



Zpráva

za volební období 2011–2014

XV. REPUBLIKOVÝ SNĚM ČRS

22. listopadu 2014 • Praha – Průhonice

ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ



Zpráva

za volební období 2011–2014

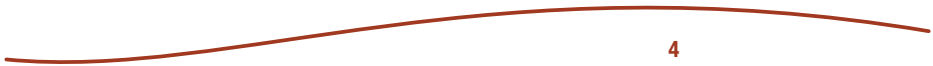
XV. REPUBLIKOVÝ SNĚM ČRS

22. listopadu 2014 • Praha – Průhonice

OBSAH

1. ÚVOD	5
2. HISTORIE A SOUČASNOST ČRS	7
3. REPUBLIKOVÁ RADA	8
4. SEKRETARIÁT REPUBLIKOVÉ RADY	14
5. REPUBLIKOVÁ DOZORČÍ RADA	16
6. HOSPODÁŘSKÁ OBLAST	17
7. ČISTOTA VODY A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	29
8. EKONOMIKA	33
9. PRÁCE S MLÁDEŽÍ	42
10. SPORTOVNÍ ČINNOST	46
11. MEZINÁRODNÍ MIMOSPORTOVNÍ AKTIVITY	54
12. PRÁVNÍ KOMISE	57
13. PROPAGACE A VNĚJŠÍ VZTAHY	59
14. DOTACE A OPERAČNÍ PROGRAM RYBÁŘSTVÍ	66
15. PŘÍLOHY	75





1. ÚVOD

Tato zpráva o činnosti, určená delegátům XV. republikového sněmu Českého rybářského svazu, navazuje na obdobné materiály vydané pro předchozí jednání nejvyššího svazového orgánu. Jednou za čtyři roky, pro volební sněm, byla připravena rozsáhlejší zpráva přinášející podrobnější informace o všech sférách činnosti ČRS a práci Republikové rady. Pro potřeby delegátů sněmu konaných v polovině volebního období byly vydávány stručnější zprávy s omezenou textovou částí, avšak s důrazem na dostatek údajů poskytnutých formou tabulek a grafů. Tato zpráva je tedy logickým pokračováním předchozích materiálů.

Uplynulé čtyřleté období bylo charakterizováno poměrně příznivými podmínkami pro činnost ČRS – stabilním legislativním i ekonomickým prostředím. Organizační jednotky svazu se tak nemusely potýkat se zásadnějšími problémy způsobenými vnějšími vlivy, které by negativně ovlivnily jejich fungování, možnosti výkonu rybářského práva a chovu ryb.

Nepříjemným faktem však byl pokles počtu členů. Na rozdíl od minulosti, kdy se snižoval počet členů jen v kategorii dětí a mládeže, byl v posledních čtyřech letech zaznamenán i výraznější úbytek dospělých členů. Celkově se členská základna ČRS snížila o 16 483 členů (přes 6 %), z toho o 12 339 dospělých. O příčinách tohoto vývoje lze vést diskuse, hlavním důvodem však rozhodně nejsou zhoršené podmínky pro rybolov – možnosti se z hlediska jak výměry revírů, tak jejich zarybnění nezměnily. Nedošlo ani k dramatickému růstu cen povolenek, rovněž výše členského příspěvku je od roku 2009 stejná. Vliv však může mít i neochota některých organizací změnit málo vstřícný přístup ke členům při vyřizování členských záležitostí, stejně tak jako nemožnost obstarat členskou známku a povolenku prostřednictvím internetu.

Stabilní je organizační struktura svazu, v počtu místních organizací došlo jen k drobným změnám – za čtyři roky 2 MO ubyly a 5 nových MO ČRS vzniklo. Ke konci roku 2013 bylo evidováno 484 místních organizací oproti 481 v roce 2010. Organizační struktura ČRS je postavena na demokratických principech, nikoliv na zásadách nadřízenosti a podřízenosti.

S nabytím účinnosti zákona č. 89/2012 (Občanský zákoník) došlo ke změně statusu Českého rybářského svazu – místo původního občanského sdružení je od 1. 1. 2014 spolkem.

Důležitým úkolem druhé části uplynulého volebního období bylo udržení ČRS v pozici respektované organizace a seriózního partnera pro státní i politickou reprezentaci. Rozpuštěním Poslanecké sněmovny parlamentu ČR v roce 2013 byly přerušeny dlouhodobě budované kontakty s řadou poslanců, které bylo nutné postupně znovu navazovat, a při různých příležitostech bylo nezbytné opětovně prezentovat Český rybářský svaz, jeho cíle i priority. Výsledkem bylo obnovení tradičně dobrých vztahů zejména se sněmovním Zemědělským výborem a příslušným podvýborem, jejichž praktickým vyústěním je například opakované zahájení legislativního procesu týkajícího se problematiky škod působených kormoránem velkým na rybách.

Positivem minulého období bylo i využívání dotací, zejména z Operačního programu Rybářství. Úspěšně splněným úkolem centrálního svazového orgánu bylo vytvoření podmínek pro účast organizačních jednotek ČRS v tomto dotačním programu. Velká řada agilních svazových subjektů této možnosti také plně využila.



I přes výše uvedený pokles počtu členů, ale také pokles množství prodávaných povolenek k rybolovu a s tím související snížení finančních zdrojů na zarybnění revírů, se podařilo nejen plnit, ale u většiny druhů ryb i překračovat předepsané zarybnění revírů. U mimopstruhových revírů tak byla zachována i odpovídající úroveň úlovků. Stále špatná a u mnoha pstruhových revírů doslova kritická je však situace s úlovkou pstruha potočního a zejména lipana.

Podrobnější informace o výsledcích dosažených ve volebním období 2011–2014 podávají následující stránky této zprávy.

Petrův zdar!

JUDr. Alexander Šíma
předseda ČRS

Ing. Jan Štípek
jednatel ČRS



Kongresové centrum Floret v Průhonicích – jednací sál připravený pro delegáty sněmu



2. HISTORIE A SOUČASNOST ČRS

Poznámka: Tato kapitola, obsahující krátký přehled historie a současnosti Českého rybářského svazu, je převzata ze zpráv o činnosti určených delegátům předchozích sněmů ČRS. S ohledem na to, že historické údaje se nemění, a také s přihlédnutím k obměně mnoha účastníků XV. republikového sněmu, je text s malými úpravami ponechán i v tomto materiálu.

Organizované spolkové rybářství má v našich zemích téměř 130letou historii. Rybářské spolky začaly vznikat okolo r. 1885, kdy nabyl účinnosti první zákon o rybářství, který upravil do té doby volný lov ryb v tekoucích vodách. Podstatné je, že i v současné době jsou rybářské revíry v drtivě většině stále obhospodařovány historicky danou a desítkami let ověřenou strukturou rybářských spolků, dnešních místních organizací Českého rybářského svazu. Zakládací listiny datované před rokem 1900 má 37 současných MO ČRS, do roku 1945 vzniklo dalších 219 dodnes fungujících místních organizací. Udržení kontinuity existence původních rybářských spolků až do současnosti lze považovat za historický úspěch a doklad životaschopnosti tradičního modelu spolkového rybářství u nás.

V současné době má Český rybářský svaz přes 238 tisíc členů sdružených ve 484 místních organizacích, z toho zhruba 25 tisíc mladých rybářů ve věku do 18 let.

Sportovní (rekreační) rybolov je důležitou a neopominutelnou součástí celého odvětví rybářství. Lov ryb na udici představuje především optimální formu trávení volného času, ale má i řadu ekonomických a sociálních vazeb, významný ekologický aspekt i přínos z hlediska podpory turistického ruchu. Nezanedbatelný je i podíl ryb ulovených na udici z rybářských revírů na celkové spotřebě sladkovodních ryb v České republice – tyto úlovky se na ní podílejí necelou třetinou.

Významný je i pozitivní vliv sportovního rybolovu na turistický ruch. Česká republika je navštěvovanou rybářskou destinací zejména v příhraničních oblastech, kde cizinci-rybáři vyhledávají především lov na velkých nádržích. Motivací k jejich rybářským cestám do ČR je především dobré zarybnění rybářských revírů a možnost lovit na jednu povolenku na více revírech.



Dovoz úhořního monté na začátku druhé poloviny 20. stol.



3. REPUBLIKOVÁ RADA

Rámcový popis činnosti

Republiková rada ČRS je výkonným svazovým orgánem, který koordinuje činnost územních svazů, poskytuje metodickou a odbornou pomoc a služby organizačním jednotkám ČRS. Je vnímána jako reprezentant Českého rybářského svazu vůči státním a politickým orgánům a institucím.

Personalistika

Složení Rady ČRS:

ÚS města Prahy	Ing. Karel Anders (místopředseda ČRS) Doc. Mgr. Ondřej Slavík, Ph.D.
Středočeský ÚS	Prof. Ing. Petr Semeniuk, CSc. Mgr. Václav Seidl
Jihočeský ÚS	Stanislav Havelka Ing. Jan Štěpán
Západočeský ÚS	JUDr. Alexander Šíma (předseda ČRS) Jaroslav Vogl
Severočeský ÚS	Ing. Miloš Urych (místopředseda ČRS) Jan Šmíd
Východočeský ÚS	Jiří Heřman Zdeněk Kmošek
Moravskoslezský ÚS	Miloš Martínek (místopředseda ČRS) Milan Konvička
Jednatel ČRS	Ing. Jan Štípek

V uvedeném složení pracovala Republiková rada po celé volební období. Pouze od října 2013 do konce volebního období zastupoval prof. Ing. Semeniuka, CSc., který nemohl dlouhodobě vykonávat svoji funkci, místopředseda Středočeského územního svazu Dušan Hýbner.



Zasedání Republikové rady ČRS v prosinci 2011



Výsledky dosažené v uplynulém období

Vedle základní výkonné a koordinační činnosti bylo v uplynulém volebním období hlavním úkolem Republikové rady zajistit jednotu svazu a stabilitu celosvazového rybolovu a udržet příznivé legislativní podmínky pro výkon rybářského práva. Rada dále řešila úkoly vyplývající ze závěrů předchozích dvou Republikových sněmů ČRS i běžné záležitosti svazového života.

Předseda a jednatel Rady se v rámci zachování úzkých kontaktů s územními svazy zúčastňovali podle možností zasedání výborů územních svazů a jednání územních konferencí. Lze konstatovat, že poslání Rady se podařilo naplnit.

Konkrétní informace o nejdůležitějších Republikovou radou projednávaných záležitostech obsahují následující subkapitoly.

Problematika celosvazového rybolovu

Po několikaleté (bezvýsledné) snaze o systémovou změnu dělení prostředků získaných prodejem celosvazových povolenek intenzita tlaku na řešení této záležitosti slábla. Byly sice předkládány a projednávány různé návrhy (např. zahrnutí parametru docházek, změna podílu za výdej celosvazové povolenky, redistribuce tržeb formou vzájemného vypořádání mezi jednotlivými uživateli revírů), žádný z nich však nenašel dostatečnou podporu. Rada se opakovaně zabývala i poklesem příjmů za celosvazové povolenky a vyšší režijních nákladů celosvazového rybolovu. V rámci úspor pak rozhodla o vydávání soupisů revírů pro držitele celosvazových povolenek ve dvouletém intervalu. Dále Rada přijala návrh na snížení koeficientu pro výpočet ceny celosvazových povolenek pro roky 2014 a 2015, a tím eliminovala, resp. minimalizovala cenový růst těchto povolenek.

Mezinárodní aktivity

Český rybářský svaz je členem CIPS, mezinárodní federace rybářského sportu, dále ICSF, mezinárodní castingové federace (generálním sekretářem je od roku 2007 MUDr. Josef Doležal) a dále EAF, Evropské rybářské federace, která sdružuje 11 rybářských svazů z evropských zemí (funkci prezidenta vykonává PhDr. Otakar Brož). Rada vysílala své zástupce jak na kongresy CIPS a ICSF, tak na zasedání Rady prezidentů EAF. Jedno z nich se konalo pod pořadatelstvím ČRS v únoru 2011 v Praze. Další informace z oblasti mezinárodních aktivit jsou uvedeny v samostatné kapitole.

Dotace, granty, získávání nesvazových finančních prostředků

Hlavním zdrojem získávání nesvazových finančních prostředků jsou Operační program Rybářství, státní dotace poskytovaná prostřednictvím MZe ČR na ekologicky postižené revíry, nedostatkové a ohrožené druhy ryb a vzdělávací a propagační činnost, a dále dotace MŠMT na aktivity mládeže. Oblast je podrobně rozebrána v samostatné kapitole této zprávy, konkrétní částky získaných dotací jsou uvedeny i v části 8. EKONOMIKA.

Za zmínku stojí, že Rada byla nejen příjemcem dotací, ale také poskytla peněžní příspěvky místním organizacím Přelouč a Třeboň na uspořádání rybářských závodů pro mentálně postižené a pro děti z dětských domovů.

Rybožraví predátoři

Během volebního období proběhlo k tomuto tématu několik jednání na úrovni vrcholného vedení MŽP, MZe i v Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR. S cílem zvýšit zájem zainteresovaných orgánů a institucí i veřejnosti uspořádal v únoru 2012 Český rybářský svaz mezinárodní odbornou konferenci k problematice kormorána (více v kapitolách 6. HOSPODÁŘSKÁ OBLAST a 7. ČISTOTA VODY A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ). Závěrečné memorandum konference konstatovalo, že



kormorán je přemnožený a měl by být vyjmut z ochrany, ovšem s podmínkou pokračování vyplácení náhrad za škody, které způsobí na rybách. Po jednání statutárních zástupců ČRS s tehdejšími ministrem životního prostředí Chalupou však došlo pouze k vyřazení kormorána ze seznamu zvláště chráněných živočichů, ovšem se současným ukončením vyplácení náhrad škod na rybách.

Český rybářský svaz proto inicioval počátkem roku 2013 v úzké spolupráci s Rybářským sdružením ČR změnu zákona č. 115/2000 Sb., o poskytování náhrad škod způsobených vybranými zvláště chráněnými živočichy. Té se aktivně ujali poslanci z vedení Zemědělského výboru PS PČR, než se však zákon dostal do prvního čtení, byla sněmovna rozpuštěna. Legislativní proces byl opět zahájen v roce 2014 díky pochopení, které našli zástupci spolkového a produkčního rybářství i u nových představitelů sněmovního Zemědělského výboru. Projednávání tohoto návrhu nebylo ke dni odevzdání této zprávy do tisku ukončeno.

Propagace ČRS, účast na výstavách, prezentace v médiích

Této zdánlivě méně důležité, ale z pohledu propagace činnosti ČRS směrem k veřejnosti i k udržení dobrého jména ČRS významné aktivitě věnovala Rada nejen značnou pozornost, ale i potřebné finanční prostředky. Detailní informace jsou uvedeny v samostatné kapitole 13. PROPAGACE A VNĚJŠÍ VZTAHY.

Hospodaření na revírech Rady ČRS

Rada ČRS je uživatelem mimopstruhových rybářských revírů ÚN Orlík, ÚN Trnávka, Veslařský kanál Račice a pstruhových revírů Morava 24 a Krupá 2. Veškerá práva a povinnosti z toho vyplývající vykonává Rada prostřednictvím svého hospodářského oddělení. Hospodářem na těchto revírech je vedoucí oddělení Ing. Branislav Ličko, zástupci pak Ing. Martin Podlesný a Jaroslav Řezníček. Rada dále provozuje lov ryb na udici na pronajatém rybníku Dolejší ve Zvíkovském Podhradí, převážně jako doplňkovou aktivitu ke svazové ubytovací rekreační kapacitě.

Na základě rozhodnutí Rady platí na všech uvedených revírech vedle celosvazových povolenek i povolenky všech územních svazů (na Veslařském kanálu Račice až od roku 2013).

Péče o nemovitý majetek ČRS

Rada ČRS spravuje majetek, jehož hlavní součástí jsou nemovitosti v Praze (budova ČRS, Nad Olšínami 282/31), středisko Štědronín u ÚN Orlík, velmi využívaná rekreační dvojchata, také ve Štědroníně, a dále polovina dvojdomku využívaná rovněž k rekreačnímu ubytování ve Zvíkovském Podhradí. Z větších investic proběhla v uplynulém období výměna střešních krytin budov střediska ve Štědroníně, byl zřízen nový vrt pro zásobování chat ve Štědroníně vodou, a opravou vnějších omítek byla zakončena rekonstrukce sídla ČRS v Praze. Všechny nemovitosti jsou nejen udržovány v řádném stavu, ale dalšími investicemi zhodnocovány.



Středisko Štědronín u ÚN Orlík



V roce 2013 se podařilo po dlouholetém úsilí dohodnout možnost koupě části pozemků sousedících s budovami střediska Štědronín. Tím se otevřela možnost zefektivnit využití celého objektu vybudováním ubytovací rekreační kapacity formou půdní vestavby v podkroví hospodářské budovy. Po dlouhodobé snaze se v roce 2011 podařilo prodat pro ČRS nevyužitelný objekt bývalého svazového hospodářského zařízení v Liberci, a dále i poslední menší nemovitost ve vlastnictví ČRS v areálu bývalého hospodářského zařízení Štičí líšeň Tábor.

Kontakty se státní a politickou reprezentací

Tato oblast byla jednou z priorit statutárních zástupců ČRS i Republikové rady. Rada uspořádala v uplynulém volebním období dvě zdařilá setkání představitelů ČRS se Zemědělským výborem PS PČR, resp. s jeho podvýborem pro myslivost, rybářství, včelařství, chovatelství a zahrádkářství, kterých se zúčastnili i vedoucí pracovníci MZe ČR. Předseda s jednatelem ČRS byli přítomni i na řadě jednání uvedeného výboru a podvýboru, kde měli možnost vyjádřit se k připravovaným legislativním změnám, týkajícím se ČRS, případně tlumočit aktuální problémy ČRS a požádat poslance o pomoc při jejich řešení (např. kormorán, změny kompetence v přestupkovém řízení).

Proběhlo i několik jednání s vedením MZe a MŽP, včetně setkání s ministry. Významnou roli zde hraje i účast ČRS na výstavách Natura Viva a Země živitelka s možností neformálních kontaktů s nejvyššími státními a politickými představiteli v expozici ČRS.

Spolupráce se školskými a vědeckými institucemi

Tradičně úzká spolupráce váže ČRS se všemi rybářskými vzdělávacími institucemi, počínaje středními školami ve Vodňanech a Třeboní, až po Fakultu rybářství a ochrany vod Vodňany JU České Budějovice a Mendelovu univerzitu v Brně.

Legislativa

Rada se během volebního období zabývala následujícími legislativními záležitostmi:

Změna zákona č. 99/2004 Sb. (zákon o rybářství) a zákona č. 200/1990 Sb., o přestupcích – změna byla navržena zastupitelstvem Moravskoslezského kraje s cílem přenést kompetenci k projednávání přestupků a správních deliktů z krajských úřadů na obce s rozšířenou působností. ČRS zaujal k návrhu neutrální stanovisko – změna se sice týká i přestupků na úseku rybářství, nezasahuje však do kompetencí svazových orgánů a struktur.

Další jednoduchou, avšak významnou změnou zákona o rybářství došlo k přenesení výdeje rybářských lístků na obce s pověřeným obecním úřadem. Tato změna byla provedena na základě poslanceké iniciativy konzultované s ČRS v roce 2011 a přinesla výrazné rozšíření počtu úřadů vydávajících rybářské lístky, a tím dostupnosti tohoto dokladu.

Změna vyhlášky č. 197/2004 Sb. k provedení zákona o rybářství – ČRS podal po řadě jednání s MZe ČR podnět ke změně § 10 uvedené vyhlášky (vypuštění odstavců týkajících se prokazování kvalifikačních předpokladů pro získání prvního rybářského lístku). Smyslem změny byl návrat k úpravě platné před rokem 2004, tzn. umožnit vydání rybářského lístku každému zájemci s tím, že ověření jeho znalostí by bylo ponecháno na uživateli rybářského revíru při výdeji první povolenky k rybolovu. Návrh se dostal do fáze mezirezortního připomínkového řízení, kde však byla uplatněna negativní stanoviska některých ministerstev a krajských úřadů. Hlavním impulzem pro následné zastavení legislativního procesu však bylo zásadní zamítavé stanovisko Moravského rybářského svazu. V té souvislosti se však zjistilo, že ČRS má ze strany MZe stanoveny výrazně přísnější podmínky pro výuku a vystavování osvědčení o získání kvalifikačních předpokladů pro vydání prvního rybářského lístku, než mají MRS a další k téže činnosti pověřené subjekty. Přes řadu jednání se dosud nepodařilo dosáhnout sjednocení podmínek uvedeného pověření MZe.



*Novela zákona č. 115/2000 Sb. – viz informace v pasáži *Rybožraví predátoři* (strana 9–10).*

Nový občanský zákoník (NOZ) – nabytí jeho účinnosti od 1. 1. 2014 znamená i dopad na ČRS – vedle základní změny (ČRS se považuje za spolek) je stanovena tříletá lhůta pro přizpůsobení Stanov ČRS NOZ a dvouletá lhůta k přizpůsobení názvu spolku ustanovení NOZ. Pro ČRS jsou tyto lhůty dostatečné – změna stanov bude přijata na XV. republikovém sněmu, do názvu každé z organizačních jednotek spolku bude poté doplněna pouze zkratka z. s. (zapsaný spolek). Hlavním spolkem je Český rybářský svaz se sídlem v Praze 10 – Vinohrady, Nad Olšínami 282/31, územní svazy a místní organizace jsou pobočnými spolky. Všechny organizační jednotky jsou takto zapsány ve spolkovém rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze. Územním svazům, a jejich prostřednictvím i místním organizacím, byly v tomto smyslu zaslány potřebné informace v březnu 2014.

ČRS se dále vyjadřoval v rámci připomínkových řízení k řadě dalších legislativních předpisů.

Svazové předpisy

V souladu se změnami Stanov ČRS, provedenými XIII. republikovým sněmem v roce 2010 a XIV. republikovým sněmem v roce 2012, Rada ČRS následně schválila změny Jednacího řádu ČRS.

Práce s mládeží a sportovní činnost

Této oblasti věnuje Rada patřičnou pozornost. Předseda odboru mládeže je dvakrát ročně přizván na jednání Rady, předsedové sportovních odborů pak mají možnost podat informace o činnosti a dosažených výsledcích vždy na listopadovém zasedání Rady. Vedle odboru mládeže tradičně fungovaly sportovní odbory RT a LRU (přívlač, plavaná, muška, včetně hendikepovaných rybářů). Rada ČRS neschválila požadavek na zřízení dalšího odboru feeder – byla vytvořena pouze sekce, která organizačně spadá pod odbor LRU plavaná. Každoroční tradicí se stalo vyhlášení nejlepších sportovců ČRS, které se koná v prvních měsících roku.

S platností od roku 2012 byl zvýšen příděl na sportovní činnost z podílu Rady ČRS na příjmech za členské známky z původních 15 na 16 Kč z každé prodané členské známky pro dospělé (aliquotně pro děti a mládež). V roce 2014 se také podařilo získat další finanční prostředky na sportovní činnost mládeže do 19 let od Českého olympijského výboru.

Co se podařilo

- ☞ Udržet příznivé legislativní prostředí pro činnost ČRS,
- ☞ zachovat pro členy možnost lovit na územní a celosvazové povolenky a udržet funkčnost celosvazového rybolovu,
- ☞ vytvořit a udržet pro organizační jednotky ČRS možnost čerpání prostředků z Operačního programu Rybářství a poskytovat v této oblasti svazovým subjektům kvalifikované poradenství,
- ☞ udržet postavení respektovaného partnera vůči vnějším subjektům,
- ☞ udržet dobré kontakty s politickou i státní reprezentací.

Co se nepodařilo

- ☞ Nalézt a realizovat opatření proti snížení počtu členů a poklesu počtu prodávaných povolenek k rybolovu,
- ☞ vyřešit otázku obtížné dostupnosti rybářských lístků pro cizince a zjednodušení jejich získání,



- ☞ změnit myšlení některých MO ČRS ve vztahu ke zlepšení jejich přístupu ke členům včetně výraznějšího zvýšení komfortu při vyřizování členských záležitostí,
- ☞ dohodnout se na jednotném informačním systému ČRS.

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

Úkoly a cíle:

- ☞ udržet jednotu Českého rybářského svazu,
- ☞ rozšířit kontakty s novou politickou reprezentací,
- ☞ dále vytvářet tlak na řešení problematiky výdeje rybářských lístků,
- ☞ vytvořit pro organizační jednotky ČRS podmínky pro čerpání podpory z Operačního programu Rybářství v programovacím období 2014–2020,
- ☞ dále usilovat o přiznání náhrad škod působených rybožravými predátory na rybách,
- ☞ vytvářet hospodářské, ekonomické a organizační podmínky pro zachování územního a celosvazového rybolovu,
- ☞ aktivně se snažit ovlivnit zachování příznivých legislativních podmínek pro svazové činnosti, zejména výkon rybářského práva.



4. SEKRETARIÁT REPUBLIKOVÉ RADY

Rámcový popis činnosti

Úkolem sekretariátu Rady ČRS je zajišťovat realizaci usnesení a dalších rozhodnutí svazových orgánů, poskytovat servis organizačním jednotkám Českého rybářského svazu i funkcionářskému aktivu.

Personalistika

Struktura sekretariátu Rady:

Jednatel Sekretariát Právník Hospodářské oddělení	Ing. Jan Štípek Jitka Švecová Mgr. David Zdvořáček Ing. Branislav Ličko, vedoucí oddělení Ing. Pavel Vrána, Ph.D. Ing. Martin Podlesný Jaroslav Řezníček (středisko Štědrónín)
Ekonomické oddělení	PhDr. Otakar Brož, vedoucí oddělení (do května 2012) Ing. Radka Bauerová, vedoucí oddělení (od ledna 2012) Dagmar Růžičková (do března 2012) Lenka Zyková (od ledna 2012) Věra Junková (do března 2012) Irena Benešová
Oddělení sportu a mládeže	Ing. Jana Zemánková, vedoucí oddělení Bc. Petra Hnízdilová (od září 2012 – návrat po MD) Barbora Cirklová (do srpna 2012 – zástup za MD)

Výsledky dosažené v uplynulém období

V průběhu volebního období došlo k výrazným personálním změnám v sekretariátu z důvodu odchodu vedoucího a dvou pracovnic ekonomického oddělení do důchodu. V té souvislosti byla provedena reorganizace oddělení a nově rozděleny pracovní náplně – výsledkem byla úspora jednoho pracovního místa.

Sekretariát Rady ČRS je personálně stabilizovaný, obsazený většinou věkově mladšími, avšak odborně kvalifikovanými, pracovně zdatnými a svazové problematiky znalými zaměstnanci s odpovídajícím přístupem k plnění pracovních úkolů. Fluktuace zaměstnanců byla prakticky nulová, pomineme-li uvedené změny ve spojitosti s odchodem do důchodu.

Sekretariát Rady ČRS plnil své poslání a k jeho činnosti nebyly v průběhu volebního období vzneseny podstatnější připomínky.





Budova sekretariátu Rady ČRS v Praze

Co se podařilo

- ☞ Vytvořit pracovní prostředí a technické podmínky odpovídající současným požadavkům,
- ☞ naplnit schválené schéma aparátu ČRS kvalitními a kvalifikovanými pracovníky (8 z 11 zaměstnanců sekretariátu má VŠ vzdělání),
- ☞ vytvořit a zprovoznit nabídku propagačních a výukových předmětů a povolenek na webových stránkách ČRS,
- ☞ vydat tři vzdělávací publikace (Rybářství a rybolov, Příručka pro rybářské hospodáře, Lov ryb elektrickým agregátem).

Co se nepodařilo

- ☞ V této oblasti nejsou nesplněné úkoly a cíle.

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

Úkoly a cíle

- ☞ Zachovat stávající strukturu sekretariátu (bez rozšiřování či redukce počtu pracovníků),
- ☞ poskytovat organizačním jednotkám a svazovým funkcionářům kvalifikovaný servis,
- ☞ zajistit vydávání svazového bulletinu.



5. REPUBLIKOVÁ DOZORČÍ RADA

Rámcový popis činnosti

Republiková dozorčí rada je vrcholným kontrolním orgánem ČRS.

Personalistika

Složení Republikové dozorčí rady (RDR):

ÚS města Prahy
Středočeský ÚS
Jihočeský ÚS

Západočeský ÚS
Severočeský ÚS
Východočeský ÚS

Moravskoslezský ÚS

RNDr. Ludvík Hanuš

Mgr. Jan Šanko (předseda)

Karel Haymann (do března 2013)

Ing. Bedřich Erhart (od dubna 2013)

Ing. Václav Jiřinec (místopředseda od dubna 2012)

Vlastislav Fanta

Jaromír Rédl (místopředseda do března 2012)

Ing. Petra Matoušková (od dubna 2012)

Lubomír Čilipka

Během volebního období došlo ve složení RDR k výše uvedeným změnám.

Výsledky dosažené v uplynulém období

Administrativní práce, spojené s činností RDR, zajišťovali členové tohoto orgánu ve spolupráci s pracovníky sekretariátu. Šlo zejména o zpracování kontrolních a revizních zpráv a informací pro další orgány Svazu. Činnost RDR se řídila schválenými plány práce a byla zaměřena, v souladu se Stanovami a Jednácím řádem ČRS, na veškerou činnost Rady ČRS, jejích poradních orgánů a zařízení.

Na úseku hospodaření se RDR zaměřila zejména na správu majetku, vedení účetnictví a evidenci všech pracovních úseků, na činnost Rady, jejích poradních orgánů a na sportovní činnost.

Předseda RDR nebo jeho zástupce se účastnili všech zasedání Rady a poznatky byly přenášeny do další práce kontrolního orgánu.

O všech kontrolních akcích byly zpracovány samostatné zprávy a předány Radě ČRS.

O výsledcích kontrol bude podána Republikovému sněmu ČRS samostatná zpráva.

Lze konstatovat, že RDR plnila své poslání a k její činnosti nebyly vzneseny žádné připomínky.

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

Kontrolní činnosti v ČRS je nutné i nadále věnovat potřebnou pozornost, a je třeba, aby vyšší kontrolní orgány mohly usměrňovat a případně řídit kontrolní činnost zejména MO ČRS.



6. HOSPODÁŘSKÁ OBLAST

Rámcový popis činnosti odboru

Činnost hospodářského odboru (dále jen HO) byla v uplynulém volebním období zaměřena zejména na hledání dalších řešení okruhu otázek souvisejících s celosvazovým (dále jen CS) rybolovem, zintenzivnila se diskuze nad pojmenováním příčin současného nepříznivého stavu populace lipana podhorního a pstruha obecného a hledáním možných východisek. Hospodářský odbor se dále zabýval problematikou související s hospodařením na rybářských revírech ČRS, s důrazem na revíry v užívání Rady, inicioval a kvalifikovaně zajistil vydání odborných publikací „Lov ryb elektrickým agregátem“ a „Příručka pro rybářské hospodáře“ a vědeckopopulární publikace „Rybářství a rybolov“, každoročně zajistil přípravu Rybářského řádu ČRS pro nadcházející rybářskou sezónu a zpracování Zprávy o činnosti ČRS za uplynulé období, řešil otázky vzešlé z diskuze při jednání HO, a dále plnil úkoly uložené Radou ČRS.

Členové odboru se scházeli minimálně dvakrát za rok. Kromě toho uspořádal odbor výjezdní zasedání na Kvildě na Šumavě s cílem podrobně projednat problematiku Li a Po a seznámit se se současným stavem řešení podpory populací těchto druhů ryb v NP Šumava. Odbor pořádal v rámci jednání specializované semináře zaměřené na problémy hospodaření na rybářských revírech, statistického vyhodnocení docházek na revíry a vyhodnocení úlovků. Vyvrcholením úsilí o zlepšení stavu Li a Po bylo uspořádání celosvazové konference s názvem „Současný stav a možnosti zlepšení populace lipana podhorního a pstruha obecného“ v říjnu 2014 v Rychnově nad Kněžnou. Mimo to se členové odboru účastnili i dalších odborných seminářů a konferencí. Jednání HO se pravidelně účastnil jednatel Rady ČRS, v případě potřeby byli přizváni i jednatelé ÚS a odborní pracovníci hospodářského oddělení.

Personalistika

Složení odboru:

Rada ČRS

ÚS města Prahy

Středočeský ÚS

Jihočeský ÚS

Západočeský ÚS

Severočeský ÚS

Východočeský ÚS

Moravskoslezský ÚS

Pracovník zajišťující činnost odboru

Doc. Mgr. Ondřej Slavík, Ph.D. (předseda)

Ing. Jiří Vostradovský, CSc.

Ing. Jindřich Vintř

Milan Štěpnička

RNDr. Milan Hladík, Ph.D.

Jaroslav Vogl

Ing. Tomáš Kava

(od června 2012 Jan Šmíd)

Václav Horák

Milan Konvička

Ing. Branislav Ličko

Výsledky dosažené v uplynulém období

∞ Činnost HO za uplynulé volební období lze hodnotit vzhledem k poměrně širokému okruhu řešených otázek jako velice rozmanitou a náročnou. Tomu odpovídá i rozsah této zprávy. Kro-



mě každoročně se opakujících příprav Rybářského řádu, zpracování Zprávy o činnosti ČRS a projednávání otázek spojených s hospodařením na rybářských revírech se odbor věnoval těmto otázkám a problémům:

- ☞ hledání možností, jak zjednodušit vydávání rybářských lístků,
- ☞ problematika CS rybolovu, zejména zavedení nových parametrů pro přerozdělení prostředků z CS rybolovu,
- ☞ zpracování koncepce pro vytvoření seznamu míst vhodných k lovu ryb pro handicapované rybáře na revírech ČRS,
- ☞ problematika rybožravých predátorů, zejména kormorána velkého,
- ☞ řešení problematiky Li a Po na pstruhových rybářských revírech,
- ☞ řešení otázek spojených s hospodařením na revírech Rady (ÚN Orlický, ÚN Trnávka, VK Račice, Morava 24), rybníku Dolejší a odchovném potoce Krupá 2,
- ☞ příprava metodických pokynů, pomůcek a publikací pro školení hospodářů, rybářské stráže, ale i širokou rybářskou a odbornou veřejnost,
- ☞ účast a vystoupení na odborných seminářích a konferencích,
- ☞ dalším úkolům a předmětům činnosti HO jsou věnovány následující subkapitoly.

Rybářský řád

Vzhledem k tomu, že v průběhu uplynulého volebního období nedošlo ke změnám v legislativě, která se dotýká pravidel pro lov ryb, nedošlo ani k významným změnám v Rybářském řádu (dále RŘ). Odbor se zabýval pouze drobnými návrhy na změnu bližších podmínek výkonu rybářského práva na revírech ČRS. S platností od 1. ledna 2012 byl zmírněn zákaz používání plovoucích a jiných předmětů označujících krmná místa o možnost použití tyčových bójek, které nesmí být napevno ukotveny do dna a po ukončení lovu ryb musí být vytaženy z vody, a bylo zjednodušeno ustanovení ohledně možnosti lovu ryb dětmi mladšími 10 let. Na návrh právní komise při Radě ČRS bylo s platností od 1. ledna 2013 doplněno ustanovení ohledně oprávnění uživatele rybářského revíru vyhradit – ve zcela výjimečném případě a po dobu nezbytně nutnou – místa k lovu. Důvodem bylo konání rybářských závodů.

Byla diskutována možnost sjednocení podmínek lovu lososovitých ryb, zejména: omezení docházky, omezení počtu ponechaných lososovitých ryb a omezení způsobů lovu ryb v kalendářním týdnu. V této otázce nedošlo ke shodě mezi jednotlivými ÚS. Podobně byl zamítnut i návrh Severočeského ÚS, aby se lososovité ryby při lovu ryb nesměly přechovávat živé, návrh Západočeského ÚS na sjednocení míry kapra na 40 cm a návrh Středočeského ÚS na zavedení povinnosti zapisovat všechny prisvojené ryby bezprostředně po jejich ulovení. V rámci diskuze problematiky lipana podhorního a pstruha obecného na výjezdním zasedání HO na Šumavě v říjnu 2013 byl podpořen návrh na zavedení zákazu prisvojení si úlovku lipana podhorního i v době mimo dobu hájení nebo navýšení lovné míry v rámci pstruhových revírů všech ÚS ČRS. S případným předložením tohoto návrhu se počítá až s účinností od roku 2016 z důvodu platnosti RŘ na dva roky, tedy 2014 a 2015.

Ve vztahu k RŘ ČRS je patrná stabilizace podmínek pro lov ryb. Pokud došlo k větším změnám v pravidlech lovu ryb, bylo tomu zejména v rámci jednotlivých ÚS ČRS nebo jednotlivých rybářských revírů.

Zpráva o činnosti ČRS

Zpráva o činnosti ČRS patří mezi materiály, které jsou každoročně zpracovávány na základě podkladů od ÚS ČRS. Přináší základní soubor informací o svazové činnosti za uplynulý rok. V materiálu jsou zhodnoceny údaje o členské základně a jejím vývoji, prodeji členských známek a povolenek k rybolovu. Zpráva dále obsahuje informace o rybářských revírech, jejich zarybnění



a úlovcích na nich dosažených. Zmiňuje škody na rybářském hospodaření, ochranu rybářských revírů, a poskytuje přehled o chovatelské činnosti organizačních jednotek ČRS. Informuje o vysazování úhořího monté a odkrmeného monté, o podílu ČRS na repatriaci lososa, a poskytuje také základní údaje o výsledcích dosahovaných v oblasti rybářského sportu a práce s mládeží.

Tento materiál je určen zejména funkcionářům a pracovníkům Republikové rady a územních svazů ČRS. V případě potřeby se využívá i pro informování místních organizací nebo členské základny.

Rybářské lístky

Mezi pravidelně diskutovaná témata patřila problematika rybářských lístků, a to zejména hledání možnosti zjednodušení postupu při jejich vydávání. MZe ČR vydalo koncem roku 2010 nové pověření ČRS k organizování výchovy, výuky a ověřování kvalifikačních předpokladů pro vydání prvního rybářského lístku (RL) a vystavování osvědčení o vykonání zkoušky. V lednu 2011 bylo toto pověření zasláno všem ÚS ČRS s tím, aby každý územní svaz rozhodl o tom, které MO ČRS v jeho působnosti budou organizovat výuku a vystavovat osvědčení. V roce 2011 se podařilo v souvislosti se zásahem do zákona o rybářství, vynuceným změnami celního zákona (rozšíření pravomocí celní správy o kontrolu dovozu a zpětného vývozu mořských produktů v souladu se směrnicemi EU), podat jednoduchý pozměňovací návrh ve věci výdeje rybářských lístků. Konkrétně: přenesení výdeje RL z obcí s rozšířenou působností (tzv. trojkové obce) na obce s pověřeným obecním úřadem (tzv. dvojkové obce). Tato změna pomohla rozšířit počet úřadů, v nichž si lze vyřídit rybářský lístek, z dřívějších 205 na 393, a současně zkrátit vzdálenost při cestě za vyřízením. Bohužel tato změna neměla žádný vliv na samotný postup při vyřizování rybářského lístku, který je v ČR – zejména z pohledu zájemců o vydání prvního rybářského lístku ze zahraničí – velice složitý. Tento fakt jednoznačně vyplynul z porovnávacího materiálu výdeje rybářských lístků v ČR a ve světě, který hospodářský odbor zpracoval. Tento materiál byl prezentován v rámci setkání členů podvýboru pro myslivost, rybářství, včelařství, zahrádkářství, chovatelství a rozvoj venkova ZEV PS PČR¹ a představitelů Českého rybářského svazu dne 25. 5. 2011 na ÚN Orlik, ale i při dalších jednáních zástupců Rady na MZe ČR. I přes celou řadu příslibů se dosud nepodařilo prosadit takovou legislativní změnu, která by vydávání RL zjednodušila.

Celosvazový rybolov

Řešení významných otázek spojených s CS rybolovem patřilo dlouhodobě mezi hlavní body jednání HO.

Jihočeský ÚS otevřel v roce 2011 diskuzi nad nastavením pravidel pro přerozdělení prostředků z CS rybolovu. Jako další parametr navrhl vedle úlovků také docházky a rozlohu revírů. Zástupci HO se shodli na tom, že docházka jako další parametr by mohla zpřesnit dělení prostředků mezi atraktivní a neatraktivní revíry. Řada rybářů jezdí na ryby bez přivlastňování si úlovků a uživatel revírů nedostává následně za návštěvy těchto rybářů lovicích na CS povolenky za současných pravidel redistribuce žádné prostředky. Mohou být revíry s početnou docházkou, ale bez ponechaných úlovků, což zvyšuje nároky na management revíru a zkrsluje výsledky hospodaření (ovlivní početnost vysazování ryb, ostrahu revírů). Zásadně proti se vyslovili zástupci HO k parametru rozlohy revírů. Jako argument zazněl fakt, že není důvod platit někomu jen za rozlohu, tzn. existenci revíru v CS rybolovu, bez ohledu na fakt, že tam loví minimum rybářů s CS povolenkami.

Na základě této diskuze HO zpracoval a předložil Radě návrh na změnu Statutu celosvazového rybolovu, spočívající v zapracování parametru docházky do výpočtu redistribuce finančních prostředků z celosvazového rybolovu, doložené modelovými výpočty. Parametr docházky by byl

¹ zemědělský výbor Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR



zohledněn 10 % z prostředků určených k přerozdělení za úlovky. Jihočeský ÚS však tento návrh nakonec nepodpořil, i když byl jeho iniciátorem. Rada jej stejně nakonec nepřijala, důvodem byla (mimo jiné i) komplikovanost výpočtu redistribuce při zanedbatelném dopadu na její výsledky.

Další návrh na změnu pravidel přerozdělení prostředků z CS rybolovu podal v roce 2013 Středočeský ÚS. Podle tohoto návrhu by se odměna za prodej povolenky vrátila na 10 % (popřípadě na úroveň 5–10 %) z ceny povolenky, nebo by se navýšila z 50 na 100 Kč za jednu prodanou povolenku. Zástupci HO se po diskuzi vyslovili pro zachování 50 Kč za prodanou povolenku s poukazem, že není správné směřovat prostředky získané v rámci CS rybolovu do navyšování odměn za prodej CS povolenek – primárně by měly jít do vysazování ryb formou zvýšené platby za úlovky na CS povolenky.

Členové HO konstatovali, že prodej celosvazových povolenek klesá, a proto bude potřeba hledat řešení k zachování prostředků systému CS rybolovu, mimo jiné i vhodnou cenovou politikou. Bylo konstatováno, že v uplynulých letech došlo ke znásobení ceny MP CS povolenky pro dospělé, a to z původních 400 Kč například v roce 1992 na 1500 Kč v roce 2008, 1950 Kč v roce 2012 a 2000 Kč v roce 2013. Další diskuze byla proto věnována ceně CS povolenek v roce 2014 a 2015, a podařilo se prosadit návrh na zachování cen CS povolenek v roce 2014 na úrovni roku 2013 a snížení koeficientu pro výpočet cen povolenek na rok 2015 z 1,8 na 1,7.

Každoročně byl Radě ČRS předkládán materiál s výpočtem přerozdělení prostředků z celosvazového rybolovu (vždy v září odhad a následující leden skutečnost).

Vytvoření seznamu míst, vhodných k lovu ryb pro handicapované rybáře, a jejich označení

Radě ČRS byl v březnu 2011 předložen návrh koncepce na vytvoření seznamu míst vhodných k lovu ryb pro handicapované rybáře na rybářských revírech ČRS. Rada jej schválila a požádala ÚS ČRS o vytipování vhodných míst na svých rybářských revírech a jejich vložení do nově vytvořeného modulu informačního datového systému Rady, který umožní zobrazení těchto míst v seznamu revírů na www.rybsvaz.cz a následně uvedení v tištěném soupisu revírů pro držitele celosvazových povolenek (označeno symbolem vozíčkáře). Místa vhodná pro tělesně postižené rybáře jsou pro snadnější nalezení v terénu označena tabulí se symbolem vozíčkáře-rybáře a textem „MÍSTO VHODNÉ PRO HANDICAPOVANÉ RYBÁŘE“. Do současné doby bylo takto evidovaných 28 rybářských revírů.



Vzor cedule s označením místa vhodného pro handicapované rybáře



Rybožraví predátoři

Problematicke rybožravých predátorů se HO věnoval průběžně v rámci celého období. Ve spolupráci s rybářským internetovým serverem CHYTEJ.CZ vznikla v roce 2011 videoreportáž „Kormorán velký – chráněný škůdce?“, která byla velice dobře zpracovaná a zaznamenala značný ohlas. Byla umístěna k zhlédnutí jak na serveru CHYTEJ.CZ, tak na internetových stránkách ČRS www.rybsvaz.cz, a poté z důvodu vysokého zájmu vydána i na DVD.

Další významnou aktivitou ČRS týkající se kormorána bylo uspořádání mezinárodní konference nazvané Kormorán velký a jeho vliv na ichtyofaunu v rybářských revírech, která se konala ve dnech 23.–24. února 2012 pod záštitou poslance Evropského parlamentu RNDr. Pavla Poce. Na konferenci bylo přítomno 135 účastníků z řad rybářů (ČRS, Rybářské sdružení ČR), politiků (EP, PS PČR, Senát PČR), zástupců MZE a MŽP, krajských úřadů, orgánů ochrany přírody a krajiny (AOPK, CHKO), vědy a výzkumu i sdělovacích prostředků. Důvodem konání konference byla nutnost upozornit politické činitele a zástupce státní správy, jakož i širokou veřejnost, na stoupající početnost kormorána velkého a požádat je o aktivní pomoc při snížení početních stavů kormorána na přijatelnou mez a vyřešení náhrad za škody způsobené kormoránem na rybách v rybářských revírech. Jeho hejna decimují původní populace ryb v rybářských revírech a působí nenahraditelné škody na našich původních druzích ryb. Konference se současně stala ojedinelou příležitostí k setkání zástupců všech zainteresovaných stran, tedy státní správy, většiny dotčených rybářských subjektů hospodařících na revírech a domácích i zahraničních odborníků. První den konference se nesl ve znamení přednáškových bloků a druhý den pak následovala návštěva velkého nocoviště kormoránů na řece Berounce. V rámci konference byla pro novináře připravena tisková konference.



Kormorán velký s úlovkem cejna

Tyto, ale i další aktivity ČRS nakonec přispěly k tomu, že novelou vyhlášky č. 395/1992 Sb. byl kormorán velký s účinností od 1. 4. 2013 vyřazen ze seznamu zvláště chráněných živočichů.



Negativní skutečností na celé věci zůstává fakt, že škody jím způsobené na rybách od té doby odmítá stát hradit.

Velice diskutovanou otázkou spojenou s problematikou kormorána velkého bylo vyplácení zástřelného. HO předložil Radě ČRS k projednání písemný materiál s návrhem na sjednocení ceny zástřelného za kormorána, které se mezi jednotlivými ÚS a mezi členy Rybářského sdružení pohybuje od 100 do 300 Kč. Vzhledem k odlišnému názoru jednotlivých ÚS, ale i členů Rybářského sdružení, nebyl tento návrh přijat a výše vyplácení zástřelného zůstala na rozhodnutí jednotlivých ÚS.

Problematika lipana podhorního a pstruha obecného

Problematika lipana podhorního (Li) a pstruha obecného (Po) v HO patřila a bude patřit i nadále k nejaktuálnějším. Kromě jejího projednávání na běžných zasedáních přizval HO na jednání odboru odborníky, kteří se touto problematikou zabývají dlouhodobě.

Hospodář Jihočeského ÚS RNDr. Hladík seznámil odbor s výsledky a zkušenostmi se pstruhovým rybářským revírem ve zvláštním režimu – Vltavou 24. Zájem veřejnosti překonal očekávání a ekonomicky si stojí tento revír dobře. Podle jeho názoru je kategorizace pstruhových vod a vytváření revírů s nadstandardní obsádkou za příplatek jednou z možných cest oživení zájmu o pstruhové revíry do budoucna.

K prezentaci výsledků a zkušeností s hospodařením na pstruhových (P) revírech v rámci Moravskoslezského ÚS byl na jednání odboru přizván rybářský technik ÚS Ing. Trybuček, který seznámil členy HO s novými přístupy a výsledky při obhospodařování těchto revírů.



Problematika lipana patřila a bude patřit k nejaktuálnějším



Diskuze ohledně problematiky lipana podhorního a pstruha obecného vyvrcholila v říjnu 2013, kdy HO uspořádal výjezdni zasedání na Kvildě na Šumavě, věnované právě této problematice. Ze závěrů diskuze členů HO vyplynulo, že problematika pstruha obecného a lipana podhorního se v současné době stává natolik závažným problémem, že se nesmí toto téma dál přehlížet a řešení odkládat. Mělo by se přistoupit k tomu, že se přijmou zásadní opatření směřující k ochraně Li a Po, jako je navýšení nejmenší lovné míry na všech pstruhových revírech ČRS u těchto dvou druhů ryb, a to na 30 cm u Po a 40 cm u Li, nebo hájení celkové, tedy celoroční (zde je uvažován pouze lipan). V případě navýšení lovné míry je nutné vzít v úvahu i úživnost jednotlivých revírů. Že je otázka Li a Po skutečně velkým problémem, dokazuje pokles úlovků na pstruhových revírech u Po ze 192 500 ks v roce 1990 na 38 900 ks v roce 2013 (pokles o více než pětinašobek) a u Li z 69 000 ks v roce 1990 na pouhé 4 000 ks v roce 2013, což je pokles téměř o dvacetinašobek. Tento problém nezavinil ČRS ani rybáři (kteří již nyní často většinu ulovených lipanů vracejí), ale především změna životních podmínek v revírech – řekách, jejich nižší „úživnost“ jako důsledek lepšího čištění odpadních vod, a zvýšený tlak rybožravých predátorů. K nepříznivé situaci samozřejmě přispívají i další vlivy. Důkazem toho je stejný problém s Li a Po na revírech i v chráněných rybích oblastech. Pokud by byla vina na straně Svazu a rybářů, tak by se problém týkal jenom revírů ČRS a neprojevoval by se všude v Evropě. HO doporučil uspořádat dvoudenní konferenci k této problematice, nikoliv však pouze na vědecké úrovni, ale pro co nejširší zastoupení svazových pracovníků a funkcionářů.

Konference „Současný stav a možnosti zlepšení populace lipana podhorního a pstruha obecného“ byla pořádána Českým rybářským svazem ve dnech 4.–5. října 2014 v hotelu Studánka u Rychnova nad Kněžnou. Na konferenci bylo přítomno na 100 účastníků z řad rybářů (ČRS, MRS), krajských úřadů, orgánů ochrany přírody a krajiny (AOPK) a vědy a výzkumu. Okruh přednášejících tvořili přední tuzemští a slovenští odborníci na problematiku lososovitých ryb. Jejich přednášky shrnovaly problematiku managementu pstruhových vod s obsádkou lipana podhorního a pstruha obecného z pohledu odchovu, vysazování, rychlosti růstu, početnosti, migrace a genetické struktury populace a zhodnocení nových přístupů k hospodaření na pstruhových revírech. Součástí konference byla návštěva rybích líhní v rámci Východočeského ÚS.

Hospodaření na revírech Rady ČRS

Rada ČRS je v současné době uživatelem tří MP revírů (ÚN Orlík, ÚN Trnávka a VK Račice) o celkové rozloze 2 433 ha, jednoho P revíru (Morava 24) o rozloze 3 ha, P odchovného potoka Krupá 2 o rozloze 4 ha a od roku 2013 má nově v nájmu rybník Dolejší s možností lovu ryb na udiči o rozloze 0,17 ha v obci Zvíkovské Podhradí. Plány zarybnění, úlovky a výsledky hospodaření na těchto revírech byly pravidelně projednávány na HO a předkládány Radě ČRS ke schválení.

ÚN Orlík

ÚN Orlík je se svými 2 300 ha nejvýznamnějším revírem obhospodařovaným Radou ČRS, ale i v rámci ČRS. Jeho obliba vzrostla i v souvislosti s umožněním 24hodinového lovu ryb – výjimka z denní doby lovu ryb je udělována pravidelně od roku 2007. Ročně se ulovilo v letech 2011–2013 na ÚN Orlík v průměru 72 tis. ks ryb o celkové hmotnosti téměř 130 tis. kg (cca 5 % všech ryb ulovených na revírech ČRS). Největší zájem je tradičně o lov kaprů, kterých se v roce 2013 ulovilo přes 36 tis. ks o celkové hmotnosti přes 87 tis. kg. ÚN Orlík se stala pro mnohé rybáře zajímavou nádrží z hlediska lovu dravých ryb. Úlovky sumců se v posledních letech pohybovaly mezi 1–1,4 tis. ks a 8–9 tis. kg, úlovky štik v roce 2013 dosáhly více než 2 tis. ks a téměř 4 tis. kg. Nádrž, zřejmě i svým charakterem (skalnaté a šterkopisčité pobřeží), svědčí úlovkům candátů (ÚN Orlík se podílí na veškerých úlovcích candátů na všech revírech ČRS 17 %). Ročně se jich zde, při známém kolísání úlovků candáta (vždy v několikaletých intervalech), uloví mezi 3–10 tis. ks a 5–15 tis. kg. V roce 2013 to bylo 7 514 ks candáta o celkové hmotnosti 13 302 kg.



K udržení současného trendu v úlovcích slouží nejen pravidelné zarybňování nádrže dle předepsaného plánu zarybnění, ale i úpravy tohoto plánu podle docílených úlovků ryb v předchozích letech. Finanční objem zarybňování ÚN Orlík se pohyboval mezi roky 2011 a 2014 na úrovni cca 5,6 mil. Kč, z toho cca 0,5 mil. Kč tvořila dotace z MZe ČR. V případě hlavních (nejvíce rybáři lovených) druhů ryb se vysazování zaměřovalo i na těžší násady kapra, který měl v počtech vysazených (a ulovených) ryb dominantní postavení (v roce 2013 bylo vysazeno 48,5 tis. ks o průměrné hmotnosti 1,6 kg). Podporováno je vysazování větších násad dravých druhů ryb, kde v případě štiky byla vysazena převážná část ryb dva roky starých (ročně cca 7,5 tis. ks), což se následně projevilo i na jejich vyšších úlovcích (tj. nižší ztrátovosti vysazených ryb). Podobně je tomu i u sumců (vysazeno ročně 2,5 tis. ks dvouletých ryb) a u candátů (vysazování větších roček a dvouleté násady).

V roce 2013 zpracoval HO na žádost Rady materiál s názvem „Vyhodnocení efektivity zarybnění kaprem, štikou a candátem na ÚN Orlík, Lipno, Slapy a Nechranice“. Cílem tohoto materiálu bylo porovnání efektivity hospodaření na ÚN Orlík s ostatními srovnatelnými nádržemi v letech 2005–2012. Kusová hmotnost kaprů ulovených na ÚN Orlík byla vyšší než vysazených (nárůst 1,2 kg), návratnost kg byla 117 % a kusová 63 %. Náklady na 1 kg úlovku byly nižší než na vysazení (rozdíl 5 %). V případě návratnosti v kg byly dosaženy nejvyšší výsledky na ÚN Nechranice a na ÚN Orlík, v kusové návratnosti na ÚN Orlík, a v poměru mezi hmotností vysazených a ulovených ryb pak na ÚN Slapy. Těmto výsledkům pak odpovídá i cena 1 kg úlovku. Ze srovnání lze jednoznačně vyčlenit ÚN Lipno, kde je efektivita zarybnění kaprem ve všech sledovaných parametrech ze známých důvodů (velikost plochy, nízká úživnost) nízká. Obdobnou situaci lze sledovat v efektivitě zarybnění štikou a candátem.



Vysazování násady štiky v lovné velikosti na ÚN Orlík



Od dubna 2011 začal na revírech Rady ČRS, zejména pak na ÚN Orlík, působit vedle členů dobrovolné rybářské stráže i jeden člen jako profesionální rybářská stráž. Jeho činnost při zajišťování kontroly výkonu rybářského práva a také dohledu při zarybňování revírů je hodnocena velice pozitivně. Ročně vykázal tento člen rybářské stráže cca 1 000 hodin kontrol, při kterých zkontroloval přes 1 700 rybářů. Ze všech zadržených povolenek (cca 70 ročně na ÚN Orlík) se na jejich zadržení podílel z cca 80 %.

V roce 2011 a 2014 proběhl dotisk letáku propagujícího rybolov na ÚN Orlík a cestovní ruch v regionu Středočeského kraje a jeho distribuce na informační centra v okolí ÚN Orlík. V roce 2013 byly obnoveny a aktualizovány informační panely o rybolovu na ÚN Orlík, které významně přispěly k lepší informovanosti veřejnosti o podmínkách, pravidlech a možnostech rybolovu na nádrži.

V rámci snahy o zlepšení služeb pro rybáře a zvýšení prodeje místních povolenek na ÚN Orlík byl od roku 2014 spuštěn prodej těchto povolenek přes nový odkaz „Nabídka propagačních a výukových předmětů a povolenek“ na internetových stránkách ČRS www.rybsvaz.cz.

V roce 2013 se podařilo zakoupit pozemky vedle střediska Štědrónín. Jejich odkoupením se mohla na jednání Rady otevřít diskuze ohledně rozšíření využití střediska pro rekreační účely. K tomu byla koncem roku 2013 zpracována architektonická studie, která byla v roce 2014 dopracována do fáze prováděcí dokumentace sloužící pro výběr dodavatele a přesné stanovení nákladů na realizaci záměru i pro samotnou realizaci. Ta připadá v úvahu v roce 2015 a předpokládá vytvoření ubytovacích kapacit v podkroví hospodářské budovy (2 apartmány s kapacitou 2 x 5 lůžek) a přemístění kanceláře správce střediska do hospodářské budovy.

Rybářský revír ÚN Orlík, jako revír s platností celorepublikových, celosvazových a územních povolenek všech ÚS, si vytvořil za poslední období nejlepší předpoklady pro to, aby patřil i do budoucna mezi nejvýznamnější revíry Svazu. Zásadním problémem dalšího rekreačního, ale i rybářského využívání Orlické nádrže však zůstává její eutrofizační zatížení, které způsobuje masivní rozvoj sinicových vodních květů, a to zejména v letním období.

VK Račice

Na rozdíl od jiných revírů jsou z důvodu závodů veslařů a kanoistů a lan vyznačujících závodní dráhy možnosti lovu ryb na tomto revíru o výměře 50 ha omezené. Jeho význam tak spočívá zejména v možnosti lovu ryb pod ledem (na dírkách) v zimním období, který se těší mezi rybáři značné oblibě.

V roce 2014 vydal KÚ Ústeckého kraje rozhodnutí o uložení pokuty za překročení plánu zarybňování revíru Veslařský kanál Račice. Rada ČRS se proti tomuto rozhodnutí odvolala a MZe ČR rozhodnutí krajského úřadu zrušilo a řízení zastavilo. Uznalo nejen důvody ČRS jako odvolatele (zejména argument, že pod pojmem základní zarybňovací povinnost je nutné chápat povinnost minimální, a nelze dovodit, že ji nelze překročit), ale rovněž shledalo ve vedení řízení řadu procesních vad. Toto rozhodnutí MZe ČR má zásadní význam nejenom v případě dalšího hospodaření na VK Račice, ale i pro další uživatele rybářských revírů.

Na základě rozhodnutí Rady platí na VK Račice od 1. ledna 2012 vedle celorepublikových a celosvazových mimopstruhových povolenek i územní povolenky všech ÚS, podobně jako je tomu na všech dalších revírech Rady ČRS.

Finanční objem zarybňování VK Račice se pohyboval mezi roky 2011 a 2014 ročně na úrovni cca 0,3 až 0,5 mil. Kč, a to v závislosti na vývoji klimatických podmínek: v případě vytvoření souvislé vrstvy ledu a možnosti lovu ryb pod ledem se přistupovalo v zimních měsících k vysazování Pd a Si.



ÚN Trnávka

Rada ČRS zajišťuje činnosti spojené s hospodařením na tomto 83ha revíru od roku 2010. Na revíru platí, stejně jako na dalších revírech Rady ČRS, vedle celorepublikových a celosvazových povolenek i územní povolenky všech ÚS. Od roku 2009 byla zavedena na ÚN Trnávka horní míra kapra 70 cm, a to i z podnětu MO ČRS v okolí nádrže. ÚN Trnávka byla po ÚN Orlík druhým revírem Rady s možností 24hodinového lovu ryb. Výjimka z denní doby lovu byla poprvé udělena v roce 2009 a platila až do roku 2013. Žádost o její udělení na další období však MZe ČR neočekávaně zamítlo.

Finanční objem zarybňování ÚN Trnávka se pohyboval mezi roky 2011 a 2014 ročně na úrovni cca 1 mil. Kč.

Morava 24 a P odchovný potok Krupá 2

Od roku 2012 převzala Rada ČRS veškeré činnosti spojené s hospodařením na revíru (do té doby byl některými z nich Radou pověřen Moravskoslezský ÚS ČRS). V souvislosti s touto změnou rozhodla Rada ČRS vedle platnosti pstruhových celorepublikových a celosvazových povolenek i o platnosti všech územních povolenek na tomto revíru.

Finanční objem zarybňování pstruhového revíru Morava 24 se pohyboval mezi roky 2011 a 2014 ročně na úrovni cca 85 tis. Kč. Zvýšenou péčí a dohledem nad zarybňováním tohoto revíru se zde podařilo navýšit objem úlovků.

Rybník Dolejší

Jedná se o nový rybník s lovem ryb na udici o výměře 0,17 ha, který si pronajala Rada od obce Zvíkovské Podhradí od 1. 7. 2013. Má sice zanedbatelnou výměru, ale nachází se v turisticky atraktivní lokalitě, a snahou je oslovit „nerybáře“ a děti, trávící dovolenou právě ve Zvíkovském Podhradí.

Finanční objem zarybňování tohoto rybníka s lovem ryb na udici se pohyboval v roce 2013 a 2014 na úrovni cca 10 tis. Kč, hlavní vysazovanou a lovenou rybou je kapr. Na rybníku platí mimopstruhové povolenky celorepublikové, celosvazové, územní povolenky všech územních svazů ČRS a místní povolenky.

Nejenom ve vztahu k revírům Rady, ale i dalším revírům ČRS byla velice přínosná prezentace Doc. Boukala z Biologického centra AV ČR v Českých Budějovicích „Co vypovídají úlovkové lístky o chování rybářů a stavu rybích společenstev“, která byla odprezentována členům HO na jednání v březnu 2014.

Odborné publikace a výukové pomůcky

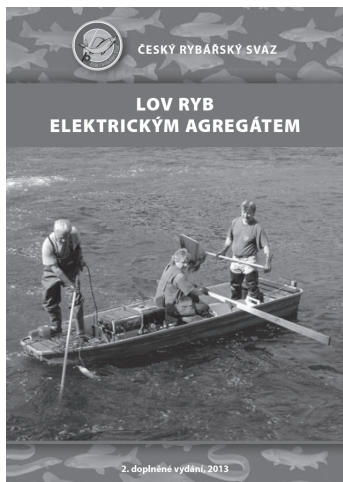
Pracovníci hospodářského oddělení se významnou měrou podíleli na vydání odborné publikace „Lov ryb elektrickým agregátem“, odborné publikace „Příručka pro rybářské hospodáře“ a populárně vzdělávací publikace „Rybářství a rybolov“. Všechny tři publikace byly vydány z prostředků Evropského rybářského fondu.

Publikace „Lov ryb elektrickým agregátem“ vyšla již ve dvou vydáních – první v roce 2010 v nákladu 3 500 ks, ve stejném počtu pak i druhé, aktualizované vydání v roce 2013. Publikace je určena zejména účastníkům kurzů pro obsluhu elektrického agregátu.

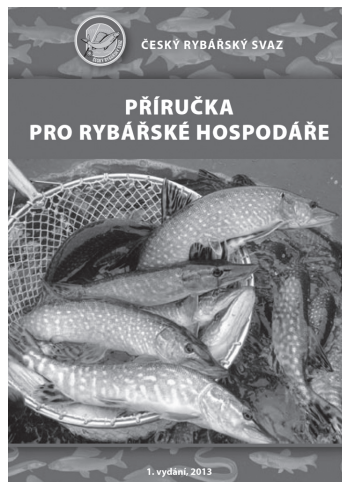
Učebnice „Příručka pro rybářské hospodáře“ vyšla v roce 2013 v nákladu 7 000 ks. Je určena zejména jako učební pomůcka pro nové uchazeče o funkci rybářského hospodáře, a také pro ty, kdo již jako rybářští hospodáři dlouhodobě působí, ale rádi si osvěží své vědomosti nabyté před mnoha lety a zkonfrontují praktické zkušenosti s teorií. Součástí této publikace je i výukové DVD se softwarem pro výuku poznávání ryb, živočichů a rostlin, testem na přezkoušení znalostí a elektronickou podobou samotné publikace. U softwaru je zajištěna možnost automatické aktualizace přes internet.



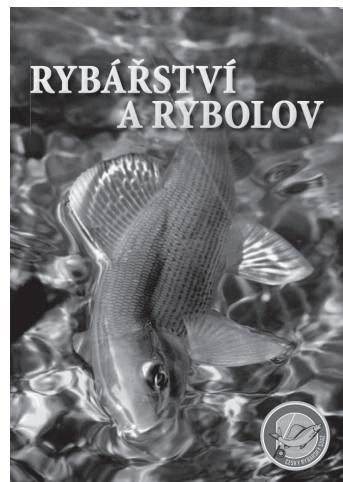
Publikace „Rybářství a rybolov“ představuje naučné vědeckopopulární zpracování problematiky rybařství ve volných vodách a sportovního lovu ryb. Vyšla ve dvou vydáních, a to v roce 2012 v nákladu 5 200 ks a v roce 2014 v nákladu 2 600 ks. Svým rozsahem a kvalitou zpracování se jedná o nejdůležitější publikaci vydanou v historii ČRS. Kniha je určena pro nejširší rybářskou veřejnost, pro budoucí zájemce o sportovní rybolov, ale i pro zájemce z blízkých profesí, například z vodního hospodářství nebo ochrany přírody, kteří přicházejí s rybářskou tematikou často do styku. Vzhledem k rozsahu a významu publikace proběhl 4. 10. 2012 její křest na lodi v Praze na Vltavě za účasti zástupců z PS PČR, MZe ČR, vědeckých institucí, odborných škol s rybářským zaměřením, členů Rady ČRS a jednatelů ÚS ČRS.



*Titul publikace
Lov ryb elektrickým
agregátem*



*Titul publikace
Příručka pro rybářské
hospodáře*



*Titul publikace
Rybářství a rybolov*

V roce 2014 byl zpracován oboustranný plakát „Vodní a pobřežní rostliny“ ve formátu A1+, jako výuková pomůcka pro děti a mládež v rybářských kroužcích, ale i pro širokou odbornou a rybářskou veřejnost. Tento plakát svým pojetím a zpracováním volně navazuje na velice úspěšný plakát „Ryby našich vod“. Část nákladu byla financována z dotace získané od MZe ČR, další část z vlastních prostředků ČRS.

Co se podařilo

- ☞ Stabilizovat podmínky lovu ryb, uvedené v Rybářském řádu ČRS, minimalizovat meziroční změny,
- ☞ přispět ke změně zákona o rybařství, která umožnila přenesení výdeje rybářských lístků z obcí s rozšířenou působností na obce s pověřeným obecním úřadem,
- ☞ realizovat koncepci vytvoření seznamu míst, vhodných k lovu ryb pro handicapované rybáře, na rybářských revírech ČRS,
- ☞ uspořádat odborné konference „Kormorán velký a jeho vliv na ichtyofaunu v rybářských revírech“ a „Současný stav a možnosti zlepšení populace lipana podhorního a pstruha obecného“,
- ☞ zlepšit povědomí veřejnosti ohledně problematiky kormorána velkého,



- ☞ získat do vlastnictví pozemky využívané ČRS na středisku Štědrónín na ÚN Orlík a připravit projekt na rekreační využití střediska Štědrónín,
- ☞ zavést profesionální rybářskou stráž na revírech Rady,
- ☞ udržet možnost lovu ryb pod ledem na VK Račice,
- ☞ zkvalitnit hospodaření a zvýšit objem úlovků na pstruhovém revíru Morava 24,
- ☞ získat do pronájmu rybník Dolejší ve Zvíkovském Podhradí,
- ☞ zlepšit propagaci a zvýšit atraktivitu rybářských revírů Rady ČRS,
- ☞ zlepšit metodickou pomoc pro rybářské hospodáře a funkcionáře ČRS vydáním odborných publikací „Lov ryb elektrickým agregátem“ a „Příručka pro rybářské hospodáře“,
- ☞ vydat vědeckopopulární publikaci „Rybářství a rybolov“,
- ☞ vydat výukový plakát „Vodní a pobřežní rostliny“.

Co se nepodařilo

- ☞ Sjednotit rozdílné bližší podmínky výkonu rybářského práva na pstruhových revírech jednotlivých územních svazů,
- ☞ zjednodušit podmínky pro vydání rybářského lístku,
- ☞ prosadit zavedení parametru docházky do výpočtu pro přerozdělení prostředků z CS rybolovu,
- ☞ sjednotit ceny zástřelného za kormorána,
- ☞ udržet výjimku z denní doby lovu ryb na mimopstruhovém revíru ÚN Trnávka.

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

- ☞ Ve spolupráci s ostatními odbory Rady, s MZe, orgány životního prostředí a vodního hospodářství, školskými, vědeckými a výzkumnými institucemi se trvale zabývat řešením problematiky Po, Li, úhoře a některých dalších ubývajících říčních druhů ryb,
- ☞ udržet a dále zlepšovat podmínky a možnosti lovu ryb na revírech Rady ČRS,
- ☞ realizovat přestavbu střediska Štědrónín a jeho rekreační využití,
- ☞ zpracovat socioekonomickou studii sportovního rybolovu v České republice, která by navazovala na studii zpracovanou v roce 2003 a 2009,
- ☞ propagovat význam rekreačního rybolovu mezi širokou veřejností a usnadňovat k němu přístup novým zájemcům.



7. ČISTOTA VODY A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Rámcový popis činnosti odboru

Činnost odboru životního prostředí a čistoty vody lze zjednodušeně shrnout do tří základních okruhů:

- ☞ rybožraví predátoři,
- ☞ kvalita vody, její množství, úpravy vodních toků, migrační propustnost toků, budování a vliv přehrad a MVE na rybářství,
- ☞ chráněné a ohrožené druhy ryb a vodních živočichů.
- ☞ Odbor se scházel pětkrát ročně, z toho vždy jedno zasedání bylo výjezdní.

Personalistika

Složení odboru:

Rada ČRS
ÚS města Prahy
Středočeský ÚS
Jihočeský ÚS
Západočeský ÚS
Severočeský ÚS

Východočeský ÚS
Moravskoslezský ÚS

Pracovník sekretariátu
odpovídající za činnost odboru:

Miloš Martínek (předseda)
RNDr. Jaroslav Poupě
Ing. Tomáš Straka
Ing. Tomáš Kepr
Ing. Václav Rýdl
Ing. Miloš Marek (od prosince 2013)
Ing. Václav Jelínek (do prosince 2013)
Ing. Josef Brát
Libor Kocinec (od června 2013)
Ing. Květoslav Polášek (do června 2013)

Ing. Pavel Vrána, Ph.D.

Výsledky dosažené v uplynulém období

Záležitosti řešené odborem životního prostředí a čistoty vod jsou většinou dlouhodobého charakteru. Případné úspěchy či neúspěchy jsou často přímo závislé na platné legislativě, jednotlivých úřadech a aktuálních politických prioritách, v neposlední řadě ale také na aktivitě či pasivitě jednotlivců – ať už členů ČRS, či jednotlivých úředníků.

Na svých zasedáních se odbor životního prostředí a čistoty vod zabýval především následujícími tematickými okruhy:

- ☞ rybožraví predátoři,
- ☞ ohrožené druhy ryb,
- ☞ původní, nepůvodní a invazní druhy ryb,
- ☞ původní, nepůvodní a invazní druhy bezobratlých,
- ☞ přirozená reprodukce ryb a vodních organismů,
- ☞ nemoci ryb a parazitů,
- ☞ monitorovací činnost při haváriích ovlivňujících kvalitu vody,



- ∞ evidence faktorů ovlivňujících kvalitu vodního prostředí (např. změny v povodí, úpravy koryt vodních toků, minimální zůstatkové průtoky, vliv MVE, odběrů vody na zavlažování golfových hřišť a zasněžování sjezdovek atd.),
- ∞ sledování dotací využitelných pro obnovu vodních ekosystémů,
- ∞ sledování vývoje a úprav předpisů týkajících se ochrany vod, přírody a krajiny,
- ∞ sledování výsledků soudních procesů souvisejících s revíry (ochrana vod, náhrady škod atd.),
- ∞ spolupráce se státní správou a samosprávou, vodoprávními orgány, správci toků, orgány ochrany přírody atd.

Rybožraví predátoři

Aktuálně se jako nejvíce nebezpečný druh pro naši ichtyofaunu jeví kormorán velký, který představuje ohrožení pro celý sektor rybařství. Za účelem prezentace našeho stanoviska před širší odbornou veřejností uspořádal ČRS v roce 2012 konferenci Kormorán velký a jeho vliv na ichtyofaunu v rybářských revírech. Členové odboru, zejména však pracovník hospodářského oddělení sekretariátu Rady ČRS, Ing. Pavel Vrána, Ph.D., prezentovali řadu odborných příspěvků k problematice na odborných seminářích, v tisku, v rozhlasu i televizi. Byla vedena jednání se zástupci státní správy. Výsledkem bylo vyřazení kormorána velkého ze zvláště chráněných druhů živočichů k 1. 4. 2013. Tím došlo k zjednodušení žádostí o plašení a odstřel kormoránů, následně bylo vydáno Opatření obecné povahy pro oblast jižních Čech (a rovněž jižní Moravy), které umožňuje za stanovených podmínek odstřel a plašení kormoránů na celém území uvedených krajů. Ve spolupráci s Rybářským sdružením ČR je vyvíjena snaha, aby toto opatření bylo vydáno i pro další kraje. Odbor konstatoval, že není v silách ČRS zásadním způsobem snížit počet přilétávajících kormoránů, neboť k jejich rozmnožování a odrůstání dochází na území jiných států – ČR je pouze tranzitní zemí. V rámci boje s následky působení kormorána by se měl ČRS zaměřit především na zlepšení životního prostředí ryb (zimoviště, úkryty, migrace, přirozená reprodukce, potravní základna) a ochranu klíčových zimovišť a citlivých úseků revírů.

Monitorovací činnost při haváriích ovlivňujících kvalitu vody

Díky činnosti odboru, vysoké kvalifikaci členů a dobré spolupráci se státní správou byly v rámci některých ÚS odškodněny téměř všechny havárie. Jednotliví pracovníci odboru se spolu s RS podíleli na prevenci znečišťování a včasném hlášení havárií na tocích.

Evidence faktorů ovlivňujících kvalitu vodního prostředí

V posledních letech jsme svědky neustálého snižování množství srážek, jejich nerovnoměrné distribuce v průběhu roku a zvyšování průměrných ročních teplot. Tyto vlivy se negativně podepisují na hospodaření především na pstruhových vodách a nejsme je fakticky schopni ovlivnit. Na horních tocích našich řek, především v horských a podhorských oblastech, se ještě i dnes poměrně často setkáváme s výstavbou regulovaných koryt toků, které výrazně omezují život ryb a jiných vodních organismů. Odbor konstatoval, že tomuto faktu lze čelit pouze zvýšením přirozené retence vody v krajině, nikoliv umělými zásahy, jako jsou výstavby přehrad a regulace toků. Tyto stavby mají dalekosáhlé ekologické následky a jejich budování je přímým důsledkem tlaků zájmových skupin specializovaných na velké stavební zakázky.

Na dolních tocích jsme zase svědky tlaku na budování velkých vodních děl za účelem plavby lodí vnitrozemské dopravy. Typickým příkladem je regulace Vltavy od Českých Budějovic po proudu Vltavy, či plánovaná výstavba zdymadla na Labi (Plavební stupeň Přelouč, Plavební stupeň Děčín). Dále jsme svědky zkapacitňování koryt řek v rámci tzv. „protipovodňové ochrany“, vč. plánované výstavby přehrad (Opava – Nové Heřminovy). Odbor upozornil na rizika plynoucí z budování těchto velkých děl a vyjádřil podporu akcím a ekologickým organizacím, které se stavěly proti těmto stavbám.



S postupným ubýváním vody v našich tocích souvisí i vzrůstající napětí mezi rybáři a dalšími uživateli vody, jako jsou např. provozovatelé malých vodních elektráren (MVE), golfových hřišť (závlahy) či sjezdovek (umělé zasněžování). Ti často nerespektují požadavky na dodržování minimálních zůstatkových průtoků, takže následně dochází k devastaci toků vlivem vysychání, kyslíkových deficitů (léto), či naopak vymrzání (zima).

Velký problém představují nově budované a opravované MVE na velkých tocích – původní stroje jsou nahrazovány přímoproudými turbínami s velkou hltností. V případě, že smáčení jezového tělesa není podmínkou vyplývající z manipulačního řádu, odebírají nezřídka celý průtok. Přes jez pak nepřepadá žádná voda a vzhledem k charakteru turbín nedochází k prokysličování vody v podjezí, což má vliv na oživení toku, biodegradaci atd.

Zástupci odboru se pravidelně účastnili jednání MŽP a MZe, která se týkala MVE. Dále medializovali tuto problematiku.

Kvalita samotné vody v tocích se oproti minulým létům zlepšila, výjimku tvoří tradičně zatížené toky, jako je např. Bílina. Naopak můžeme sledovat nárůst zatížení vod látkami hormonální povahy, které se dostávají do vody jako rezidua antibiotik, antidepresiv či antikoncepčních přípravků. Tato rezidua nejsou samotnými čistírnami odpadních vod odbourávána a následně se dostávají do vodoteče, kde způsobují změny pohlaví a sníženou reprodukci ryb. Po jednáních s výzkumnými institucemi je odbor nucen konstatovat, že zatím neexistuje systém účinné ochrany vodotečí před hormonálním znečištěním – pomáhá pouze dlouhá doba zdržení v dobře oživených nádržích. Proto se členové odboru pokusili zvýšit informovanost veřejnosti o této problematice prostřednictvím svých vystoupení v rozhlasu a televizi.



Prohrábky a pojezdy těžké techniky v tocích narušují rozmnožování ryb i potravní základnu a snižují úkrytovou kapacitu revířů



Co se podařilo

- ☞ Zlepšit spolupráci s úřady v některých regionech,
- ☞ medializovat kauzy, které se dotýkají zájmů rybářství a hospodaření na revírech,
- ☞ zajistit včasné zjišťování vodohospodářských havárií – řadové členové ČRS i členové odboru jsou stále u vody a mohou zaznamenat všechny nepříznivé změny stavu vod a rybiho společenstva (otravy, úhyny, znečištění),
- ☞ díky odborné kvalifikaci pracovníků a funkcionářů ČRS zvýšit počet případů, kdy je viník vodohospodářské havárie vypátrán a usvědčen a musí uhradit vzniklou škodu,
- ☞ uspořádat konferenci Kormorán velký a jeho vliv na ichtyofaunu v rybářských revírech,
- ☞ napomoci vyřazení kormorána velkého ze zvláště chráněných druhů živočichů k 1. 4. 2013,
- ☞ získat (soudní cestou) první náhrady za škodu způsobenou kormoránem velkým,
- ☞ přispět veřejnou prezentací zamítavého názoru ČRS k oddálení záměru výstavby velkých vodních děl s rozsáhlým vlivem na ichtyofaunu (Plavební stupeň Děčín, průplavní spojení Dunaj–Odra–Labe),
- ☞ realizovat program repatriace lososa obecného dovozem váčkového plůdku a strdlíc ve spolupráci s Národním parkem České Švýcarsko,
- ☞ udržet díky jednotě a pevné struktuře ČRS dobrou pozici při jednání s orgány státní správy i samosprávy v záležitostech ochrany rybářských zájmů a životního prostředí.

Co se nepodařilo

- ☞ Zvýšit zájem o činnost v OŽPČV v některých regionech, a zájem členů ČRS o to, co se děje na revírech v jejich bezprostředním okolí,
- ☞ prosadit zařazení kormorána velkého mezi nepůvodní druhy a prosadit jeho celoplošný odstřel,
- ☞ dosáhnout poskytování náhrad škod způsobených rybožravými predátory i na rybách v rybářských revírech a změnit zamítavý postoj MŽP v této věci,
- ☞ vybudovat specializovanou líheň pro lososa,
- ☞ zlepšit dodržování minimálních zůstatkových průtoků hydroelektráren a zvýšit jejich hodnotu,
- ☞ urychlit zprostupnění říční sítě pro migraci ryb,
- ☞ změnit přístup správců toků v případech pro ryby nevhodných regulací toků, protipovodňových úprav a břehových opevnění,
- ☞ zabránit poklesu stavů některých dříve běžných druhů (slunka obecná, karas obecný, lipan podhorní, pstruh obecný).

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

- ☞ Postupně zlepšovat komunikaci s orgány státní správy a správou toků,
- ☞ jednat s MŽP a MZe o urychlení migračního zprostupnění toků, zvýšení retenční kapacity krajiny a protierozních opatřeních, koncepci poproudové migrace ryb a problematice rybožravých predátorů,
- ☞ účastnit se aktivit vedoucích k zamezení záměru budování vodních stupňů na dolním Labi a průplavního spojení Dunaj–Odra–Labe,
- ☞ jednat s MŽP a ČIŽP o možnostech spolupráce při vymáhání a dodržování minimálních zůstatkových průtoků, pokusit se prosadit legislativní nástroje nezbytné pro jejich nadlepšení,
- ☞ jednat se správci toků a orgány státní správy o možnostech revize současného přístupu k regulacím toků a revitalizačním opatřením,
- ☞ informovat veřejnost ve sdělovacích prostředcích o stanoviscích a záměrech ČRS v oblasti ochrany ryb a jejich životního prostředí.



8. EKONOMIKA

Rámcový popis činnosti odboru

- ∞ Sestavení ročního rozpočtu nákladů a výnosů,
- ∞ kompletní vedení účetní a daňové agendy,
- ∞ zpracování mzdové a personální agendy zaměstnanců včetně všech odvodových povinností,
- ∞ zajištění pokladní služby a bankovního styku, včetně zahraničních transakcí,
- ∞ vedení evidence majetku a zajištění pravidelných inventarizací,
- ∞ vedení skladového hospodářství,
- ∞ archivace všech dokladů týkajících se účetní, daňové a mzdové evidence v souladu se zákonou povinností,
- ∞ ekonomické rozborů a výkaznictví,
- ∞ metodika zpracování účetní agendy,
- ∞ zpracování povinných statistik, zejména pro ČSÚ,
- ∞ poradenství a metodická pomoc organizačním jednotkám ČRS.

Personalistika

V souvislosti s odchodem pracovníků ekonomického oddělení do důchodu bylo od roku 2012 realizováno nové personální obsazení ekonomického oddělení za současného snížení počtu pracovníků:

vedoucí ekonomického oddělení	Ing. Radka Bauerová (od ledna 2012) PhDr. Otakar Brož (do května 2012)
finanční a mzdová účetní	Lenka Zyková (od ledna 2012) Dagmar Růžičková (do března 2012) Věra Junková (do března 2012)
vedení pokladen a skladová evidence, podatelna	Irena Benešová

Složení ekonomické komise:

ÚS města Prahy	Ing. Karel Anders (předseda)
Středočeský ÚS	Rudolf Elstner
Jihočeský ÚS	Ing. Zdeněk Pinc
Západočeský ÚS	Ing. Otakar Šour
Severočeský ÚS	Petra Šofrová
Východočeský ÚS	Jiří Kaše
Moravskoslezský ÚS	Karel Běčák
Pracovník zajišťující činnost komise	Ing. Radka Bauerová

Předsedou komise se pro toto volební období stal Ing. Karel Anders, místopředseda ČRS a předseda ÚS města Prahy.

Ekonomická komise se schází pravidelně 2x ročně. Na svých jarních zasedáních se zabývá, vedle aktuálních témat, zejména rozbořem výsledků hospodaření za příslušný rok a posouzením roční účetní závěrky. Na programu podzimních zasedání byl detailní rozbor připravovaného rozpočtu a doporučení pro Radu ČRS.



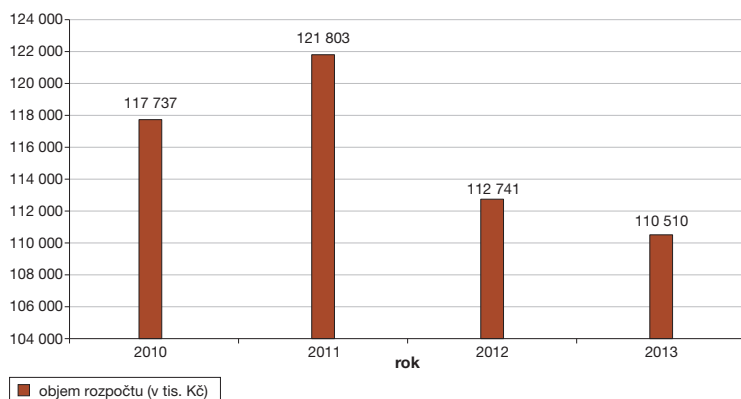
Výsledky dosažené v uplynulém období

Rozpočty a hospodářské výsledky

a) Rozpočet v letech 2010–2013

Objem rozpočtu Republikové rady ČRS vykazoval v hodnoceném období mírně klesající tendenci. Výjimkou byl rok 2011, který velmi optimisticky předpokládal oproti předchozím letům větší nárůst celkového rozpočtu. V dalších letech byly rozpočty sestavovány s tím, že nejsou očekávány žádné akce, které by vyžadovaly zvýšené finanční nároky, a rovněž s předpokladem postupného poklesu plánovaných příjmů.

Klesající trend byl dán zejména neustále se snižujícími příjmy z členských příspěvků a za výdej povolenek.

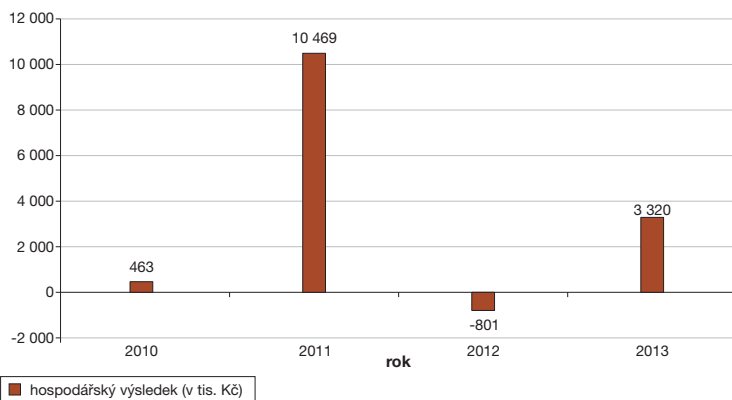


b) Hospodářské výsledky v letech 2010–2013

Konečné výsledky v jednotlivých sledovaných letech vykazují poměrně velké rozpětí. Od velmi příznivého výsledku řádově +10 mil. Kč v roce 2011 až po minusový výsledek –800 tis. Kč v roce 2012.

Konečné výsledky za tyto dva roky byly ovlivněny zejména majetkovými transakcemi, jimiž byly na jedné straně dosaženy výnosy z prodeje, ale na druhé straně byly proúčtovány zůstatkové hodnoty vyřazeného majetku.

Všechny uvedené výsledky byly opětovně ovlivněny neustále se snižujícími příjmy z členských příspěvků a vydaných povolenek.



c) Skutečně dosažené náklady a výnosy v letech 2010–2013

Rok	rozpočet (v tis. Kč)	skutečnost náklady (v tis. Kč)	skutečnost výnosy (v tis. Kč)
2010	117 737	113 901	114 364
2011	121 803	106 671	117 140
2012	112 741	111 620	110 819
2013	110 510	99 745	103 065

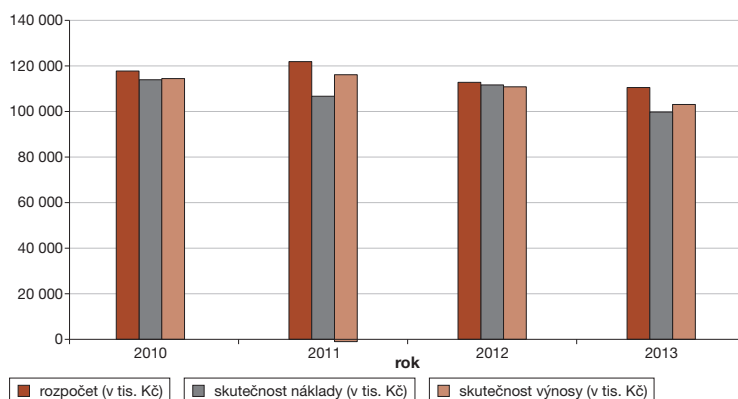
Celkové rozpočtované příjmy pro rok 2010 nebyly naplněny o 3,4 mil. Kč. Jedním z hlavních důvodů byly podstatně nižší výnosy z prodeje celosvazových a celorepublikových povolenek. Objem prostředků určených k redistribuci příjmů z celosvazových povolenek byl pak o 2,7 mil. Kč nižší, než předpokládal rozpočet.

V roce 2011 rovněž nebyly naplněny rozpočtované výnosy o 4,7 mil. Kč. Přesto hospodaření skončilo s vysokým výsledkem +10,4 mil. Kč. Důvodem bylo zejména zúčtování likvidačního zůstatku bývalého Hospodářského zařízení ČRS Štičí líheň Tábor.

V roce 2012 byly dosažené výnosy naplněny na 98,3 %, tj. o 1,9 mil. Kč méně, než předpokládal rozpočet. Tento výsledek byl dán zahrnutými výnosy z prodeje nemovitostí Liberec, přestože příjmy z prodeje povolenek měly nadále klesající tendenci.

V roce 2013 došlo oproti rozpočtu k celkovému snížení nejen dosažených výnosů, ale i nákladů. Celkové příjmy byly oproti rozpočtu o 7,4 mil. Kč nižší. Přesto hospodaření skončilo přebytkem v celkové výši +3,2 mil. Kč. Tento kladný hospodářský výsledek byl dán značnými úsporami v režijních nákladech a zčásti také obdrženy dotacemi z MZe a MŠMT ve výši 10 mil. Kč, které nebyly z důvodu opatrnosti rozpočtovány plně, ale jen částečně.

Porovnání uvedených hodnot (rozpočet, skutečné náklady, skutečné výnosy) za roky 2010 až 2013 znázorňuje následující graf.



Přehled vynaložených nákladů na vybrané činnosti

a) Náklady správního režie sekretariátů, Republiková rada, Republiková dozorní rada v letech 2010–2013

Rok	rozpočet (v tis. Kč)	skutečnost (v tis. Kč)
2010	8 973	7 943
2011	8 158	7 666
2012 *	7 899	6 838
2013	7 486	5 965

* bez nákl. položky zůstatkové hodnoty prodané nemovitosti Liberec

Ve všech sledovaných obdobích se skutečné náklady správního režie pohybovaly v rámci schváleného rozpočtu a v souhrnné výši vykázaly úsporu.

Jednotlivé nákladové druhy byly sledovány samostatně na analytických účtech a v rámci samostatných středisek. Jejich čerpání korespondovalo s plánovanými činnostmi, a proto nedocházelo k výraznějším odchýlkám.

b) Náklady režie oddělení sportu a mládeže v letech 2010–2013

Rok	rozpočet (v tis. Kč)	skutečnost (v tis. Kč)
2010	1 229	1 195
2011	1 288	1 200
2012	1 287	1 149
2013	1 288	1 352

Režijní náklady odpovídaly rozpočtovaným výdajům a vykazovaly mírnou úsporu. Překročení nastalo pouze v roce 2013, kdy se do nich z důvodu inflačního navýšení mezd neplánovaně promítly vyšší odvody zdravotního a sociálního pojištění. Ostatní náklady byly čerpány dle rozpočtu.

c) Náklady na sportovní činnost v letech 2010–2013

Rok	tuzemská sportovní činnost		mezinárodní sportovní činnost	
	rozpočet (v tis. Kč)	skutečnost (v tis. Kč)	rozpočet (v tis. Kč)	skutečnost (v tis. Kč)
2010	763	923	2 619	3 425
2011	747	869	2 564	2 885
2012	784	885	1 287	1 148
2013	805	1 003	3 025	3 199



Tuzemská činnost sportovních odborů probíhala v rámci rozpočtovaných nákladů, které vycházely z plánované účasti na sportovních akcích. Případy mírného překročení nákladů byly pokryty z fondu sportovní činnosti, nebo kompenzovány z úspor rozpočtu na mezinárodní činnost.

Pozitivně lze hodnotit rovněž získání darů určených na účast na významných mezinárodních akcích (MS, ME), a také obdržení dotací od MŠMT, které byly rovněž jedním ze zdrojů pokrytí vyšších nákladů. Částkou 150 tis. Kč přispěla každoročně i Hasičská vzájemná pojišťovna.

Do rozpočtu nákladů na mezinárodní sportovní činnost pro rok 2013 bylo nově zahrnuto i působení hendikepovaných sportovců, kteří se pravidelně účastní zahraničních sportovních akcí. Tyto aktivity byly dosud finančně vykazovány v rámci ostatní mezinárodní činnosti.

d) Náklady na činnost s dětmi a mládeží v letech 2010–2013

Rok	rozpočet (v tis. Kč)	skutečnost (v tis. Kč)
2010	1 037	1 205
2011	926	933
2012	955	997
2013	959	884

Přestože náklady na činnost mládeže v letech 2010–2013 mírně poklesly, zabezpečení aktivit dětí a mládeže nebylo nijak ovlivněno. Řada činností byla totiž realizována z finančních prostředků získaných dotacemi z MZe a MŠMT a díky detailnímu rozpočtování jednotlivých nákladů a průběžné kontrole čerpání došlo k jejich optimálnímu využití.

e) Náklady na celosvazový rybolov v letech 2010–2013

Rok	rozpočet (v tis. Kč)	skutečnost (v tis. Kč)	z toho režie (v tis. Kč)
2010	91 054	85 690	10 781
2011	94 025	79 763	9 356
2012	86 214	77 265	8 154
2013	83 419	73 115	7 716

Rozpočtované i skutečné náklady na celosvazový rybolov měly v letech 2010–2013 klesající tendenci. Tato situace byla ovlivněna hlavně postupným snižováním příjmů z prodeje celosvazových a celorepublikových povolenek. Zejména v letech 2010 a 2011 byl rozpočet, v kontextu s příznivým vývojem předchozích let, ještě poměrně optimistický, následně však došlo k meziročnímu poklesu řádově o 8 mil. Kč, který se následující rok prohloubil ještě o další 3 mil. Kč. Rovněž dosažené skutečnosti byly v desítkách mil. Kč pod očekávaným vývojem. Pozitivně však lze hodnotit výši režijních nákladů celosvazového rybolovu, která měla klesající úroveň.



f) Vývoj nákladů na revíry Rady ČRS v letech 2010–2013

Rok	ÚN Orlík (v tis. Kč)	Trnávka (v tis. Kč)	VK Račice (v tis. Kč)	Morava 24 (v tis. Kč)
2010	7 799	953	562	
2011	7 777	1 119	610	
2012	7 723	1 032	642	92
2013	7 873	988	499	30

Náklady na revíry v užívání Rady ČRS byly čerpány v souladu s jejich ročními zarybňovacími plány. Stablní vývoj, zejména na ÚN Orlík, je patrný z hodnot v celé časové řadě a pohybuje se ve výši kolem 7,7 mil. Kč.

Skutečné náklady na revírech Rady ČRS odpovídaly rozpočtovaným nákladům, případné předschválené navýšení bylo pokryto v rámci dotace MZe na ekologicky postižené revíry a na ochranu genofondu ohrožených druhů ryb.

Dotace ze státního rozpočtu v letech 2010–2013

Rok	objem dotací celkem (v tis. Kč)	Dotace MZe – z toho:		Operační program Rybářství*:
		rozšiřování genofondu ohrožených druhů ryb a zarybnění ekol. postižených rybářských revírů	celospolečenské aktivity (hendikep. rybáři, činnost dětí a mládeže, výukové materiály, školící a vzdělávací činnosti)	propagační činnost (výstavy, odborné konference a publikace)
2010	6 535	5 194	1 341	
2011	4 945	3 580	1 100	265
2012	9 543	4 950	972	3 621
2013	8 604	4 799	1 051	2 754

* dotace z OP Rybářství zahrnují pouze projekty podané Radou ČRS

Obdržené státní dotace MZe a OP Rybářství ve sledovaném období byly neinvestičního charakteru. Byly použity zejména na ochranu a rozšiřování genofondu, chov a vysazování ohrožených druhů ryb a zarybnění ekologicky postižených rybářských revírů.

Část těchto finančních prostředků byla dále použita na celospolečenské aktivity na úseku životního prostředí v rámci rybářských revírů, propagační a odbornou publikační činnost, školící a vzdělávací činnosti, práci s dětmi a mládeží a zapojení hendikepovaných rybářů. Významný podíl (v průměru více než 70 %) z těchto finančních prostředků byl dále poskytnut jednotlivým ÚS ČRS a MRS.



Rok	objem dotací celkem (v tis. Kč)	Dotace MŠMT – z toho:		
		sportovní reprezentace	sportovně talentovaná mládež	ostatní aktivity (materiály a podpora vybraných forem práce s dětmi a mládeží)
2010	1 550	409	241	900
2011	1 162	354	208	600
2012	1 367	256	208	903
2013	1 404	154	295	955

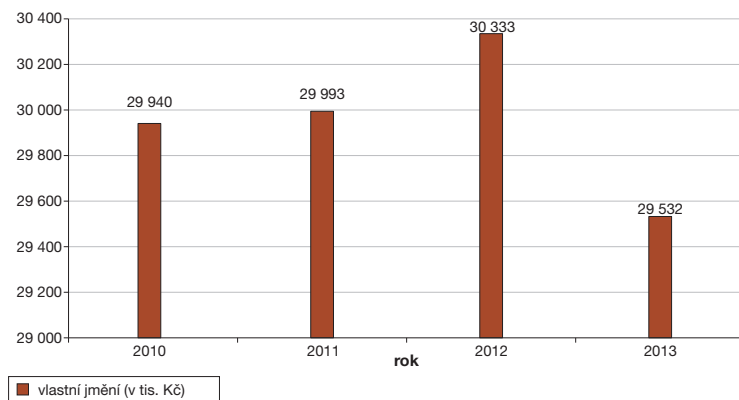
Obdržené státní dotace v letech 2010–2013 z MŠMT byly rovněž neinvestičního charakteru a byly využity v rámci programů pro sportovně talentovanou mládež, pro sportovní reprezentaci a také pro vybrané formy práce s dětmi a mládeží.

Část získaných finančních prostředků, zahrnující zejména vybrané formy práce s dětmi a mládeží, byla převážně určena pro činnosti ÚS a MO ČRS.

Přehled vývoje majetku

a) Vlastní jmění v letech 2010–2013 (hodnoty v tis. Kč)

Hodnota vlastního jmění se pohybovala v letech 2010 a 2011 ve zhruba stejné výši a odrážela hodnotu majetku běžného hospodaření.



Výraznější nárůst hodnoty vlastního jmění nastal v roce 2012. To bylo dáno zejména mimořádně vysokým hospodářským výsledkem za rok 2011 ve výši +10,5 mil. Kč a jeho rozdělením do fondů.

Mezi nejvýznamnější ovlivňující položky patřila částka 8,2 mil. Kč z prodeje Štičí líhně Tábor, která byla zaúčtována do samostatného fondu rozvoje.

b) Dlouhodobý nehmotný, hmotný a finanční majetek v letech 2010–2013

Obdobně jako vlastní jmění, i hodnota jedné z jeho částí, dlouhodobého majetku, se v letech 2010 a 2011 pohybovala zhruba ve stejné výši.

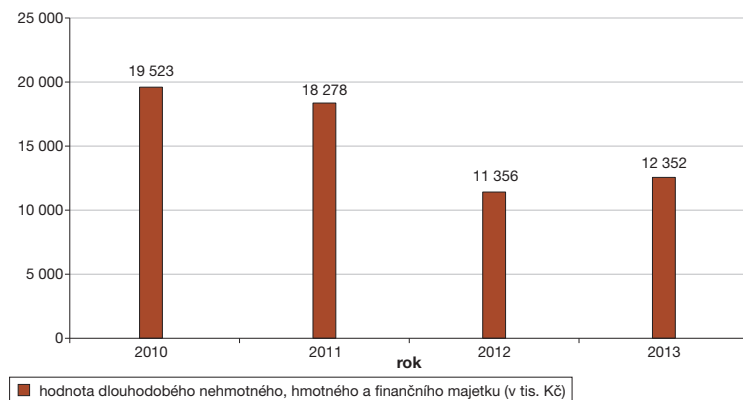
Poměrně značná změna nastala v roce 2012, což bylo dáno zaúčtováním prodejů nemovitostí v Liberci a Táboře, kdy došlo k výraznému poklesu celkové hodnoty majetku. Z toho nejvýznam-



nější položkou snížení hodnoty majetku byla částka 8 mil. likvidačního zůstatku bývalého HZ Štičí líheň v Táboře.

Vedle běžného pořízení drobného majetku v rámci pravidelné obnovy byl v roce 2013 pořízen i dlouhodobý nehmotný majetek. Po letitém jednání se uskutečnil odprodej pozemku u správních budov na ÚN Orlík, který byl potřebný pro efektivnější využití prostoru a případné možné úpravy těchto nemovitostí.

Veškerý majetek byl po celé období řádně spravován, což dokládají výsledky pravidelných inventarizací a zprávy z kontrol Republikové dozorcí rady.



Při celkovém hodnocení výsledků hospodaření za období let 2010–2013 lze konstatovat, že na úrovni Republikové rady ČRS bylo i přes pokles zdrojů zachováno financování všech činností ČRS, udržena ekonomická stabilita a vnější i vnitřní platební morálka.

Hospodářské výsledky dosáhly ve sledovaných letech převážně kladných hodnot. Výjimkou byl rok 2012 s vykázanou účetní ztrátou, danou zúčtováním zůstatkové účetní hodnoty prodáváňho majetku (pozemek a nemovitost v Liberci).

Co se podařilo

- ☞ V souladu se stanovenými cíli zachovat stabilní ekonomické prostředí, které umožnilo plynulé zabezpečení všech činností Rady ČRS,
- ☞ zajistit soulad reálného hospodaření se schválenými rozpočty pro jednotlivé roky,
- ☞ sestavit rozpočty tak, že nevyžadovaly během roku žádné korekce,
- ☞ v souvislosti se změnou personálního obsazení ekonomického oddělení od 1. 1. 2012 zajistit plynulé předání účetní a ekonomické agendy,
- ☞ přehodnotit systém účtování – zavést rozpočtování a účtování na věcně samostatné analytické účty, ve větší míře používat účtování na jednotlivá nákladová a výnosová střediska a následně až na zakázky,
- ☞ více využívat účetního softwaru, zejména v oblasti zpracování mezd, funkčních odměn a odvodových povinností,
- ☞ v návaznosti na předchozí období zachovat dobrou platební morálku nejen v rámci ČRS, ale i zvnějšku, bez potřeby řešit problematické pohledávky,
- ☞ udržet stávající trend v získávání dotací ze státního rozpočtu, poskytnutých prostřednictvím Ministerstva zemědělství a Ministerstva školství a mládeže, a z Operačního programu Rybářství,



- ☞ pokračovat ve finanční podpoře činnosti dětí a mládeže a zapojení zdravotně postižených rybářů do sportovní činnosti,
- ☞ udržet financování vzdělávacích a společensky prospěšných aktivit, propagační, výstavní a publikační činnosti a pořádání odborných konferencí.

Co se nepodařilo

- ☞ Najít efektivní opatření k zamezení poklesu příjmů za celosvazové povolenky a členské známky.
- ☞ Další výrazné neúspěchy, které by měly za následek ohrožení ekonomické stability Republikové rady ČRS, nebyly v uplynulém období zaznamenány.

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

- ☞ Zachovat stávající ekonomickou úroveň a šíři všech současných činností ČRS v souladu s posláním a hlavními činnostmi Svazu jako nestátní neziskové organizace,
- ☞ zajistit kontinuitu současného poměrně stabilního ekonomického prostředí ČRS, které je podporované zavedeným a funkčním vnitřním ekonomickým systémem,
- ☞ kvalifikovaným rozpočtováním nákladů a výnosů, ale zejména jejich průběžnou kontrolou ve vazbě na rozpočet minimalizovat během roku případné negativní vlivy na hospodaření Svazu,
- ☞ zvážit efektivnost využití veškerého nemovitého majetku a zajistit finanční prostředky pro údržbu a případné zhodnocení stávajících objektů, zejména správní a hospodářské budovy střediska Štědrónín u ÚN Orlík,
- ☞ udržet za situace častých ekonomicko-legislativních změn potřebnou odbornou úroveň pracovníků ekonomického oddělení a rovněž i členů ekonomické komise,
- ☞ sledovat celospolečenský ekonomický vývoj a v případě rizika budoucího snižování příjmů z dotací ze státních zdrojů hledat možnosti získávání dalších finančních zdrojů ke krytí potřeb a dalšího rozvoje ČRS,
- ☞ minimalizovat finanční dopady vyplývající z poklesu počtu členů ČRS a zvyšujících se cen pronájmů rybářských revírů na platby členů.



9. PRÁCE S MLÁDEŽÍ

Rámcový popis činnosti odboru

Odbor mládeže Rady ČRS koordinuje, metodicky řídí a poskytuje pomoc jednotlivým odborům mládeže územních svazů a jejich místních organizací. Zpracovává projekty, žádosti a podklady ke státním dotacím MŠMT a MZe na vzdělávání a činnost mládeže, jakož i vyúčtování těchto dotací. Pořádá semináře pro vedoucí rybářských kroužků a jiné akce zaměřené na mládež a vzdělávání.

Hlavní náplní odboru bylo:

- ☞ podílet se na organizaci soutěže Zlatá udice, Setkání mládeže, Mezinárodního setkání rybářské mládeže, Letních táborů rybářské mládeže,
- ☞ koordinovat činnosti, týkající se mládeže, vedoucích a vzdělávání, mezi Radou ČRS, ÚS ČRS, popř. MO ČRS,
- ☞ aktualizovat, doplňovat a schvalovat Směrnici Zlaté udice,
- ☞ sestavovat plány práce pro daný rok a vytvořit termínové kalendáře jednotlivých akcí (určení dat a míst konání, jmenování pořadatelů a garantů, rozpočty jednotlivých akcí a jejich schválení apod.),
- ☞ připravovat projekty a žádosti o dotace,
- ☞ zpracovávat vyúčtování dotací,
- ☞ poskytovat metodickou pomoc vedoucím mládeže,
- ☞ připravovat a vydávat výukové materiály,
- ☞ spolupracovat s příslušnými státními institucemi a s domy dětí a mládeže,
- ☞ pořádat školení vedoucích rybářských kroužků,
- ☞ spolupracovat s jednotlivými sportovními odbory.

Personalistika

Složení odboru:

Jihočeský ÚS

ÚS města Prahy

Středočeský ÚS

Západočeský ÚS

Severočeský ÚS

Východočeský ÚS

Moravskoslezský ÚS

Pracovnice zajišťující činnost odboru

Jiří Marek (předseda)

Daniel Stauch

Jan Linhart

Jiří Podskalský

František Jirsák

Jiří Kořínek

Bronislav Bartoš

Bc. Petra Hnízdilová (MD od května 2009 do září 2012),

Barbora Cirklová (zástup za MD od června 2009 do srpna 2012)

Výsledky dosažené v uplynulém období

Prioritním úkolem odboru, který je však dlouhodobý, bylo hledat cesty, jak do kroužků přivést nové děti a vyrovnat se tak s dřívější klesající početností dětské členské základny. Počty mladých



rybářů v kroužcích víceméně kopírují křivku demografického vývoje, je však potěšitelné, že od roku 2011 již nebyl zaznamenán výraznější pokles počtu dětí.

Odbor mládeže připravil pro vedoucí rybářských kroužků, jakož i pro samotné děti, různé výukové a vzdělávací materiály, které měly pomoci vedoucím v jejich práci a také je inspirovat. Již několik let je snahou odboru zakotvit ve stanovách povinnost dítěte navštěvovat při vstupu do ČRS rybářský kroužek, a to minimálně 1–2 roky, a teprve potom umožnit dítěti získat rybářský lístek. Děti by pak měly potřebné znalosti a dovednosti, a v neposlední řadě by tento krok zapojil do práce s nimi MO ČRS, které tuto činnost ignorují. Bohužel, doposud nebyla tato svazová legislativa přijata.

Odbor mládeže uskutečnil všechny akce (viz níže), které si v tomto funkčním období naplánoval.

Národní kolo Zlaté udice

- 2011 Severočeský ÚS (Bílina)
- 2012 ÚS města Prahy (Sázava nad Sázavou)
- 2013 Východočeský ÚS (Hradec Králové)
- 2014 Jihočeský ÚS (Vodňany)

Letní tábor rybářské mládeže

(pořadatel Rada ČRS)

- 2011 Smetanova Lhota
- 2012 Smetanova Lhota
- 2013 Smetanova Lhota
- 2014 Smetanova Lhota

Setkání mládeže

- 2011 Moravskoslezský ÚS (Horní Bečva)
- 2012 Severočeský ÚS (Bílina)
- 2013 ÚS města Prahy (Praha)
- 2014 ÚS Východočeský (Hradec Králové)



Vyhodnocení dotace určené na práci s dětmi a mládeží

V období 2010–2014 se podařilo získat na mládež dotace:

- ∞ z MŠMT ve výši 4 432 500 Kč,
- ∞ z MZe dotace ve výši 627 000 Kč.

MŠMT

Dotace MŠMT pro roky 2010–2013 byla rozdělena do čtyř hlavních oblastí – letní tábory, práce kroužků, jednodenní a vícedenní víkendové akce, vzdělávání vedoucích (podrobněji viz tabulka níže). V roce 2011 obdržel Český rybářský svaz od MŠMT čestný titul „Organizace uznaná MŠMT pro oblast práce s dětmi a mládeží“ na období 2011–2015, který ČRS umožňuje přednostně čerpat dotace z MŠMT a přináší i jiné výhody a možnosti.



DOTACE MŠMT 2010–2014										
Rok	Celkem přidělená dotace	Letní tábory			Vikendové akce		Rybářské kroužky		Vzdělávání vedoucích	
		Částka na LTM	Počet LTM	Počet dětí	Částka	Počet akcí	Částka	Počet kroužků	Částka	Počet akcí
2010	900 000	397 576	17	458	195 426	31	283 097	32	23 901	2
2011	600 000	193 595	12	344	194 377	29	188 839	26	23 189	2
2012	902 500	239 326	13	417	298 796	37	338 548	37	25 830	2
2013	955 000	417 275	20	489	187 937	27	339 087	45	10 701	1
2014	1 075 000

MZe

Dotace, kterou obdržel ČRS od MZe na vzdělávání pro roky 2010–2014, byla čerpána:

2010 – 235 000 Kč na výukové CD „Fotogalerie živočichů žijících kolem našich vod“, včetně školení vedoucích, které je jednou z podmínek čerpání dotace. Pro uvedený rok bylo rozhodnuto, že se uskuteční 7 školení, která budou pořádat jednotlivé územní svazy pro své vedoucí rybářských kroužků.

2011 – 120 000 Kč na pomůcku pro vedoucí kroužků „Zápisník vedoucího rybářského kroužku“; v rámci uvedení zápisníku do praxe bylo podmínkou uspořádat školení pro vedoucí. Povinné jednodenní školení bylo uspořádáno v prostorách Rady ČRS a zúčastnilo se jej celkem 32 vedoucích ze všech územních svazů.

2012 – 72 000 Kč bylo, dle rozhodnutí MZe, použito na realizaci školení, s účastí celkem 29 vedoucích ze všech územních svazů, a dále na pokrytí 1/3 nákladů na vydání „Pracovního sešitu pro začínající malé rybáře“.

2013 – v tomto roce ČRS dotaci neobdržel.

2014 – 200 000 Kč bude použito na aktualizaci a vydání „Pracovního sešitu pro začínající malé rybáře“.

Co se podařilo

- ☞ Zorganizovat všechny stěžejní akce (ZU, LTM, SM) ve spolupráci s územními svazy,
- ☞ každý rok získat dotaci od MŠMT na projekty ČRS, určené na práci s mládeží,
- ☞ v letech 2010–2014 získat dotaci na vzdělávání od MZe,
- ☞ navýšit počet konaných letních rybářských táborů a akcí pro děti s finanční podporou MŠMT,
- ☞ zajistit bezproblémový tok informací mezi odborem mládeže Rady ČRS, územními svazy a jednotlivými místními organizacemi,
- ☞ vydat výukový a vzdělávací materiál pro děti a vedoucí rybářských kroužků za finančního přispění MZe,
- ☞ uspořádat školení vedoucích rybářských kroužků,
- ☞ obhájit čestný titul od MŠMT „Organizace uznaná MŠMT pro oblast práce s dětmi a mládeží“,
- ☞ zajistit účast družstva ČRS na mezinárodním setkání mládeže 2014 v Chorvatsku,
- ☞ aktualizovat Otázky a odpovědi pro soutěž Zlatá udice (ZU), včetně přepracování Směrnice pro ZU,
- ☞ uspořádat a vyhlásit soutěž Kroužek roku,
- ☞ úspěšně udělovat bronzový, stříbrný a zlatý odznak odbornosti.





Co se nepodařilo

- ∞ Prolomit dlouhodobý nezájem některých MO ČRS o práci s mládeží,
- ∞ zakotvit do Stanov ČRS povinnost dítěte navštěvovat při vstupu do ČRS rybářský kroužek,
- ∞ navýšit počty kroužků v některých krajích,
- ∞ získat více mladých lidí pro práci s dětmi a mládeží,
- ∞ přesvědčit některé MO ČRS, aby podpořily a ohodnotily práci vedoucích svých rybářských kroužků,
- ∞ přesvědčit některé MO ČRS, aby žádaly o dotace a granty.

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

- ∞ Usilovat o kodifikaci povinnosti dítěte navštěvovat po vstupu do ČRS rybářský kroužek,
- ∞ pokračovat v pořádání tradičních akcí – Zlatá udice, LTM, Setkání mládeže,
- ∞ udržet finanční podporu od státních institucí,
- ∞ zastavit pokles počtu dětí v kroužcích,
- ∞ prohlubovat spolupráci s MRS v oblasti mládeže (doposud probíhá spolupráce pouze v oblasti ZU),
- ∞ zaměřit se na větší prezentaci činnosti rybářské mládeže v médiích.



10. SPORTOVNÍ ČINNOST

Rámcový popis činnosti sportovních odborů

Sportovní činnost je organizována a prováděna podle *Statutu sportovní činnosti*, který schválila Republiková rada. Sportovní rybáři, kteří se zúčastňují soutěží, započítávaných do celostátních žebříčků a uvedených v termínových kalendářích, jsou registrováni v celostátním registru sportovců, který je veden oddělením sportu a mládeže Rady ČRS. Soutěže probíhají dle platných soutěžních a závodních řádů. Do sportovní činnosti jsou zapojeni i závodníci Moravského rybářského svazu, se kterým ČRS v této činnosti úzce spolupracuje.

Pomocnými orgány Rady ČRS jsou **sportovní odbory**, které odpovídají Radě za svou činnost a pravidelně ji informují formou zápisů ze svých zasedání, popřípadě přímou účastí předsedů odborů na jednáních Rady ČRS. Jsou to:

- ☞ **odbor rybolovné techniky,**
- ☞ **odbor lovu ryb udicí – muška,**
- ☞ **odbor lovu ryb udicí – plavaná,**
- ☞ **sekce lovu ryb udicí – feeder,**
- ☞ **odbor lovu ryb udicí – přívlač.**

Rozhodčí

Při schvalování změn *Statutu činnosti sportovních odborů* a nové *Směrnice pro organizování sportovní činnosti* byla sportovními odbory navržena reorganizace, která spočívala ve zrušení Komise rozhodčích a převedení její činnosti na jednotlivé sportovní odbory. K tomuto došlo v červnu 2012.

Personalistika

Složení sportovních odborů:

Odbor rybolovné techniky

Předseda odboru

ÚS města Prahy
Středočeský ÚS
Jihočeský ÚS
Západočeský ÚS

Severočeský ÚS

Východočeský ÚS
Moravskoslezský ÚS
Moravský rybářský svaz
Státní trenér

MUDr. Josef Doležal (rovněž generální sekretář ICSF)

Jaroslav Lexa
Václav Calta
Josef Luxa
Karel Pavel (do prosince 2010)
Mgr. Karel Mach (od prosince 2010)
Roland Niedermayer (do března 2010)
Ing. Ivan Bílý, Ph.D. (od března 2010)
Zbyněk Bačina
Miroslav Pierzyna
Jiří Šula
Josef Luxa (senioři i junioři)

Odbor lovu ryb udicí – muška

ÚS města Prahy

Tomáš Semerád (do srpna 2013)
Radek Svašek (od září 2013)



Středočeský ÚS
 Jihočeský ÚS
 Západočeský ÚS

Severočeský ÚS
 Východočeský ÚS
 Moravskoslezský ÚS
 Moravský rybářský svaz
 Čestný člen odboru
 Státní trenéři

Ing. Miloš Šabata
Martin Musil (předseda od dubna 2009)
 Jaroslava Hanzalová (do listopadu 2013)
 Josef Kanta (od prosince 2013)
 Václav Pešek
 Ing. Petr Staněk
 Jaroslav Adam
 Antonín Pešek
 RNDr. Karel Křivanec (předseda SO do prosince 2006)
 Tomáš Starýchfojtů (senioři, od ledna 2009)
 Milan Čubík (junioři, do září 2011)
 Martin Grün (junioři, od ledna 2012)
 Jaromír Šram (ženy na ME v Rožmberku,
 od dubna do prosince 2011)

Odbor lovu ryb udicí – plavaná

ÚS města Prahy
 Středočeský ÚS

Jihočeský ÚS
 Západočeský ÚS
 Severočeský ÚS
 Východočeský ÚS
 Moravskoslezský ÚS
 Moravský rybářský svaz

Státní trenéři

Jana Štiková
Radek Zahradka (od ledna 2007,
předseda od listopadu 2009)
 Ing. Josef Kostka
 Jan Weber
 Martin Pokorný
 Zbyněk Bačina
 David Kolařík
 Ing. Zdeněk Vaněk (do listopadu 2011)
 Miroslav Kolínek (od prosince 2011)
 Josef Konopásek (senioři, od února 2010
 do listopadu 2012)
 Libor Samlík (senioři, od prosince 2012)
 Ing. Jan Heidenreich (ženy, od února 2009,
 funkce potvrzena Radou ČRS v prosinci 2012)
 Ladislav Jakubský (junioři, do října 2011)
 Ing. Josef Kostka (junioři, od ledna do prosince 2012)
 Libor Samlík (junioři U14, od prosince 2012)
 Jiří Toužimský (junioři U18, od prosince 2012)
 Petr Klásek (junioři U23, od prosince 2012)
 Richard Konopásek (hendikepovaní, od března 2011)
 Oldřich Miler

Zástupce hendikepovaných

Sekce lovu ryb udicí – feeder

Předseda sekce
 ÚS města Prahy
 Středočeský ÚS
 Západočeský ÚS
 Východočeský ÚS
 Moravskoslezský ÚS
 Moravský rybářský svaz
 Státní trenér

Jiří Ouředníček
 Miroslav Stejskal
 Petr Bromovský
 František Pelíšek
 Bohuslav Dušánek
 Pavel Bořuta
 Radek Černý
 Roman Srb



Odbor lovu ryb udicí – přívlač

ÚS města Prahy

Jiří Horký (od května 2010 do listopadu 2011)

František Čáha (od prosince 2011)

Středočeský ÚS

Josef Možkovský (do prosince 2010)

Jiří Špáda (od ledna 2011)

Jihočeský ÚS

Ing. Rudolf Bayer (zástupce od ledna 2009, **předseda** od ledna 2012 do ledna 2014 – úmrtí 27. 1. 2014)

Ing. Tomáš Kepr (**předseda** od března 2014)

Západočeský ÚS

Ing. Jan Mikač (předseda od března do listopadu 2011, zástupce v SO do února 2012)

Aleš Ráža (od března 2012)

Severočeský ÚS

Ing. Lukáš Havlíček (do listopadu 2011)

Tomáš Menčík (od prosince 2011)

Východočeský ÚS

Jiří Škeřík (do února 2010)

Václav Nekvapil (od března 2010 do října 2010)

Mgr. Tomáš Tichý (od listopadu 2010 do května 2014)

David Nekvapil (od června 2014)

Moravskoslezský ÚS

Ing. Stanislav Pernický (předseda od ledna 2009 do prosince 2011)

Moravský rybářský svaz

Josef Foltýn (od listopadu 2008 do listopadu 2011)

Roman Stříž (od prosince 2011 do března 2013)

Aleš Zábojník (od dubna 2013)

Státní trenéři

David Maixner (muži do února 2011)

Jiří Špáda (muži, od března 2011)

Václav Nekvapil (junioři, od března 2010 do prosince 2011)

Miroslav Zvolánek (junioři, od dubna 2012)

Komise rozhodčích

Předseda odboru

Karel Novák (do června 2012)

Členové

Ing. Jan Trojan (RT)

Pavel Pirič (do června 2012)

Petr Prudil (do června 2012)

Ing. Zdeněk Hnízdil (RT)

Jiří Ouředníček (LRU feeder)

Radek Zahrádka (LRU plavaná)

Jaroslav Adam st. (LRU muška)

Ing. Tomáš Kepr (LRU přívlač)

Pracovnice zajišťující činnost odborů a komisí:

Ing. Jana Zemánková

Bc. Petra Hnízdilová (MD od května 2009, od září 2012)

Barbora Cirklová (zástup za MD od června 2009 do srpna 2012)



Výsledky dosažené v uplynulém období

Práce sportovních odborů Rady ČRS spočívá v koordinaci sportovních činností jednotlivých územních svazů ČRS a MRS a jejich místních organizací. Domácí soutěže probíhají jako vícestupňové – od závodů v místních organizacích, krajských přeborů a divizí až po ligové soutěže (od roku 2010 také extraliga v LRU přívlač), nominační závody, mistrovství republiky všech kategorií (muži, ženy, junioři a kadeti) a disciplín (rybolovná technika, lov ryb udicí – plavaná, muška, přívlač, feeder), závody Grand Prix, pohárové soutěže apod.

Do konce roku 2013 bylo registrováno 3 886 závodníků a okolo pěti set rozhodčích, mezi kterými jsou i závodníci, kteří složili zkoušky na rozhodčí.

Sportovní odbory pořádaly následující významné mezinárodní soutěže:

- ☞ 2011 – MS v RT, Hluboká nad Vltavou
- ☞ 2011 – ME v muškaření, Rožmberk nad Vltavou
- ☞ 2012 – MS národů v plavané, Uherské Hradiště
- ☞ 2013 – MS v přívlači, Ivančice
- ☞ 2013 – MS juniorů v RT, Frýdek-Místek
- ☞ 2013 – MS veteránů v RT, Nymburk
- ☞ 2014 – MS v muškaření, Frymburk

Úspěchy rybolovné techniky

- ☞ Uspořádání Mistrovství světa (v září 2011 v Hluboké nad Vltavou) – pořadatelé MUDr. Josef Doležal a Josef Luxa,
- ☞ uspořádání Mistrovství světa juniorů (v červenci 2013 ve Frýdku-Místku) – pořadatel Miroslav Pierzyna,
- ☞ uspořádání Mistrovství světa veteránů (v červenci 2013 v Nymburce) – pořadatel Jaroslav Lexa a ÚS ČRS m. Prahy,
- ☞ uspořádání soustředění talentované mládeže RT (v červenci 2013 ve Frýdku-Místku), kterého se zúčastnilo 13 dětí z celé republiky,
- ☞ účast našich reprezentantů na seriálech závodů Světového poháru a jejich každoroční umístění mezi prvními třemi, v roce 2013 obsadili v celkovém pořadí tohoto seriálu první dvě místa naše ženy, a muži všechna první tři místa,
- ☞ seniorští reprezentanti získali od roku 2010 do roku 2013 na mistrovství světa v soutěži družstev a v jednotlivcích celkem 69 medailí (19 zlatých, 27 stříbrných a 23 bronzových). K nejprestižnějším medailím patří zisk zlatých medailí v soutěži družstev mužů v roce 2010 a 2011 a žen v roce 2012 a 2013, dále pak v soutěži jednotlivců ve vícebojích: Patrik Lexa – 1. místo v pětiboji (2010), 3. místo v pětiboji (2013) a 3. místo v sedmiboji (2011 a 2012); Karel Kobliha – 1. místo v sedmiboji, 2. místo v pětiboji a 3. místo v devíti-boji (vše v roce 2013); Jan Luxa – 3. místo v pětiboji (2011, 2012); Ing. Josef Luxa – 2. místo v pětiboji a sedmiboji (2010); Tereza Havelková – 3. místo v pětiboji (2010, 2012, 2013); Kateřina Marková – 1. místo v sedmi-boji a 2. místo v pětiboji (2013), Ing. Jana Brončková – 2. místo v pětiboji (2011); Barbora Míková – 3. místo v pětiboji (2011),



Kateřina Marková na MS RT 2013 v Německu (disciplína č. 5)



☞ juniorští reprezentanti získali od roku 2010 do roku 2014 na mistrovství světa v soutěži družstev a v jednotlivcích celkem 89 medailí (49 zlatých, 19 stříbrných a 21 bronzových). K nejprestižnějším medailím patří zisk zlatých medailí v soutěži družstev juniorů na všech pěti mistrovstvích a u juniorek na posledních čtyřech MS. V soutěži jednotlivců je třeba vyzdvihnout výkon Kateřiny Markové, která získala v pětiboji třikrát 1. místo (2011, 2013, 2014) a 2. místo v roce 2012, kdy titul získala její týmová kolegyně Jitka Pausarová, které dále patří dvě druhá místa z pětiboje z roku 2010 a 2011. V juniorech získal v pětiboji 1. místo Jan Weitz (2010), Tomáš Spáčil (2013); 2. místo v pětiboji získali Aleš Průša (2011) a Jiří Marek (2012); 3. místo v pětiboji Filip Hlaváč (2010) a Radim Novák (2012),



Juniorská reprezentace na MS 2013 ve Frýdku-Místku

☞ ve výčtu úspěchů nelze opomenout výsledky našich veteránů na MS v Nymburce, kdy Eva Haškovcová obsadila v pětiboji 3. místo a přidala k tomu ještě zlato, stříbro a bronz z jednotlivých disciplín; Libuše Dyková vybojovala 2. místo v sedmiboji a stříbro a bronz z jednotlivých disciplín; Magdalena Kašparová vybojovala dvě zlaté a jednu stříbrnou medaili v jednotlivých disciplínách a i legendární Věra Čapková získala dvě bronzové medaile; v mužích obsadilo naše družstvo 2. místo a Ladislav Jouza k tomuto úspěchu přidal dvě bronzové medaile, ing. Stanislav Honzírek stříbrnou medaili a Karel Pavlík Bronz, a to vše v jednotlivých disciplínách,

☞ rybolovná technika obhájila pověst nejúspěšnějšího odvětví sportovního rybolovu.

Úspěchy LRU – muška

☞ Zisk 37 medailí z MS (17 zlatých, 8 stříbrných, 12 bronzových), a tím dosazení ČR na 1. místo v počtu získaných medailí (2. místo Francie, 3. místo Itálie),

☞ od posledního sněmu je česká seniorská i juniorská muškařská reprezentace jednoznačně hodnocena jako nejlepší tým v porovnání se všemi ostatními soupeři z celého světa,

☞ družstvo ČR na MS seniorů v uplynulých šampionátech hodnoceného období 1x získalo 2. místo – MS 2011 Itálie – a 4x zvítězilo: 1. místo v soutěži družstev na MS 2010 Polsko, MS 2012 Slovensko, MS 2013 Norsko a MS 2014 Frymburk,

☞ velmi podobné jsou i týmové výsledky z ME a MSJ:

☞ 1. místa v soutěži družstev: MSJ 2010 Slovensko, ME 2011 Rožmberk nad Vltavou, MSJ 2012 Francie, ME 2013 Slovensko, ME 2014 Švédsko,



Vítězné družstvo ČR při ME Slovensko 2013



- ☞ 2. místo v soutěži družstev: ME 2012 Portugalsko,
- ☞ 3. místo v soutěži družstev: MSJ 2014 Polsko,
- ☞ 1. místa v soutěži jednotlivců: Ing. Pavel Chyba (MS 2010 Polsko), Jindřich Kalivoda (MSJ 2010 Slovensko), Ivan Vančura (ME 2011 Rožmberk), Martin Drož (ME 2012 Portugalsko), Martin Musil ml. (MSJ 2012 Francie), Ing. Luboš Roza (MS 2014 Frymburk), Tomáš Adam (ME 2014 Švédsko),
- ☞ 2. místa v soutěži jednotlivců: Tomáš Adam (MS 2010 Polsko), Lukáš Starýchfojtů (MSJ 2012 Francie), Martin Drož (MS 2013, Norsko),
- ☞ 3. místa v soutěži jednotlivců: Ing. Roman Heimlich (MS 2011 Itálie), Tomáš Adam (MS 2012 Slovinsko), David Chlumský (ME 2013 Slovensko), Filip Svašek (MSJ 2013 Irsko), Martin Drož (ME 2014 Švédsko).

Úspěchy LRU – plavaná

- ☞ 1. místo v soutěži družstev: MS hendikepovaných rybářů 2010 Francie, 2011 Itálie a 2013 Bosna a Hercegovina, MS žen 2012 Holandsko,
- ☞ 2. místo v soutěži družstev: MSJ U18 2010 Itálie, MS národů 2012 Uherské Hradiště, MS hendikepovaných rybářů 2014 Itálie, MS národů 2014 Chorvatsko,
- ☞ 3. místo v soutěži družstev: MSJ U18 2013 Francie, MSJ U23 2014 Holandsko,
- ☞ 1. místo v soutěži jednotlivců: Ota Petráček (MS hendikepovaných rybářů 2011 Itálie), Jana Grešová (MS žen 2012 Holandsko), Martin Kovář (MS hendikepovaných rybářů 2013 Bosna a Hercegovina), Jana Grešová (MS žen 2013 Slovinsko),
- ☞ 2. místo v soutěži jednotlivců: Radim Kozlovský (MS hendikepovaných rybářů 2010 Francie), Ondřej Pokorný (MSJ U18 2010 Itálie), Barbora Bačínová (MS žen 2012 Holandsko), Jiří Havel (MS hendikepovaných rybářů 2013 Bosna a Hercegovina),
- ☞ 3. místo v soutěži jednotlivců: Klára Zahrádková (MS žen 2012 Holandsko), Radim Kozlovský (MS hendikepovaných rybářů 2013 Bosna a Hercegovina), Roman Pokorný ml. (ME 2014 Belgie), Bohumil Sedláček (MS hendikepovaných rybářů 2014 Itálie).



*MS žen plavaná Slovinsko 2013,
1. místo Jana GREŠOVÁ*



*MS feeder v Jihoafrické republice 2013,
2. místo Josef KONOPÁSEK ml.*





*MS handicapovaných rybářů Bosna a Hercegovina 2013
1. místo Martin Kovář, 2. místo Jiří Havel, 3. místo Radim Kozlovský*

Úspěchy feeder

- ☞ Ustanovení samostatné sekce LRU – feeder Radou ČRS, která spadá pod odbor LRU plavaná,
- ☞ pořádání závodů oblastních, pohárových, divizí, I. ligy, mistrovství republiky, a sestavení celorepublikově uznávaného termínového kalendáře,
- ☞ sestavení závodního a soutěžního řádu pro LRU – feeder, včetně podmínek pro nominaci na mistrovství světa,
- ☞ získání finančních prostředků na domácí i mezinárodní činnost,
- ☞ účast na mistrovství světa pod záštitou ČRS,
- ☞ získání sponzorských darů na částečné pokrytí nákladů na MS a na domácí soutěže,
- ☞ 4. místo družstva na MS Feeder 2013 v Jihoafrické republice v konkurenci 16 států a 2. místo Josefa Konopáska v jednotlivcích na tomtéž MS,
- ☞ 4. místo družstva na MS 2014 v Irsku,
- ☞ stále se zvyšující počet závodníků registrovaných pod LRU – feeder.

Úspěchy LRU – přívlač

- ☞ 2. místo v soutěži družstev: MS 2013 (Ivančice),
- ☞ 3. místo v soutěži družstev: MS 2010 (Chorvatsko), MS 2012 (Polsko).



MS přívlač Ivančice 2013



Co se podařilo

- ☞ Udržet vysokou prestiž našich reprezentantů ve světě ve všech sportovních disciplínách a kategoriích, a to především díky dosaženým výsledkům,
- ☞ získat finanční podporu ze státních zdrojů, a to od MŠMT na sportovní reprezentaci, navýšit dotaci MŠMT na program podpory talentované mládeže, díky které bylo možno uspořádat každoročně několik soustředění,
- ☞ získat finanční dar od Českého olympijského výboru na sportující mládež s předpokladem pokračování této podpory i v dalších letech,
- ☞ navýšit podíl z členského příspěvku dospělých na sport o 1,- Kč,
- ☞ podpora sportu ze strany MRS, a to nejen finanční,
- ☞ udržet finanční podporu Hasičské vzájemné pojišťovny jako hlavního partnera rybářského sportu,
- ☞ zorganizovat přidělená MS na vysoké úrovni,
- ☞ účast reprezentačního týmu na MS feeder (od roku 2011) a MS přívlač z lodí (od roku 2012),
- ☞ každoročně zorganizovat slavnostní vyhlášení nejlepších sportovců ČRS,
- ☞ udržet požadovanou úroveň poskytovaných služeb oddělení sportu a mládeže,
- ☞ zapojení hendikepovaných občanů-rybářů do rybářského sportu,
- ☞ prezentovat úspěchy reprezentace ČRS v časopise Rybářství.

Co se nepodařilo

- ☞ Získat větší podporu závodníků, a to nejen finanční, od jejich domovských místních organizací,
- ☞ udržet finanční podporu na mezinárodní činnost ve stejné výši jako na začátku volebního období,
- ☞ zvýšit zájem místních organizací o úspěchy a výchovu mladých závodníků,
- ☞ udržet počet pořadatelů ochotných pořádat domácí sportovní soutěže,
- ☞ více popularizovat rybářský sport v ČR,
- ☞ významně rozšířit základnu mladých závodníků,
- ☞ získávat firmy, které budou dlouhodobě a trvale ochotné (formou darů) podporovat rozvoj rybářského sportu v ČRS.

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

- ☞ Uspořádat v roce 2016 Mistrovství světa juniorů v RT (Bílina),
- ☞ uspořádat v roce 2016 Mistrovství světa hendikepovaných rybářů a MS veteránů v Pardubicích,
- ☞ pokračovat v pořádání soutěží jak domácích, tak i mezinárodních, a hledat formy jejich zkvalitňování,
- ☞ zajistit nové pořadatele soutěží,
- ☞ podporovat talentovanou mládež,
- ☞ pokračovat ve snaze získávat mimosvazové finanční prostředky na podporu sportu v ČRS,
- ☞ prohlubovat spolupráci s MRS v oblasti sportovní činnosti,
- ☞ hledat cestu, jak zvýšit popularitu rybářského sportu,
- ☞ zaměřit se na větší prezentaci sportovní činnosti v médiích.



11. MEZINÁRODNÍ MIMOSPORTOVNÍ AKTIVITY

Rámcový popis činnosti

- ☞ Aktivní působení ČRS v Evropské rybářské federaci a účast na akcích pořádaných touto mezinárodní rybářskou organizací sdružující rybářské svazy z jedenácti evropských zemí (ČR, Polsko, Slovensko, Maďarsko, Chorvatsko, Rakousko, Německo, Belgie, Itálie, Francie, Švýcarsko),
- ☞ udržování dvoustranných zahraničních styků s partnerskými rybářskými svazy sousedních zemí s důrazem na tradiční spolupráci se Slovenským rybářským svazem,
- ☞ využívání mezinárodních kontaktů k získávání poznatků a zkušeností z činnosti rybářských organizací v jiných evropských zemích a využití těchto zkušeností v Českém rybářském svazu.

Personalistika

Rada ČRS nemá pro hodnocenou oblast zřízení samostatnou komisi. Činnost na tomto úseku organizačně a technicky zajišťuje přímo sekretariát Rady. Samotné vnější vztahy ČRS v průběhu uplynulého volebního období osobně zastřešoval předseda Svazu, JUDr. Alexander Šíma, který je na základě platného statutu rovněž členem Rady prezidentů EAF. V některých případech jej, na základě pověření, zastupoval místopředseda Rady ČRS, Ing. Miloš Urych.

Výsledky dosažené v uplynulém období

Na úseku mezinárodních vztahů působí Český rybářský svaz dlouhodobě jako aktivní a spolehlivá organizace, která požívá zasloužený respekt jak u svých nejbližších sousedů v okolních zemích, tak i v evropském měřítku. Je ovšem třeba současně přiznat, že v uplynulém volebním období tradiční dlouhodobé kontakty s rybářskými svazy působícími v sousedním Německu, Polsku, Maďarsku a Rakousku do značné míry stagnovaly a jejich předchozí dynamický rozvoj se prakticky zastavil. Příčina tohoto stavu je dvojitá. Jednak je to výměna vedoucích funkcionářů prakticky ve všech rybářských svazech působících ve jmenovaných zemích a s tím související ztráta dosud vybudovaných osobních kontaktů, a dále pak potřeba prioritního řešení vnitřních problémů rybářských svazů spojených s negativním působením a dopadem probíhající celoevropské ekonomické krize, postupnými změnami společenského klimatu i životního stylu občanů jednotlivých evropských zemí. Za tradičně nadstandardní lze v současné době pokládat pouze vzájemné vztahy se Slovenským rybářským svazem, které logicky vycházejí z dřívějších společných aktivit obou národních svazů v době existence společného státu.

Český rybářský svaz je aktivním členem Evropské rybářské federace. Tato mezinárodní organizace se formovala postupně od roku 2005, kdy po hluboké personální a programové krizi Evropské rybářské aliance a jejím částečném rozpadu začala nejprve užší spolupráce rybářských svazů zemí tzv. Visegrádské čtyřky (ČR, Slovensko, Polsko a Maďarsko). V roce 2007 pak bylo v Praze založeno Evropské rybářské fórum (EAF), jehož vznik byl iniciován právě rybářskými svazy Visegrádské čtyřky. Na této pražské schůzi k EAF nově přistoupily německý a rakouský rybářský svaz. Na dalších schůzích Rady prezidentů EAF, konaných postupně ve Vídni, Drážďanech, Varšavě a opět v Praze, se postupně k EAF připojovaly další evropské rybářské svazy až na současných jedenáct členů. Na schůzi Rady prezidentů EAF konané v roce 2011 v Žilině byly přijaty některé



dílčí úpravy Statutu EAF a byl přijat nový název organizace. Evropské rybářské fórum se změnilo na Evropskou rybářskou federaci.



Od prvopočátku a po celou dobu existence EAF byl Český rybářský svaz jedním z jeho nejaktivnějších členů. Kromě toho, že v roce 2010 uspořádal I. mezinárodní setkání rybářské mládeže, v roce 2012 pak organizačně přispěl k zajištění schůze Rady prezidentů EAF v Bruselu, kde na půdě Evropské komise zajistil setkání účastníků schůze s českým europoslancem Pavlem Pocem.

V roce 2014 vyslal Český rybářský svaz skupinu mladých rybářů na II. mezinárodní setkání rybářské mládeže konané v Chorvatsku. O aktivním působení ČRS v této mezinárodní organizaci svědčí i členství bývalého dlouholetého zaměstnance Rady ČRS Otakara Brože v představenstvu EAF, kde působí už třetí volební období, nejprve ve funkci pokladníka, v roce 2013 byl pak až do letošních voleb pověřen výkonem funkce prezidenta EAF. Jeho zvolením se tak administrativní sídlo Evropské rybářské federace přesunulo do Prahy na adresu Rady ČRS. Oficiálním sídlem EAF je i nadále Budapešť.

Obsahem témat řešených v rámci činnosti EAF zůstávají i nadále zásadní problémy, které se opakovaně projevují v rámci organizace sportovního a rekreačního rybolovu, a to prakticky v každé z členských organizací EAF. Ke konkrétním tématům pak patří zejména ochrana čistoty vody a její kvality, koordinace sportovního rybolovu na příhraničních vodách, ochrana rybích obsádek před působením rybožravých predátorů, ochrana rybářských zájmů před negativními vlivy malých vodních elektráren, práce s dětmi a mládeží a popularizace rybářského sportu, rozvoj podmínek a podpora rybářské turistiky, socioekonomický význam rybaření a společná rybářská politika. V některých oblastech již Evropská rybářská federace dosáhla určitých konkrétních výsledků. Především se bude pokračovat v tradici mezinárodních setkání rybářské mládeže, o jejichž další uspořádání v roce 2016 se uchází Polský rybářský svaz a v roce 2018 Francouzská národní rybářská federace. Na zasedání Rady prezidentů EAF loni v Paříži byla přijata *Evropská charta rekreačního rybolovu* jako společný dokument všech jedenácti členů EAF. Tento dokument, jehož přípravu měla na starosti Belgická rybářská federace, však zatím nebyl zakomponován do podmínek činnosti členských organizací EAF.



Účastníci schůze Rady prezidentů EAF v Paříži v roce 2013



Jak již bylo uvedeno, Český rybářský svaz sehrává v oblasti mezinárodní spolupráce poměrně významnou roli. Je to mimo jiné dáno i v zahraničí známým a uznávaným dobře fungujícím systémem společného rybolovu v ČRS, který spočívá v trvalém zajišťování kvalitní péče o svěřené rybářské revíry a jejich dostatečném a hodnotném zarybňování. To umožňuje českým, ale i zahraničním sportovním a rekreačním rybářům plnohodnotné a ušlechtilé využití při jejich oblíbených volnočasových aktivitách.

V zahraničí je rovněž dobře znám a laickou i odbornou veřejností oceňován propracovaný systém sběru statistických dat o výsledcích rybolovu v jednotlivých rybářských revírech (množství, váha a jednotlivé druhy ulovených ryb, počet docházek k vodě apod.). Oceňovány jsou i zkušenosti ČRS v oblasti chovu ryb, stejně jako ochrana rybářských revírů před pytláctvím prostřednictvím propracovaného systému dobrovolné a v posledních letech i profesionální rybářské stráže.

Jak vyplývá z výše uvedeného obecnějšího hodnocení mezinárodní činnosti ČRS, lze konstatovat, že na tomto úseku byly v uplynulém období dosaženy poměrně dobré výsledky a že cíle stanovené v této oblasti byly průběžně plněny.

Co se podařilo

- ☞ Zachovat aktivní účast ČRS na činnosti Evropské rybářské federace a posílit jeho pozici v této mezinárodní organizaci přesunutím administrativního sídla do Prahy a obsazením významné funkce v čele EAF,
- ☞ udržet pozici ČRS jako stabilního a aktivního článku evropského sportovního a rekreačního rybolovu.

Co se nepodařilo

- ☞ Posílit úroveň spolupráce na příhraničních rybářských revírech a zejména odstranit administrativní bariéry vedoucí někdy až ke znemožnění zakoupení českého rybářského lístku rybáři přijíždějícími k nám za rybolovem ze zahraničí,
- ☞ zlepšit kvalitu a rozsah propagace atraktivních rybářských revírů v zahraničí a propojit ji s komplexnější nabídkou možných turistických služeb v jejich okolí,
- ☞ navázat užší spolupráci s novým vedením rybářských svazů v sousedních zemích.

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

- ☞ Pokračovat v dalším rozvoji činnosti v rámci Evropské rybářské federace a vyvíjet tlak na konkrétní zapojení členských zemí do řešení jednotlivých témat a projektů,
- ☞ zasazovat se o zajištění lepší spolupráce na příhraničních vodách,
- ☞ prosazovat řešení usnadňující zahraničním rybářům získání českého státního rybářského lístku, anebo iniciovat vzájemné uznávání platnosti rybářských lístků v jednotlivých zemích Evropské unie.



12. PRÁVNÍ KOMISE

Rámcový popis činnosti

Právní komise je poradním orgánem Rady ČRS. Zaměřuje se především na přípravu vnitrosvazových předpisů, dále zpracovává rozbor, stanoviska a zprávy k různým legislativním návrhům, poskytuje právní a metodickou pomoc organizačním jednotkám ČRS, zaujímá sjednocující výkladová stanoviska k interpretaci a aplikaci právních předpisů, a to jak interních (Stanovy a Jednací řád ČRS), tak obecně závazných, vztahujících se k výkonu rybářského práva.

Právní komise nezasedala pravidelně, její činnost se řídila aktuálními potřebami Rady ČRS.

Personalistika

Složení komise:

ÚS města Prahy	Mgr. David Zdvořáček
Středočeský kraj	Mgr. Bohdan Kysela (do roku 2013)
Jihočeský ÚS	JUDr. Václav Douděra
Západočeský ÚS	JUDr. Pavel Tetenka
Severočeský ÚS	JUDr. Alexander Šíma (předseda)
Východočeský ÚS	JUDr. Jaroslav Holý
Moravskoslezský ÚS	JUDr. František Zamazal
Pracovník zajišťující činnost komise:	JUDr. Július Sobota
	Mgr. David Zdvořáček

Výsledky dosažené v uplynulém období

V návaznosti na přijetí zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a zákona č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob, byla hlavním úkolem právní komise v uplynulém volebním období aplikace nového občanského zákoníku v podmínkách ČRS, včetně přípravy návrhu na úpravu Stanov ČRS a ostatních vnitřních předpisů, tak aby byly v souladu s platnou legislativou. Komise zpracovala a předložila Radě ČRS metodický materiál určený územním svazům a místním organizacím, obsahující doporučený postup hlavního spolku (ČRS) a pobočných spolků (ÚS, MO) po převedení registrace spolků k rejstříkovému Městskému soudu v Praze.

Komise rovněž připravila návrh na úpravu Stanov ČRS, který Rada ČRS předkládá k projednání XV. republikovému sněmu ČRS. Ve stadiu příprav je návrh na úpravu Jednacího řádu ČRS, který musí reflektovat změny Stanov, schválené Republikovým sněmem.

Komise připravila pro Radu ČRS zásadní materiály týkající se návrhů na novelizaci zákona č. 115/2000 Sb., o náhradách škod způsobených zvláště chráněnými živočichy, a dále novelizaci vyhlášky č. 197/2004 Sb. v části týkající se stanovení podmínek pro vydání rybářského lístku.

Dále právní komise připravila *metodické materiály*, které byly po schválení Radou ČRS distribuovány pobočným spolkům. Týkaly se:

- ☞ sjednocení postupu při nakládání se zadrženými povolenkami,
- ☞ uplatňování náhrad škod způsobených rybářské stráží,
- ☞ problematiky nájmu/pachtu rybářských revírů a rybochovných zařízení.



Členové komise zajišťovali průběžně právní poradenství a pomoc v rámci územních svazů, jichž jsou členy. Předseda a tajemník komise poskytovali tyto právní služby prakticky denně. Zobecnující odpovědi na dotazy funkcionářů či rybářské veřejnosti byly uveřejňovány na webových stránkách ČRS a v časopisu Rybářství.

Nutno také zmínit další osobní aktivity členů komise. JUDr. Šíma zpracoval 5. vydání příručky „Rybářská stráž“ (vyšlo v září 2014), v roce 2013 vydal v nakladatelství Wolters Kluwer „Zákon o rybářství – komentář“. JUDr. Sobotka zpracoval v roce 2013 velmi podrobné metodické pokyny k vedení kárného řízení.

Co se podařilo

- ☞ Připravit úpravu vnitrosvazových předpisů v rámci nového občanského zákoníku,
- ☞ zajistit kvalitní právní pomoc pro organizační jednotky ČRS po přijetí nového občanského zákoníku a zákona o veřejném rejstříku právnických a fyzických osob.

Co se nepodařilo

- ☞ Všechny úkoly zadané Radou ČRS právní komise splnila.

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

- ☞ Vzhledem ke změnám (leckdy neočekávaným) v právním prostředí, ovlivňujícím činnost ČRS, nemůže komise stanovit pevný plán prací, a její povinností je zejména adekvátně reagovat na aktuální změny. Jedinými úkoly, které lze předem stanovit pro následující období, je příprava novelizace Jednacího řádu ČRS a dále průběžná metodická pomoc pobočným spolkům v souvislosti s aplikací zákona č. 89/2012 Sb., nového občanského zákoníku, a zákona č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob, a rovněž poradenství a pomoc organizačním jednotkám ČRS v konkrétních případech souvisejících s jejich činností, majetkovými záležitostmi apod.



13. PROPAGACE A VNĚJŠÍ VZTAHY

Rámcový popis sféry činnosti

Propagační činnost a vnější vztahy patřily v uplynulém volebním období mezi významné aktivity Rady ČRS. Jejich spektrum bylo široké – od zajištění výstavních akcí, výroby propagačních letáků, panelů a materiálů, přes tvorbu internetových stránek až po prezentaci v médiích a vydání několika odborných a populárně naučných publikací. Hlavním cílem bylo zlepšit informovanost veřejnosti o činnosti ČRS a posílit image Svazu. Jednotlivé akce Rada ČRS průběžně vyhodnocovala.

Personalistika

Pro tuto oblast nemá Rada zřízen žádný pomocný orgán. Na aktivitách spojených s propagací ČRS se podílela většina pracovníků aparátu Rady ČRS, hlavní tíže však spočívala na hospodářském oddělení. Od roku 2008 pracuje ve funkci odborného referenta hospodářského oddělení Rady ČRS Ing. Martin Podlesný, do jehož pracovní náplně patří i propagace, a tuto činnost z převážné části zajišťuje a koordinuje.

Výsledky dosažené v uplynulém období

Mezi nejvýznamnější okruhy činností na úseku propagace a vnějších vztahů patřily:

- ☞ účast ČRS na výstavách a veletrzích,
- ☞ výroba propagačních letáků, materiálů, předmětů a panelů,
- ☞ tvorba a správa internetových stránek Rady ČRS (www.rybsvaz.cz),
- ☞ propagace ČRS v médiích (TV, rozhlas, tisk, internet),
- ☞ vydávání odborných a reprezentativních publikací.

Výstavy a veletrhy

Rada ČRS zajišťuje prezentaci ČRS na výstavách a veletrzích od roku 2003, kdy převzala organizační zabezpečení expozice ČRS na výstavě Natura Viva v Lysé nad Labem. Tato aktivita představuje důležitý nástroj propagace a komunikace se stávajícími i potenciálními členy ČRS, veřejností, politiky, partnery, spolupracujícími institucemi a orgány.

Výstavní expozice ČRS byla v jednotlivých letech, mimo obecnou prezentaci ČRS (současnost a perspektivy ČRS), věnována různým aktuálním tématům jako GPS souřadnice revírů, téma „Ahoj kluci a holky, chcete začít rybařit?“, mezinárodní setkání rybářské mládeže (2011), pomoc handicapovaným rybářům, sportovní a mezinárodní činnost, děti a mládež (2012–2014), problematika kormorána velkého, historie ČRS a rybářské výbavy (2014) a prezentace rybářských revírů ČRS prostřednictvím velkoplošné mapy ČR o rozměrech 4 x 2,5 m (2011–2014). Novinkou pro rok 2014 bylo vytvoření velkoplošné 3D laserové stělnice, která simuluje regulační odlov rybožravého predátora kormorána velkého a doplňuje tematicky expozici ČRS k této problematice. Vytvořením této interaktivní prezentace způsobu regulace kormorána, doplněné o informační panely a videoprojekci, se podařilo zvýšit zájem návštěvníků u této problematiku.

Na výstavách a veletrzích byly pro návštěvníky k dispozici propagační materiály o ČRS, letáky o možnostech rybolovu na revírech ÚS a Rady, mapy rybářských revírů, rybářské kalendáře (kapesní, nástěnné jednodlísté, stolní a nástěnné), plakáty, magnetky, samolepky, puzzle a pexesa



s rybami našich vod, časopis Rybářství a mnoho dalších materiálů a propagačních předmětů. ČRS na akcích rovněž nabízí k prodeji některé výukové a propagační předměty.

Nedílnou součástí expozice ČRS tvořily u veřejnosti oblíbené živé ryby v akváriích nebo bazénu, a to i v trofejních velikostech. Od roku 2010, kdy se ČRS věnuje zvýšenému vysazování úhoře říčního (ve formě monté nebo odkrmeného úhoře), financovaného z Operačního programu rybářství 2007–2013, je prezentování této činnosti včetně akvárií s úhořím monté pravidelnou součástí expozice.

Zástupci ČRS se pravidelně účastnili i doprovodného programu k výstavám, jako jsou odborné konference, přednášky a prezentace.

ČRS navázal od roku 2011 spolupráci s malíři a karikaturisty, kteří se jednotlivě nebo v tandemu účastní výstav a veletrhů, a jejich malířská show je součástí expozice ČRS. Během konání akcí jsou k dispozici návštěvníkům expozice (převážně dětem a mládeži) a na počkání zájemce vtipně malují s rybářským motivem na výkresy s logem ČRS, nápisy ČRS a odkazem na www.rybsvaz.cz, nebo se věnují kreslení s dětmi. Karikovanou tvorbu malířů využívá ČRS rovněž při práci s dětmi a mládeží, propagačních činnostech, výrobě letáků, materiálů, panelů či reklamních a prodejních předmětů.

Rada ČRS se v letech 2011–2014 účastnila těchto rybářských výstav a veletrhů:

Výstavy v ČR

☞ **Rybaření (Brno)** – pro ČRS, který se účastnil výstavy od roku 2007, se v minulosti jednalo o jednu z nejvýznamnějších výstav, a to z toho důvodu, že šlo o tradiční a v rámci ČR jedinou výstavu zaměřenou výhradně na rybaření a rybářské potřeby se silnou návštěvností rybářské veřejnosti a velkým počtem vystavovatelů. Od roku 2011 se ČRS výstavy neúčastní vzhledem ke vzniku nových konkurenčních výstavních akcí na území hlavního města Prahy, a také z důvodu velké vzdálenosti odrážející se v náročnějším zajištění akce (materiálním, personálním, a s tím souvisejícími vyššími náklady).

☞ **Natura Viva (Lysá nad Labem)** – tradiční výstava pro myslivce, rybáře, včelaře a zahrádkáře, na které je ČRS jedním z hlavních partnerů a spoluorganizátorů. Význam výstavy lze spatřit v možnosti realizovat nedaleko Prahy rozsáhlou expozici s důstojným zázemím, které poskytuje prostor k přijetí významných hostů, politiků a partnerů ČRS. Slabou stránkou akce je nízká účast rybářských firem mezi vystavovateli.

☞ **Země živitelka**

(České Budějovice)

– tradiční zemědělská a potravinářská výstava s vysokou návštěvností. Účast rybářských firem je sice malá, ale význam výstavy pro ČRS značný – spočí-



Setkání předsedy Senátu Parlamentu ČR Milana Štěcha (druhý z leva) a ministra zemědělství Mariana Jurečky (vlevo) s představiteli ČRS v expozici ČRS na výstavě Země živitelka 2014 v Českých Budějovicích



vá v prezentaci svazové činnosti i směrem k nerybářské veřejnosti a dále v možnosti setkávat se s významnými hosty, partnery a politiky v rámci expozice ČRS.

- ☞ **For fishing (Praha)** – v roce 2010 proběhl na výstavišti v Praze–Letňanech první ročník rybářského festivalu a veletrhu For fishing. ČRS se podílel na jeho přípravách, získal zde významnou pozici a stal se odborným garantem. Z pohledu ČRS se v současné době jedná o nejvýznamnější rybářskou výstavu s velkou účastí rybářské veřejnosti a vystavovatelů a se silnými ambicemi do budoucna.

V roce 2012 ČRS akci vynechal z důvodu vzniku konkurenční výstavy Moderní rybář, protože nebylo zcela jasné, jaký dopad bude mít tato situace na rozdělení vystavovatelů a návštěvníků mezi výstavy (výstavy si konkurovaly blízkými termíny a výhodnými podmínkami pro účast vystavovatelů). Po stabilizaci situace se od roku 2013 ČRS účastnil obou akcí.

V roce 2011 a 2014 proběhlo na rybářském veletrhu také veřejné vyhlášení nejlepších sportovců ČRS za účasti reprezentantů, zástupců Ministerstva zemědělství, Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy a významných partnerů.



Expozice Českého rybářského svazu na veletrhu FOR FISHING 2014 v Praze

- ☞ **Moderní rybář (Praha)** – v roce 2011 vznikl kontraktačně-prodejní veletrh rybářských potřeb a cest za rybolovem. ČRS se akce účastnil od roku 2012 a měl i zde pozici odborného garanta. V roce 2014 byla akce zrušena.

Výroba propagačních letáků, materiálů a předmětů

- ☞ **Panely o rybolovu na Orlíku** – V roce 2013 proběhla aktualizace a renovace 15 informačních panelů o rybolovu na ÚN Orlík s pohledovou mapou. Panely vznikly v roce 2008 za spolufinancování MZe ČR a významně při-



spívají k lepší informovanosti veřejnosti o podmínkách, pravidlech a možnostech rybolovu na nádrži.

- ☞ **Leták „Rybaření na údolní nádrži Orlik“** – V roce 2011 a 2014 ČRS vydal a aktualizoval leták propagující rybolov na ÚN Orlik a cestovní ruch v regionu Jihočeského a Středočeského kraje s pohledovou mapou. Leták vyšel i v jazykových mutacích (anglická, německá a ruská) a byl financován z vlastních prostředků.
- ☞ **Profil organizace ČRS** – V roce 2011 a 2014 Rada aktualizovala a vydala Profil organizace ČRS. Náklady byly kryty z vlastních zdrojů Rady ČRS a ÚS.
- ☞ **Plakát a leták „Ahoj kluci a holky, chcete začít rybařit?“** – Pro potřeby ÚS a Rady ČRS byl Radou vydán v roce 2011 kreslený plakát a leták zaměřený na děti a mládež – jak začít s lovem ryb a jak se stát členem ČRS. Náklady byly kryty z vlastních zdrojů ÚS a Rady ČRS.
- ☞ **Plakát Ryby našich vod** – Od prvního vydání v roce 2008 Rada ČRS provedla každoroční dotisk velkoformátového oboustranného výukového a propagačního plakátu Ryby našich vod. Na projekt byly získány finanční prostředky z MZe ČR a byl také proveden dotisk z vlastních prostředků.
- ☞ **Plakát Vodní a pobřežní rostliny** ve formátu A1+ vydaný v roce 2014 – nová výuková pomůcka pro děti a mládež v rybářských kroužcích, ale i pro širokou odbornou a rybářskou veřejnost.
- ☞ **Magnetky s rybami našich vod** – V roce 2012 a 2014 provedla Rada ČRS dotisk magnetek s obrázky ryb (balení 10 a 20 druhů ryb). Magnetky zaznamenávají na propagačních akcích ČRS u veřejnosti stále pozitivní ohlas.
- ☞ **Pexeso s rybami našich vod** – V roce 2012 Rada ČRS vyrobila pro děti a mládež pexeso s 35 druhy ryb našich vod, doplněné o kreslený příběh a informace, jak začít s lovem ryb, jak se stát členem ČRS, a dále o aktivitách rybářských kroužků. Vydání bylo spolufinancováno z dotace MZe ČR. Pro velký zájem proběhl v roce 2013 i 2014 dotisk, a to jak z podpory MZe ČR, tak i z vlastních prostředků.
- ☞ **Puzzle s rybami našich vod** – V roce 2012 vyrobila Rada ČRS pro potřeby Rady a ÚS puzzle s 8 druhy ryb (lipan podhorní, pstruh obecný, kapr obecný, parma obecná, lín obecný, candát obecný, štika obecná, okoun říční, úhoř říční), doplněné o informaci o popisu a bionomii ryby a způsobu lovu. Financování bylo částečně pokryto z dotace MZe ČR a částečně z prostředků Rady ČRS a některých ÚS.
- ☞ **Rybářské omalovánky** – Rada ČRS v roce 2013 vytvořila rybářské omalovánky s básničkami pro děti. V omalovánkách je 6 motivů s rybami s vtipnými básničkami. Na vydání omalovánek byla získána částečná dotace, dále byly financovány i z vlastních prostředků.
- ☞ **Trička s rybářským motivem** – V roce 2013 Rada ČRS vydala trička s pěti rybářskými motivy pro děti a mládež. Pro velký zájem o trička byla v roce 2014 provedena další výroba.
- ☞ **Kalendáře s motivem ryb** – Rada ČRS každoročně vydává nástěnné a kapesní kalendáře s motivem a popisem vybrané ryby. Kalendáře jsou poměrně oblíbené u MO ČRS a jsou k dispozici i pro veřejnost na propagačních akcích ČRS.
- ☞ **Nástěnný a stolní kalendář ČRS** – V roce 2014 Rada poprvé vydala čistě svazový nástěnný a stolní kalendář. Kalendář je tematicky zaměřen na ryby a jejich lov a nejrůznější svazové činnosti. Financování bylo pokryto z prostředků Rady ČRS a některých ÚS.
- ☞ **Samolepky ryb** – V roce 2014 Rada ČRS vydala pro potřeby ÚS a Rady samolepky s rybami našich vod v provedení formátu A3 (34 druhů ryb) a A4 (11 druhů ryb). Financování bylo pokryto z dotace MZe ČR a rovněž i z vlastních prostředků.

Mimo tyto materiály a předměty bylo vyrobeno i množství drobnějších propagačních materiálů jako např. propisky, kravaty, igelitové tašky, rybářské metry, přívěšky na klíče atd.



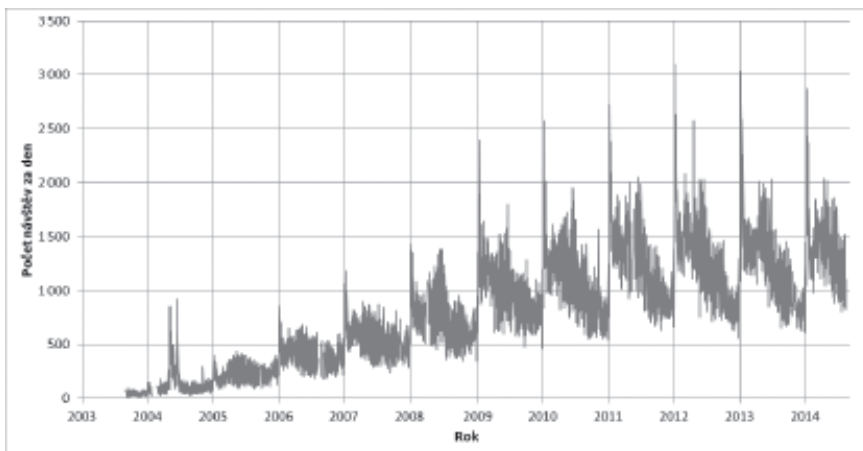
Internetové stránky www.rybsvaz.cz

Internetové stránky Rady ČRS www.rybsvaz.cz byly zřízeny v roce 2002. Od té doby prošly značným vývojem s cílem poskytovat rybářské veřejnosti široké množství informací o činnosti Svazu. Vedle dalšího vývoje a zkvalitňování informací pod odkazy – organizační jednotky ČRS, aktuality, sport, mládež a mezinárodní činnost, rybářské revíry, Rybářský řád, vnitrosvazové předpisy, legislativa, ceny členských příspěvků a povolenek, jak se stát členem ČRS, test rybářských znalostí, vaše dotazy, rybářské kroužky, statistika úlovků, dotace, videoreportáže, časopis Rybářství atd. – byla vytvořena i řada nových užitečných odkazů, např. reportáže, a také nabídka propagačních a výukových předmětů a povolenek (nečlenské povolenky ÚS, povoleny na rybářské revíry Rady ČRS, celosvazové povolenky – pouze pro členy MRS a nečleny). Tuto velmi významnou funkcionalitu spustila Rada ČRS v roce 2014. Vzhledem k obecnému trendu a oblibě internetových objednávek je zájem o tuto službu poměrně slušný.

Internetové stránky poskytují informace rovněž pro zahraniční zájemce o lov ryb na revírech ČRS. Proto jsou *podstatné informace* o možnostech a pravidlech lovu ryb a popisy revírů ČRS *k dispozici i v jazykových mutacích* (anglicky, německy, rusky).

Kvalita poskytovaných informací a zájem veřejnosti o informace se pozitivně projevily i v návštěvnosti stránek, která se v letech 2011 až 2014 velice dynamicky zvyšovala a v současné době dosahuje přes 1400 zhlédnutí denně.

Návštěvnost internetových stránek www.rybsvaz.cz v letech 2003–2014



Propagace ČRS v médiích, pro laickou i odbornou veřejnost

Pracovníci Rady ČRS se pravidelně účastnili natáčení televizních a rozhlasových pořadů, připravovali informace pro odborný i běžný tisk, pro internetové servery, a přednášeli na odborných konferencích. Prostřednictvím sdělovacích prostředků byly prezentovány aktivity ČRS, aktuální problematika a důležité události.

Přehled propagace ČRS v roce 2011–2014 v médiích

Televize

- ☞ **Česká televize** – vystoupení v pořadu *Jak na ryby* na téma rybolov na ÚN Orlík a činnost rybářské stráže, vysazování úhoře říčního z Operačního programu Rybářství, lov ryb na feeder; natáčení *v ekologickém pořadu* o plavebních stupních; *Události v regionech* – reportáž o čin-



nosti rybářské stráže ČRS na ÚN Orlík; krátké *vstupy v regionálních zprávách* o činnosti rybářské stráže ČRS na ÚN Orlík, vysazování úhoře říčního z OP Rybářství; *Studio 6* – rozhovor o vlivu povodní na ryby; *Studio 6* – živé vysílání od vody k zahájení P sezony na Únětickém potoce a rozhovor k rozkolísané vodní bilanci; *Události* – reportáž k úbytku Po, poklesu zájmu o rybaření u mládeže, problematice kormorána velkého a vydry říční; *Černé ovce* – reportáž k problematice vydávání duplikátů rybářských lístků.

- ☞ **TV Nova** – rozhovor v pořadu *Snídaně s Novou* k zahájení P sezony.
- ☞ **TV Prima** – *Zprávy* – reportáž k vysazování úhoře z OP Rybářství.
- ☞ **TV Metropol** – několik vystoupení na téma ryby a rybaření v ČR, jak se stát rybářem, činnost rybářské stráže, děti a mládež.
- ☞ **TV Pětka** – rozhovory na témata: rybaření v Praze, lov přívlačí, rybožraví predátoři, zarybňování rybářských revírů ČRS.

Rozhlas

- ☞ **Český rozhlas Praha** – rozhovory na téma chytání v letním období, prezentace akce Čistá řeka Sázava a úklid jejího okolí rybáři.
- ☞ **Český rozhlas Region, Středočeský kraj** – několik vystoupení, rozhovory a diskuze na téma rybaření v ČR a jak se stát rybářem.
- ☞ **Český rozhlas Regina** – vystoupení v pořadu *Třináctka* na téma rybaření v ČR, v pořadu *Hobby magazín* rozhovor o problematice kormorána velkého a k sezoně lovu dravých ryb na MP vodách, rozhovor o rybaření v Praze.
- ☞ **Český rozhlas Radiožurnál** – rozhovory a diskuze na téma rybaření a jak se stát rybářem; vystoupení v pořadu *Káva o čtvrté* na téma ryby, rybářství a sportovní rybolov.
- ☞ **Český rozhlas dvojka** – několik vystoupení, rozhovory a diskuze na témata rybářství a rybolov v ČR, rybářská stráž, jak se stát rybářem, zahájení P sezony, práce s dětmi a mládeží, trofejní úlovky, rybářské revíry s horní mírou kapra a Chyt' a pust'.

Tisk

- ☞ **Časopis Rybářství** – ČRS zde pravidelně prezentuje svoji činnost, novinky, změny, informuje o aktivitách a přináší odpovědi na aktuální témata a otázky.
- ☞ **Haló noviny** – několik článků o aktuálních informacích a tématech v rubrice rybaření.
- ☞ **MF DNES** – rozhovor o lovu ryb a dobrých místech pro rybolov; článek k problematice kormorána velkého.
- ☞ **Děčínský deník** – rozhovor k plavebním stupňům na Labi.
- ☞ **Plzeňský deník** – článek k problematice kormorána velkého.
- ☞ **Slovenský rybář** – článek k problematice kormorána velkého.

Internet

- ☞ **Zpravodajský server ČTK** – rozhovor k plavebním stupňům na Labi; článek k důvodům úbytku sportovních rybářů v ČR.
- ☞ **idnes.cz** – článek k problematice úbytku Po a Li na pstruhových revírech; článek o vlivu povodní na rybí obsádky v rybářských revírech.
- ☞ **inrybar.cz** – články k tématům vysazování úhořího monté, šetrné manipulaci s úlovky ryb a problematice kormorána velkého.
- ☞ Po uspořádané mezinárodní konferenci Radou ČRS v roce 2012 na téma „kormorán velký a jeho vliv na ichtyofaunu v rybářských revírech“, jejíž součástí byla i tisková konference s novináři, byly vydány články na významných internetových serverech: **idnes.cz, lidovky.cz, týden.cz, ceskenoviny.cz, denik.cz, agris.cz, ekolist.cz, evropskepravdy.cz, regiony24.cz** a dalších.



Vydání odborných a reprezentativních publikací

V roce 2012 Rada ČRS vydala rozsáhlou populárně výukovou a také dostatečně reprezentativní publikaci *Rybářství a rybolov*. Vzhledem ke stále poptávce organizačních jednotek ČRS po publikaci provedla Rada v roce 2014 její další dotisk. V roce 2013 Rada vydala dvě odborné publikace pro potřeby ČRS, a to *Příručku pro rybářské hospodáře* a 2. vydání *Lovu ryb elektrickým agregátem* (1. vydání v roce 2010). Na všechny uvedené nekomerční publikace Rada získala 100% dotaci (způsobilých výdajů) z Operačního programu rybářství a byly plošně distribuovány v rámci ČRS.

Co se podařilo

- ☞ Zajistit kvalitní prezentaci ČRS na veletrzích a výstavách,
- ☞ zvýšit povědomí o ČRS v očích veřejnosti,
- ☞ vydat řadu nových propagačních materiálů a předmětů,
- ☞ vybudovat kvalitní internetovou prezentaci ČRS na www.rybsvaz.cz,
- ☞ zlepšit prezentaci ČRS a jeho aktivit v médiích,
- ☞ vydat několik odborných a reprezentativních publikací.

Co se nepodařilo

- ☞ V této oblasti nebyly v uplynulém období zásadní nesplněné úkoly a cíle.

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

Úkoly a cíle:

- ☞ propagovat činnost a aktivity ČRS a dále zintenzivnit úroveň informací pro veřejnost i členskou základnu s využitím současných informačních a komunikačních možností a médií,
- ☞ zlepšit propagaci revírů ČRS,
- ☞ rozšířit sortiment propagačních svazových materiálů a předmětů,
- ☞ účastnit se výstav a veletrhů – For fishing v Praze, Natura Viva v Lysé nad Labem, Země Živitelka v Českých Budějovicích,
- ☞ propagovat ČRS v časopisu *Rybářství* a dalších periodikách,
- ☞ zajistit další vývoj internetových stránek ČRS www.rybsvaz.cz s cílem zvýšit jejich kvalitu, nabídku poskytovaných informací a rozsah poskytovaných služeb,
- ☞ propagovat ČRS na odborných i běžných internetových serverech,
- ☞ natočit videoreportáže o činnostech ČRS a zajímavých a významných akcích pro potřeby prezentace na www.rybsvaz.cz,
- ☞ intenzivně budovat dobrý mediální obraz ČRS na veřejnosti (webové stránky, vystupování ve sdělovacích prostředcích a médiích, tiskové zprávy, prezentace na internetu),
- ☞ pořádat soutěže pro členskou základnu i širokou veřejnost, zejména se zaměřením na děti a mládež.



14. DOTACE A OPERAČNÍ PROGRAM RYBÁŘSTVÍ

Rámcový popis činnosti

Hlavním úkolem bylo vytváření podmínek pro využívání dotační podpory z Evropského rybářského fondu prostřednictvím Operačního programu Rybářství 2007–2013 pro organizační jednotky ČRS a podíl na přípravách nového programového období 2014–2020. Dále získávání podpory z dalších dotačních titulů.

Konkrétně se jednalo o:

- ∞ zajišťování agendy v oblasti dotací,
- ∞ vyhledávání dotačních titulů využitelných v ČRS,
- ∞ informování organizačních jednotek ČRS o dotačních titulech a aktualitách,
- ∞ poskytování metodické a poradenské podpory v oblasti dotací pro organizační jednotky ČRS,
- ∞ poskytování metodické a poradenské podpory u výběrových řízení a jejich realizace podle zákona o veřejných zakázkách č. 137/2006 Sb.,
- ∞ přípravu podkladů pro podání žádostí o dotaci, řízení projektů včetně jejich vyúčtování za Radu ČRS.

Personalistika

Pro tuto oblast nebyl Radou ČRS zřízen samostatný odbor či komise. Po otevření Evropského rybářského fondu, resp. Operačního programu Rybářství 2007–2013, se začal této problematice věnovat jednatel Svazu Ing. Štípek, později převzal převážnou část operativy pracovník hospodářského oddělení sekretariátu Rady ČRS Ing. Podlesný, do jehož pracovní náplně náleží i agenda dotací.

Zástupcem ČRS v Monitorovacím výboru Operačního programu Rybářství pro programovací období 2007–2013 je Ing. Jan Štípek, náhradníkem Ing. Martin Podlesný. Ti jsou rovněž účastní Grémia Ministerstva zemědělství pro koncepční otázky a reformu Společné zemědělské a rybářské politiky, konkrétně odborné skupiny pro Operační program Rybářství, a dále byli členy a náhradníky v řadě dalších pracovních skupin a komisí MZe.

Ostatním dotacím se věnovali i další pracovníci sekretariátu Rady ČRS (oddělení sportu a mládeže, hospodářského a ekonomického oddělení).

Výsledky dosažené v uplynulém období

Operační program Rybářství 2007–2013

Operační program Rybářství 2007–2013 je programový dokument, na jehož základě je čerpána podpora pro oblast rybářství z Evropského rybářského fondu (EFF). Pokrývá oblasti, na které se vztahuje cíl „Konvergence“ (tj. celé území České republiky, vyjma hlavního města Prahy). Řídicím orgánem OP Rybářství je Ministerstvo zemědělství ČR, zprostředkujícím subjektem Státní zemědělský intervenční fond a platebním orgánem Ministerstvo financí ČR. V souladu s Národním strategickým plánem pro oblast rybářství na období 2007–2013 je české rybářství podporováno v rámci prioritní osy 2 – Akvakultura, zpracování produktů rybolovu a akvakultury a jejich uvá-



dění na trh, a osy 3 – Opatření ve společném zájmu. Celkem bylo pro OP Rybářství 2007–2013 přiděleno z EFF 27,1 mil. EUR, národní příspěvek činí 9 mil. EUR, tj. celková alokace 36,1 mil. EUR. Celková alokace při použití aktuálního kurzu činí 1 010 mil. Kč. V současné době se nacházíme těšně před ukončením *Operačního programu Rybářství 2007–2013*, kdy dobíhají poslední dotované projekty.

Prioritní osy OP rybářství 2007–2013



Prioritní osa 2
2.1. Opatření pro produktivní investice do akvakultury (investice spojené s výstavbou, rozšířením, vybavením či modernizací rybochovných zařízení (např. rybníků a sádek), odbahněním lovišť a rybníků, rekonstrukcemi prodejen ryb, modernizacemi provozních budov)
2.2. Opatření na ochranu vodního prostředí (podpora snížení intenzity obsádky vybraných rybníčních ploch kompenzováním ušlého příjmu podnikatele)
2.3. Opatření v oblasti zdraví zvířat (opatření by bylo otevřeno pouze v případě propuknutí nákazy ryb)
2.4. Investice do zpracování a uvádění na trh (modernizace a vybavení zpracoven)
Prioritní osa 3
3.1. Společné činnosti (projekty směřující ke zvyšování odborných znalostí v odvětví rybářství, organizaci konferencí a seminářů a vydávání odborných publikací)
3.2. Opatření na ochranu a rozvoj vodních živočichů a rostlin (vysazování úhoře říčního)
3.3. Podpora a rozvoj nových trhů a propagační kampaně (propagační kampaň na podporu spotřeby sladkovodních ryb, propagace Třeboňského a Pohořelického kapra)
3.4. Pilotní projekty (zaměření projektů na získání technických nebo ekonomických poznatků o nových technologiích a zvýšení inovativního potenciálu produkčních firem v oblasti akvakultury)



Zrealizovaná kola příjmu žádostí o dotaci z OP Rybářství 2007–2013

1. kolo	10. 06. 2008 – 30. 06. 2008	2.1.; 2.4. a), b)
2. kolo	7. 10. 2008 – 27. 10. 2008	3.1. a), b); 3.3. a)
3. kolo	10. 02. 2009 – 02. 03. 2009	2.1.; 2.4. a), b)
4. kolo	23. 06. 2009 – 29. 06. 2009	3.4. a)
5. kolo	18. 02. 2010 – 08. 03. 2010	2.1.; 2.4. a), b)
6. kolo	24. 06. 2010 – 30. 06. 2010	3.1. a); 3.2. b)
7. kolo	18. 10. 2010 – 25. 10. 2010	3.4. a)
8. kolo	8. 02. 2011 – 25. 02. 2011	2.1.; 2.4.a), b); 3.1. a), b); 3.3. b), e)
9. kolo	28. 03. 2011 – 08. 04. 2011	2.2. a)
10. kolo	9. 06. 2011 – 27. 06. 2011	3.2. b)
11. kolo	25. 10. 2011 – 07. 11. 2011	3.1. a); 3.3. b), e); 3.4. a)
12. kolo	7. 02. 2012 – 13. 02. 2012	3.3. e)
13. kolo	19. 06. 2012 – 25. 06. 2012	3.2. b)
14. kolo	02. 10. 2012 – 15. 10. 2012	3.1. a); 3.1. b); 3.1. c); 3.3. a); 3.4. a)
15. kolo	06. 02. 2013 – 12. 02. 2013	2.1.; 2.4. a); 3.2. b); 3.3. e)
16. kolo	06. 03. 2013 – 12. 03. 2013	2.1. a), b), c), e); 2.4. a)
17. kolo	18. 06. 2013 – 24. 06. 2013	3.1. b); 3.4. a)
18. kolo	26. 11. 2013 – 02. 12. 2013	3.1. a), b); 3.3. a)
19. kolo	10. 03. 2014 – 14. 03. 2014	3.2. b), 3.3. a)
20. kolo	16. 09. 2014 – 29. 09. 2014	2.1, 3.1. a), 3.3. e)

Uvedený přehled uvádí zrealizovaná kola příjmu žádostí o dotaci včetně specifikace opatření a záměrů.

OP Rybářství – celkový přehled (1. 1. 2007 – 31. 5. 2014)

Osy	žádosti o dotaci v ks				
	zaregistrované	ukončené	původní vydaná rozhodnutí	aktuální vydaná rozhodnutí	předfinancované ŽOD
2	1 404	205	681	633	529
3	463	70	378	360	260
5	33	1	32	32	19
CELKEM	1 900	276	1 091	1 025	808



V období od 1. ledna 2007 do 31. května 2014 bylo zaregistrováno 1 900 žádostí o dotaci ve výši 2,16 mld. Kč, ukončených administrací bylo 276 ve výši 412,6 mil. Kč a původně vydaných rozhodnutí 1 091 ve výši 926,8 mil. Kč. Aktuálně vydaných rozhodnutí o poskytnutí dotace, tzn. bez ukončených administrací po vydání rozhodnutí, je 1 025 ve výši 817 mil. Kč. Z těchto projektů bylo ke dni 31. 5. t. r. předfinancováno 808 žádostí o dotaci (**ŽOD**) ve výši cca 645,1 mil. Kč.

Opatření	Alokace na celé období v Kč	Údaje v Kč		
		zaregistrované žádosti	aktuálně vydaná rozhodnutí	předfinancováno
2.1.	527 718 174	1 339 970 909	439 066 092	348 615 067
2.2.		1 007 907	565 090	565 090
2.4.		323 822 138	35 301 846	33 138 983
CELKEM	527 718 174	1 664 800 954	474 933 028	382 319 140

Tabulka znázorňuje přehled zaregistrovaných žádostí o dotaci, aktuálně vydaných rozhodnutí a předfinancovaných projektů v rámci prioritní osy 2.

Opatření	Alokace na celé období v Kč	Údaje v Kč		
		zaregistrované žádosti	aktuálně vydaná rozhodnutí	předfinancováno ŽOD
3.1.	414 231 562	67 288 936	34 851 764	14 516 323
3.2.		62 310 401	56 041 213	35 631 866
3.3.		241 715 847	160 533 151	160 325 551
3.4.		84 555 900	54 003 992	35 350 992
CELKEM	414 231 562	455 871 084	305 430 120	245 824 732

Tabulka znázorňuje přehled zaregistrovaných žádostí o dotaci (**ŽOD**), aktuálně vydaných rozhodnutí a předfinancovaných projektů v rámci prioritní osy 3.

Za výrazný úspěch lze považovat zařazení Českého rybářského svazu hned od prvopočátku programu mezi potenciální žadatele. ČRS je z hlediska přístupu k dotacím na stejné úrovni s ostatními produkčními rybářskými subjekty. Na tvorbě pravidel mělo podíl i vedení ČRS.

Rada, územní svazy i jednotlivé místní organizace ČRS se za dosavadního působení OP Rybářství úspěšně účastnily jednotlivých kol příjmu žádostí o dotaci, kterých bylo mezi roky 2008 až 2014 vypsáno celkem 20. **Subjekty ČRS podaly do současné doby přes 400 žádostí o dotace v hodnotě téměř 172 mil. Kč (úspěšných i neúspěšných) a dostaly rozhodnutí o poskytnutí dotace na 325 žádostí v hodnotě téměř 125 mil. Kč.** V rámci prioritní osy 2 dostaly organizační jednotky ČRS rozhodnutí na 80 projektů v hodnotě 44 mil. Kč a v prioritní ose 3 na 245 projektů



v hodnotě 81 mil. Kč. Z toho bylo 224 žádostí v hodnotě 62 mil. Kč na vysazování úhoře říčního a 21 žádostí na publikace, konference a pilotní projekty v hodnotě 18,5 mil. Kč. Rada ČRS podala 7 úspěšných projektů v celkové hodnotě 8 043 028 Kč. Jejich přehled uvádí následující tabulka.

Úspěšné projekty Rady ČRS	Kč	roky realizace projektu
Lov ryb elektrickým agregátem	265 000	2008–2010
Lov ryb elektrickým agregátem – 2. vydání	485 000	2011–2013
Rybářství a rybolov	3 421 457	2010–2012
Rybářství a rybolov – 2. vydání	1 145 400	2012–2014
Příručka pro rybářské hospodáře	2 306 000	2011–2013
Konference „Kormorán“	200 471	2012
Konference „Li a Po“	219 700	2014
CELKEM	8 043 028	

Rada ČRS realizovala v letech 2011–2014 podle požadavků územních svazů centrální výběrová řízení na výběr dodavatelů podle dotačních pravidel k Operačnímu programu rybářství a rovněž podle zákona o veřejných zakázkách č. 137/2006 Sb. na základě sdružení zadavatelů pro účel společného postupu k zadání veřejné zakázky – vždy se jednalo o výběr dodavatelů na dovoz monté a rozkrmeného úhoře. Dále poskytovala metodickou a poradenskou pomoc při realizaci výběrových řízení subjekty ČRS mimo aplikaci zákona o veřejných zakázkách a podle zákonem doporučených postupů.



Centrální dodávka úhořího monté letecky z Anglie v roce 2013



Operační program Rybářství 2014–2020

Operační program Rybářství 2014–2020 je pro Českou republiku vypracován na základě nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 508/2014 o Evropském námořním a rybářském fondu (ENRF) a je v souladu s Dohodou o partnerství, Víceletým národním strategickým plánem pro akvakulturu (dále jen „VNSPA“), jehož hlavním cílem je stanovení potřeb a národních cílů v oblasti akvakultury na období 2014–2024, s Plány managementu úhoře říčního a Národním programem reforem České republiky 2014.

Peníze přidělené ČR (plus příspěvek ze státního rozpočtu ČR) ve výši 37 940 000 EUR (což je 1 062 mil. Kč při použití aktuálního kurzu) budou rozděleny na udržitelný rozvoj akvakultury, na zpracování ryb a uvádění na trh, a např. také na kontrolu a sběr dat v rámci ENRF. Přidělená částka je objemem peněz mírně vyšší než vyčleněný EFF na léta 2007 až 2013. Připravovaný operační program – v rámci Priority Unie 2 „Podpora environmentálně udržitelné, inovativní a konkurenceschopné akvakultury založené na znalostech a účinně využívající zdroje“ (PU 2) a Priority Unie 5 „Podpora uvádění na trh a zpracování“ (PU 5) – podpoří především inovace, produktivní investice do rybochovných zařízení s cílem posílení konkurenceschopnosti akvakultury, dále investice do recirkulačních akvakulturních systémů s cílem zvýšení produkce sladkovodních ryb v ČR, ale také vstup začínajících rybářů do odvětví akvakultury nebo vysazování úhoře říčního do řeky Labe a řeky Odry. Podpořeno bude rovněž zpracování ryb a jejich uvádění na trh. Na rozdíl od minulého programu bude nižší míra podpory, a to 50 %, oproti předchozí 60procentní.

Priority unie OP rybářství 2014–2020



Příjemci v rámci Priority Unie 2 a 5

Opatření (záměr)	Příjemce podpory	Míra veřejné podpory (% celkových způsobilých výdajů)
2.1 Inovace	Podnik akvakultury (spolupráce vědeckého nebo technic. subjektu)	50 %
2.2 Produktivní investice do akvakultury	Podnik akvakultury	50 %
2.3 Podpora nových chovatelů	Podnikatelé vstupující do odvětví akvakultury	50 %
2.4 Produktivní investice do akvakultury – účinné využívání zdrojů, recirkulační zařízení	Podnik akvakultury	50 %
2.5 Akvakultura poskytující environmentální služby	Podnik akvakultury	100 %
5.1 Plány produkce	Organizace producentů, sdružení org. producentů	50 %
5.2 a) Záměr: Vytváření organizace producentů	Organizace producentů	50 %
5.2 b) Záměr: Propagační kampaně	Podnik akvakultury, Ministerstvo zemědělství, Rybářské sdružení ČR, rybářské svazy, NSIAS	100 % – příjemcem veřejnoprávní subjekt, 50 % – ostatní příjemci
5.3 Investice do zpracování produktů	Podnik akvakultury	50 %

S vyhlášením první výzvy k podání žádostí o dotaci se počítá v 2. polovině roku 2015.

Národní dotace

Další finanční podporou činností ČRS je účelová dotace Ministerstva zemědělství ČR na za-rybnění ekologicky postižených revírů, vysazování ohrožených druhů ryb včetně úhoře říčního mimo podporu Operačního programu rybářství, podporu sportovních aktivit handicapovaných rybářů, společensko-prospěšné a vzdělávací aktivity, práci s dětmi a mládeží. Za roky 2011–2014 byla ČRS poskytnuta podpora v celkové výši 21 785 000 Kč (konkrétní údaje jsou uvedeny v kapitole 8. EKONOMIKA). Na jednotlivé územní svazy vycházela každoroční podpora přibližně 500 000 Kč. Celkovou žádost o dotaci MZe ČR za ČRS, projekt k žádosti, metodickou podporu k pravidlům i kontrolu podkladů vůči územním svazům zastrešuje každoročně hospodářské oddělení sekretariátu Rady ČRS, na vyúčtování a kontrole vůči ministerstvu se podílí i ekonomické oddělení.

Nezanedbatelným příspěvkem je i dotace Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, cílená na aktivity ve prospěch rybářské mládeže, a dotace na talentovanou mládež a reprezentaci (detaily v kapitolách 8. EKONOMIKA a 9. PRÁCE S MLÁDEŽÍ).



Na centrální, regionální i místní úrovni byly územními svazy a místními organizacemi využívány i různé další formy dotační podpory a grantů – podle údajů z ročních výkazů o činnosti činila celková částka získaná všemi organizačními jednotkami ČRS v letech 2011 až 2013 zhruba 52 mil. Kč.

Co se podařilo

- ☞ Vytvořit a udržet pro organizační jednotky ČRS možnost čerpání prostředků z Operačního programu Rybářství a poskytovat v této oblasti svazovým subjektům kvalifikované poradenství,
- ☞ aktivně se podílet na přípravě nového Operačního programu rybářství 2014–2020.

Co se nepodařilo

- ☞ Výrazněji změnit rozdílný přístup organizačních jednotek ČRS k získávání dotací (některé podaly více projektů, jiné se o dotace vůbec nezajímaly).

Vyhlídky do budoucna, úkoly a cíle

- ☞ Do roku 2015 uskutečnit další projekty Rady ČRS zaměřené na vzdělávání v rybářství (vydání odborných publikací a pořádání konferencí),
- ☞ zrealizovat zbývající schválené projekty podané Radou ČRS a dalšími subjekty ČRS (výdaje projektů dotovaných z OP Rybářství jsou způsobilé v období od 1. 1. 2007 do 30. 6. 2015), úspěšně je vyúčtovat, získat dotaci od platebního orgánu a dbát na dodržení podmínek dotace v rámci pětileté udržitelnosti projektů,
- ☞ podílet se na dokončení nového Operačního programu rybářství a přípravě nových pravidel pro poskytování dotace s cílem podpořit využitelnost pro ČRS.





15. PŘÍLOHY

1. ČLENSKÁ ZÁKLADNA	76
2. PRODEJ POVOLENEK K LOVU RYB	87
3. HOSPODÁŘSKÁ OBLAST	94
4. MLÁDEŽ	124
5. SPORTOVNÍ ČINNOST	125
6. ČLENOVÉ REPUBLIKOVÉ RADY ČRS	126
7. REPUBLIKOVÁ DOZORČÍ RADA ČRS	128
8. JEDNATELÉ ÚS ČRS	129
9. VEDOUcí PRACOVNÍCI ODDĚLENÍ SEKRETARIÁTU RADY ČRS, PŘEDSEDOVÉ ODBORŮ A KOMISÍ	130



1. ČLENSKÁ ZÁKLADNA

1.1. Schéma organizační struktury ČRS

Územní svazy ČRS	Územní svaz ČRS města Prahy	Sředočeský územní svaz ČRS	Jihočeský územní svaz ČRS	Zápaadočeský územní svaz ČRS	Severočeský územní svaz ČRS	Východočeský územní svaz ČRS	Moravskoslezský územní svaz ČRS	Český rybářský svaz RADA	
Počet místních organizací	58	103	62	55	49	97	60	0	
Počet dospělých členů	32 350	32 377	24 255	25 090	29 108	30 367	39 237	0	
Počet členů mladších 18 let	2 857	3 853	3 529	3 098	3 464	3 872	4 668	0	
Počet mimopstruhových rybářských revíru	33	186	96	127	108	82	196	4	
Počet pstruhových rybářských revíru	13	44	53	81	72	90	104	1	
Výměra mimopstruhových rybářských revíru (ha)	2 344	3 817	7 318	3 358	4 665	3 583	4 268	2 433	
Výměra pstruhových rybářských revíru (ha)	46	180	413	526	426	785	933	3	
Úločky na mimopstruhových rybářských revírech (kg)	317 438	459 340	386 996	271 553	301 123	404 239	408 837	153 495	
Úločky na pstruhových rybářských revírech (kg)	2 781	6 599	13 783	8 225	15 054	26 991	15 760	96	
Celkem	484	212 784	25 344	832	458	32 786	3 312	2 703 021	89 289

Údaje za rok 2013



1.2. Počet členů podle ÚS a celkem v roce 2013

Název organizace	Počet členů				Počet žen	Počet ZTP a ZTP-P
	Dospělí	Mládež	Děti	Celkem		
Územní svaz města Prahy	32 350	632	2 226	35 207	980	320
Středočeský územní svaz	32 377	800	3 053	36 230	1 207	1 460
Jihočeský územní svaz	24 255	756	2 773	27 784	730	1 006
Západočeský územní svaz	25 090	665	2 433	28 188	912	1 103
Severočeský územní svaz	29 108	813	2 651	32 572	1 239	863
Východočeský územní svaz	30 367	916	2 956	34 239	1 242	1 196
Moravskoslezský územní svaz	39 237	1 191	3 477	43 905	1 914	1 074
Σ	212 784	5 773	19 569	238 125	8 224	7 022
% z celku	89,4	2,4	8,2	100	3,5	3,0

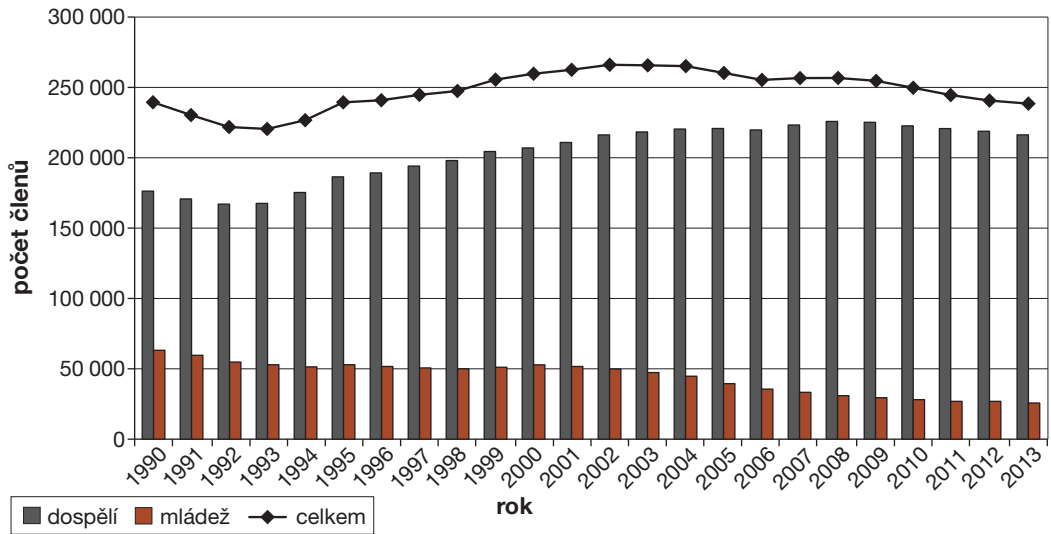


1.3. Vývoj členské základny s meziročními rozdíly v letech 1990–2013

Rok	Dospělí	Mládež (16-18 let)	Děti (do 15 let)	Celkem	Meziroční rozdíl
1990	176 251	15 753	47 431	239 435	
1991	170 753	14 831	44 769	230 353	– 9 082
1992	167 022	14 399	40 429	221 850	– 8 503
1993	167 562	14 618	38 265	220 445	– 1 405
1994	175 311	14 827	36 550	226 688	– 6 243
1995	186 437	14 954	37 957	239 348	+ 12 660
1996	189 205	14 533	37 110	240 848	+ 1 500
1997	194 064	14 314	36 302	244 680	+ 3 832
1998	198 003	13 779	35 654	247 436	+ 2 756
1999	204 414	13 530	37 583	255 527	+ 8 091
2000	206 932	14 147	38 655	259 734	+ 4 207
2001	210 874	13 616	38 025	262 515	+ 2 781
2002	216 221	13 850	36 039	266 110	+ 3 595
2003	218 355	13 212	34 104	265 671	– 439
2004	220 399	13 062	31 675	265 136	– 535
2005	220 813	11 185	28 257	260 255	– 4 881
2006	219 764	10 175	25 413	255 352	– 4 903
2007	223 290	9 582	23 740	256 612	+ 1 260
2008	225 809	8 695	22 175	256 679	+ 67
2009	225 194	8 212	21 216	254 622	– 2 057
2010	222 115	7 371	20 793	250 279	– 4 343
2011	219 900	6 772	19 763	246 435	– 3 844
2012	216 658	6 052	19 895	242 605	– 3 830
2013	212 795	5 775	19 569	238 139	– 4 466



1.4. Vývoj členské základny v letech 1990–2013



1.5. Vývoj cen členských příspěvků v letech 1991–2013

Rok	Dospělí		Mládež 16–18 let (Kč)		Děti do 15 let (Kč)	
1991–1993	60	rozdíl	40	rozdíl	12	rozdíl
1994–1995	100	+ 40	60	+ 20	20	+ 8
1996–2000	150	+ 50	70	+ 10	30	+ 10
2001–2005	200	+ 50	100	+ 30	50	+ 20
2006–2008	300	+ 100	200	+ 100	100	+ 50
2009–2010	400	+ 100	200	0	100	0
2011–2014	400	0	200	0	100	0



1.6. Seznam místních organizací a počet jejich členů podle jednotlivých ÚS v roce 2013

ÚS města Prahy

Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů
1.	Bořanovice	120	21.	Praha 4 – Braník	852	41.	Praha 9 – Horní Počernice	323
2.	Dobříš	485	22.	Praha 4 – Michle	697	42.	Praha 9 – Kyje	473
3.	Černošice	223	23.	Praha 4 – Modřany	462	43.	Praha 9 – Letňany	60
4.	Hostivice	145	24.	Praha 4 – Nusle	1 058	44.	Praha 9 – Újezd n. Lesy	330
5.	Hovorčovice	115	25.	Praha 5 – Barrandov	487	45.	Praha 9 – Vinoř	101
6.	Jílové u Prahy	876	26.	Praha 5 – Jinonice	277	46.	Praha 9 – Vysočany	871
7.	Klecánky	150	27.	Praha 5 – Radlice	1 623	47.	Praha 10 – Hostivař	1 031
8.	Ledeč nad Sázavou	521	28.	Praha 5 – Radotín	464	48.	Praha 10 – Vinohrady	1 417
9.	Libčice nad Vltavou	350	29.	Praha 5 – Smíchov	2 245	49.	Praha 10 – Záběhllice	386
10.	Lysá nad Labem	643	30.	Praha 5 – Stodůlky	288	50.	Praha 11 – Háje	705
11.	Milín	842	31.	Praha 5 – Velká Chuchle	271	51.	Praha 13 – Hůrka	419
12.	Mníšek pod Brdy	153	32.	Praha 5 – Zbraslav	1 052	52.	Roztoky	270
13.	Nový Knín	435	33.	Praha 6 – Břevnov	952	53.	Řevnice	501
14.	Ouběnice	342	34.	Praha 6 – Dejvice	1 486	54.	Sázava nad Sázavou	529
15.	Praha 1	643	35.	Praha 7 – Holešovice	736	55.	Sluštice	139
16.	Praha 2 – Nové Město	211	36.	Praha 8 – Karlín	459	56.	Světlá nad Sázavou	395
17.	Praha 2 – Nové Město II	290	37.	Praha 8 – Kobylisy	784	57.	Štěchovice	647
18.	Praha 3 – Žižkov I.	380	38.	Praha 8 – Libeň	1 264	58.	Úvaly	349
19.	Praha 3 – Žižkov II.	1 112	39.	Praha 9 – Běchovice	150			
20.	Praha 4 – Pankrác	1 612	40.	Praha 9 – Čakovice	1 006			
Celkem								35 207

Největší MO ÚS města Prahy je MO Praha 5 – Smíchov se 2 245 členy.

Nejmenší MO ÚS města Prahy je MO Praha 9 – Letňany se 60 členy.

Průměrný počet členů MO ÚS města Prahy je 607.



Středočeský ÚS

Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů
1.	Bakov nad Jizerou	251	37.	Neratovice	722	73.	Žleby	111
2.	Bělá p. Bezdězem	322	38.	Nižbor	310		Samostatně hospodařící	
3.	Benátky nad Jiz.	680	39.	Nové Strašecí	209	74.	Bělušice	21
4.	Benešov	717	40.	Nový Jáchymov	88	75.	Čistá u Rakovníka	86
5.	Beroun	847	41.	Nymburk	813	76.	Dolní Bousov	94
6.	Brandýs nad Lab.	1 085	42.	Plaňany	537	77.	Dolní Cetno	66
7.	Březnice	321	43.	Předměřice n. Jiz.	256	78.	Dymokury	92
8.	Břežany II	274	44.	Příbram	1 047	79.	Jesenice u Rak.	125
9.	Bystřice u Ben.	90	45.	Přišimasy	503	80.	Kácov	186
10.	Čáslav	683	46.	Privory	170	81.	Králův Dvůr	160
11.	Čelákovice	661	47.	Rakovník	825	82.	Kutná Hora	640
12.	Čerčany	341	48.	Rožmitál pod Tř.	270	83.	Libice nad Cid.	172
13.	Český Brod	256	49.	Ruda	22	84.	Městec Králové	64
14.	Český Šternberk	881	50.	Říčany	508	85.	Nová Ves u Kolína	166
15.	D. Kralovice	124	51.	Sedlčany	638	86.	Obříství	129
16.	Hořovice	1 088	52.	Slaný	358	87.	Odolena Voda	41
17.	Hřebeč	159	53.	Sloveč	52	88.	Pátek u Poděbrad	59
18.	Hulice	214	54.	Smečno	1 091	89.	Pňov	48
19.	Jince	109	55.	Soutice	343	90.	Poděbrady	862
20.	Kladno	1 712	56.	Tehov	123	91.	Předhradí	119
21.	Kladruby u Vlaš.	137	57.	Tři Dvory	325	92.	Přílepy u Rak.	18
22.	Kolín	1 085	58.	Týnec nad Labem	543	93.	Rožďalovice	227
23.	Kostelec n. Č. lesy	131	59.	Týnec nad Sázavou	477	94.	Sedlec-Prčice	51
24.	Kostelec nad Lab.	895	60.	Uhlířské Janovice	172	95.	Starý Kolín	88
25.	Kouřim	151	61.	Uhřetěves	340	96.	Šlapanice v Čech.	236
26.	Kozárovice	166	62.	Unhošť	146	97.	Velký Osek	68
27.	Kralupy nad Vlt.	1 057	63.	Velké Popovice	98	98.	Vestec	49
28.	Křivoklát	698	64.	Veltruby	191	99.	Votice	78
29.	Lidice	107	65.	Vlastějovice	255	100.	Zbraslavice	30
30.	Loděnice u Ber.	91	66.	Vlašim	289	101.	Zvoleněves	51
31.	Malešov	207	67.	Vrdy	168	102.	Žehuň	144
32.	Mělník	1 545	68.	Zásmuky	71	103.	Žiželice nad Cid.	149
33.	Mladá Boleslav	1 295	69.	Zdice	224			
34.	Mnichovice	245	70.	Zruč nad Sázavou	244			
35.	Mnichovo Hradiště	419	71.	Zvánovice	68			
36.	Načeradec	123	72.	Žebrák	137			
Celkem								36 230

Největší MO Středočeského ÚS je MO Kladno s 1 712 členy.

Nejmenší MO Středočeského ÚS je MO Přílepy u Rakovníka s 18 členy.

Průměrný počet členů MO Středočeského ÚS je 352.



Jihočeský ÚS

Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů
1.	Bavorov	204	23.	Křemže	403	45.	Studená	77
2.	Bechyně	426	24.	Ledenice	142	46.	Suchdol n. Lužnicí	304
3.	Blatná	376	25.	Lenora	145	47.	Tábor	1 066
4.	Borovany	141	26.	Loučovice	402	48.	Těchobuz	242
5.	České Budějovice 1	1938	27.	Milevsko	546	49.	Trhové Sviny	122
6.	České Budějovice 2	2 433	28.	Mirotice	228	50.	Třeboň	555
7.	České Budějovice 3	210	29.	Mirovice	174	51.	Týn nad Vltavou	752
8.	České Velenice	250	30.	Mladá Vožice	222	52.	Velešín	271
9.	Český Krumlov	1 111	31.	Netolice	171	53.	Veselí nad Lužnicí	724
10.	Čimelice	378	32.	Nová Bystřice	158	54.	Vimperk	611
11.	Dačice	569	33.	Nová Pec	68	55.	Vodňany	514
12.	Deštná	88	34.	Nová Včelnice	150	56.	Volary	250
13.	Hluboká n. Vltavou	410	35.	Nové Hradky	196	57.	Volyně	363
14.	Horní Planá	247	36.	Pelhřimov	803	58.	Vyšší Brod	248
15.	Humpolec	577	37.	Písek	1 376	59.	Zliv	336
16.	Husinec	828	38.	Planá nad Lužnicí	711	60.	Želiv	354
17.	Jindřichův Hradec	779	39.	Počátky	121	61.	Žirovnice	180
18.	Jistebnice	216	40.	Protivín	205	Samostatně hospodařící		
19.	Kamenice n. Lipou	295	41.	Sepekov	165	62.	Pacov	217
20.	Kaplice	368	42.	Soběslav	602			
21.	Kardašova Řečice	196	43.	Strakonice	1 282			
22.	Kloužovice	179	44.	Strmilov	109			
Celkem								27 784

Největší MO Jihočeského ÚS je MO České Budějovice 2 s 2 433 členy.

Nejmenší MO Jihočeského ÚS je MO Nová Pec s 68 členy.

Průměrný počet členů MO Jihočeského ÚS je 448.



Západočeský ÚS

Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů
1.	Aš	331	20.	Líně	319	39.	Sokolov	1 186
2.	Bělá nad Radbuzou	166	21.	Loket nad Ohří	416	40.	Srbice	151
3.	Blovice	335	22.	Manětín	114	41.	Staňkov	225
4.	Božíčany	1 015	23.	Mariánské Lázně	412	42.	Stod	543
5.	Dobřany	392	24.	Město Touškov	485	43.	Strašice	227
6.	Domažlice	305	25.	Nejdek	143	44.	Stříbro	537
7.	Holoubkov	115	26.	Nepomuk	305	45.	Sušice	452
8.	Holýšov	201	27.	Nýrsko	389	46.	Sušice 2	104
9.	Horažďovice	269	28.	Ostrov nad Ohří	747	47.	Šťáhlavy	513
10.	Horšovský Týn	184	29.	Planá	250	48.	Štěnovice	237
11.	Cheb	1 566	30.	Plánice	219	49.	Tachov	589
12.	Chrást	255	31.	Plasy	294	50.	Teplá	129
13.	Karlovy Vary	1 429	32.	Plzeň 1	6 284	51.	Toužim	205
14.	Kdyně	283	33.	Plzeň 2	425	52.	Třemošná	507
15.	Klatovy	694	34.	Plzeň 3 eCity	792	53.	Zbiroh	104
16.	Kralovice	173	35.	Poběžovice	270	54.	Ždírec	102
17.	Kraslice	330	36.	Přeštice	261	55.	Žlutice	110
18.	Křimice	575	37.	Radnice	225			
19.	Kynšperk nad Ohří	504	38.	Rokycany	795			
Celkem								28 188

Největší MO Západočeského ÚS je MO Plzeň 1 se 6 284 členy.

Nejmenší MO Západočeského ÚS je MO Ždírec se 102 členy.

Průměrný počet členů MO Západočeského ÚS je 513.



Severočeský ÚS

Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů
1.	Bílina	876	18.	Jablonné v Podj.	135	35.	Roudnice n. Labem	827
2.	Cvikov	93	19.	Jirkov	1 114	36.	Rumburk	189
3.	Česká Kamenice	555	20.	Jiříkov	128	37.	Stráž pod Ralskem	131
4.	Česká Lípa	541	21.	Kadaň	820	38.	Šluknov	179
5.	Český Dub	58	22.	Klášteřec nad Ohří	521	39.	Štětí	763
6.	Děčín	1 726	23.	Krásná Lípa	108	40.	Tanvald	310
7.	Dolní Poustevna	55	24.	Liberec	1 003	41.	Teplice	2 150
8.	Dubá	169	25.	Libochovice	858	42.	Ústí nad Labem	2 546
9.	Duchcov	1 049	26.	Litoměřice	2 530	43.	Varnsdorf	175
10.	Frydlant v Čechách	380	27.	Louny	679	44.	Velký Šenov	115
11.	Hodkovice n. M.	379	28.	Malá Skála	273	45.	Zákupy	597
12.	Horní Podluží	252	29.	Mimoň	248	46.	Žandov	194
13.	Hrádek nad Nisou	304	30.	Most	3 203	47.	Žatec	873
14.	Chomutov	1 802	31.	Nový Bor	258	Samostatně hospodařící		
15.	Chrastava	302	32.	Osečná	53	48.	Svijany	470
16.	Chřibská	115	33.	Podbořany	614	49.	Železný Brod	208
17.	Jablonec n. Nisou	601	34.	Postoloprty	1 043			
Celkem								32 572

Největší MO Severočeského ÚS je MO Most se 3 203 členy.

Nejmenší MO Severočeského ÚS je MO Osečná s 53 členy.

Průměrný počet členů MO Severočeského ÚS je 665.



Východočeský ÚS

Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů
1.	Bartošovice v O. h.	53	35.	Kláštelec n. Orlicí	207	69.	Řečany nad Labem	133
2.	Běstvina	146	36.	Kopidlno	85	70.	Semily	278
3.	Bojanov	278	37.	Kostelec nad Orlicí	289	71.	Skuhrov nad Bělou	102
4.	Borohrádek	362	38.	Košťálov	271	72.	Skuteč	147
5.	Brandýs nad Orlicí	79	39.	Kožlí	61	73.	Slatiňany	331
6.	Broumov	236	40.	Králíky	320	74.	Smířice	442
7.	Častolovice	200	41.	Krucemburk	219	75.	Solnice	146
8.	Červený Kostelec	148	42.	Kunvald v Čech.	37	76.	Stárvkov	107
9.	Česká Skalice	526	43.	Lanškroun	342	77.	Starý Ples	178
10.	Česká Třebová	324	44.	Letohrad	253	78.	Těchonín	44
11.	Dvůr Králové n. L.	474	45.	Lípa nad Orlicí	124	79.	Teplice nad Metují	72
12.	Golčův Jeníkov	147	46.	Lipnice n. Sázavou	168	80.	Trutnov	1 006
13.	Habry	114	47.	Litomyšl	489	81.	Třebechovice p. O.	342
14.	Havlíčkův Brod	733	48.	Luže	143	82.	Týniště nad Orlicí	312
15.	Havlovice (Úpice)	563	49.	Meziměstí	98	83.	Ústí nad Orlicí	263
16.	Hlinsko v Čechách	562	50.	Miletín	62	84.	Vamberk	134
17.	Holice	186	51.	Miřetice	323	85.	Vrchlabí	544
18.	Horní Maršov	182	52.	Moravany	252	86.	Vysoké Mýto	309
19.	Hořice v Podkr.	198	53.	Moravská Třebová	428	87.	Vysoké Veselí	278
20.	Hostinné	393	54.	Náchod	430	88.	Zaječice	44
21.	Hradec Králové	2 921	55.	Nechanice	499	89.	Žamberk	236
22.	Hrochův Týnec	250	56.	Nekoř	82	Samostatně hospodařící		
23.	Hronov	148	57.	Nové Město n. M.	418	90.	Bystré u Poličky	36
24.	Chlumeck nad C.	439	58.	Nový Bydžov	287	91.	Jičín	601
25.	Choceň	509	59.	Opočno	454	92.	Lázně Bělohrad	149
26.	Chotěboř	828	60.	Ostromeč	151	93.	Libáň	208
27.	Chrast u Chrudimi	189	61.	Pardubice	3 109	94.	Nová Paka	173
28.	Chroustovice	158	62.	Police nad Metují	195	95.	Prachovice	253
29.	Chrudim	1 069	63.	Potštejn	107	96.	Svitavy	386
30.	Chrudim II	1 002	64.	Přelouč	1 494	97.	Turnov	299
31.	Jablunné n. Orlicí	91	65.	Přibyslav	173			
32.	Jaroměř	531	66.	Rokytnice v O. h.	121			
33.	Jevíčko	255	67.	Ronov nad D.	173			
34.	Jilemnice	242	68.	Rychnov nad K.	286			
Celkem								34 239

Největší MO Východočeského ÚS je MO Pardubice se 3 109 členy.

Nejmenší MO Východočeského ÚS je MO Bystré u Poličky s 36 členy.

Průměrný počet členů MO Východočeského ÚS je 353.



Moravskoslezský ÚS

Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů	Poř. č.	MO	Počet členů
1.	Bartošovice	120	22.	Karviná	1 361	43.	Šternberk	304
2.	Bílovec	258	23.	Kravaře	494	44.	Šumperk	1 366
3.	Bohumín	622	24.	Krnov	1 212	45.	Tísek	43
4.	Bravantice	284	25.	Lipník nad Bečvou	435	46.	Tovačov	1 962
5.	Brodek u Přerova	334	26.	Litovel	659	47.	Třinec	775
6.	Bruntál	814	27.	Loštice	494	48.	Uničov	779
7.	Bystřice nad Olší	273	28.	Lučina	517	49.	Valašské Meziříčí	541
8.	Český Těšín	592	29.	Milenov	204	50.	Velká Bystřice	342
9.	Domašov n Bystř.	705	30.	Mohelnice	585	51.	Vítkov	1 290
10.	Frenštát pod Radh.	436	31.	Nový Jičín	1 127	52.	Vrbno p. Pradědem	309
11.	Frydek-Místek II	657	32.	Olomouc	2 445	53.	Vsetín	1 033
12.	Frydlant nad Ostr.	387	33.	Opava	1 634	54.	Zábřeh na Moravě	1 073
13.	Fulnek	173	34.	Orlová	502	55.	Zlaté Hory	125
14.	Haviřov	1 403	35.	Ostrava	6 612	Samostatně hospodařící		
15.	Hlučín	844	36.	Paskov	218	56.	Frydek-Místek	1 250
16.	Hranice na Moravě	427	37.	Přerov	1 109	57.	Hustopeče n. B.	441
17.	Choryně	394	38.	Příbor	643	58.	Kelč	168
18.	Jablunkov	516	39.	Pustějov	59	59.	Olšovec	63
19.	Javorník	300	40.	Rožnov p. Radh.	415	60.	Studénka	225
20.	Jeseník	448	41.	Rýmařov	517			
21.	Jistebník	221	42.	Stará Ves n. Ondř.	366			
Celkem								43 905

Největší MO Moravskoslezského ÚS je MO Ostrava se 6 612 členy.

Nejmenší MO Moravskoslezského ÚS je MO Tísek s 43 členy.

Průměrný počet členů MO Moravskoslezského ÚS je 732.



2. PRODEJ POVOLENEK K LOVU RYB

2.1. Vývoj cen celosvazových a celorepublikových povolenek ČRS k lovu ryb v letech 1992–2013 (Kč)

Rok	Celosvazové						Celorepublikové	
	MP			P			MP	P
	dospělí	mládež	děti	dospělí	mládež	děti		
1992	400	200	100	500	250	125	*	*
1993	450	225	110	500	250	125	*	*
1994	500	250	125	600	300	150	*	*
1995	550	275	140	650	325	170	*	*
1996	650	430	220	750	500	250	1200	1400
1997	700	460	230	800	520	260	1300	1500
1998	950	600	300	1050	700	350	1650	1800
1999	1000	660	330	1100	720	360	1700	1850
2000	1000	660	330	1100	720	360	1700	1850
2001	1000	660	330	1100	720	360	1750	1900
2002	1050	700	350	1150	760	380	1800	2000
2003	1100	730	360	1200	800	400	1850	2050
2004	1120	740	370	1220	820	410	1870	2120
2005	1300	860	430	1450	960	480	2100	2450
2006	1400	940	470	1550	1040	520	2200	2600
2007	1450	950	500	1600	1050	550	2250	2650
2008	1500	1000	500	1700	1150	550	2300	2750
2009	1600	1100	550	1800	1200	600	2450	2850
2010	1750	1150	600	1800	1200	600	2600	2850
2011	1800	1200	600	1900	1300	650	2700	3000
2012	1950	1300	650	2050	1350	700	2850	3150
2013	2000	1350	650	2100	1400	700	2900	3200

* Celorepublikové povolenky neexistovaly.



2.2. Vývoj prodeje ročních MP a P povolenek v letech 1992–2013 (ks)

Rok	Územní			Celosvazové			Celorepublikové			Celkem
	MP	P	Celkem	MP	P	Celkem	MP	P	Celkem	
1992	142 811	13 705	156 516	23 316	1 525	24 841	*	*	*	181 357
1993	142 552	13 762	156 314	28 861	1 942	30 803	*	*	*	187 117
1994	149 498	14 230	163 728	34 461	2 319	36 780	*	*	*	200 508
1995	148 477	13 722	162 199	44 067	2 819	46 886	*	*	*	209 085
1996	144 070	14 377	158 447	43 093	2 791	45 884	576	72	648	204 979
1997	141 274	14 608	155 882	45 500	3 035	48 535	1 258	153	1 411	205 828
1998	144 538	13 972	158 510	42 292	2 596	44 888	1 076	152	1 228	204 626
1999	145 278	14 048	159 326	45 700	2 698	48 398	1 173	187	1 360	209 084
2000	146 895	14 098	160 993	49 417	2 861	52 278	1 319	197	1 516	214 787
2001	148 054	13 458	161 512	52 299	3 183	55 482	1 425	284	1 709	218 703
2002	148 410	13 498	161 908	54 872	3 422	58 294	1 445	255	1 700	221 902
2003	148 175	13 067	161 242	55 536	3 477	59 013	1 577	253	1 830	222 085
2004	142 291	12 062	154 353	57 767	3 519	61 286	1 641	264	1 905	217 544
2005	136 710	10 760	147 470	55 051	3 119	58 170	1 437	201	1 638	207 278
2006	133 907	10 047	143 654	50 884	3 005	53 889	1 338	223	1 561	199 104
2007	135 938	9 712	145 650	52 646	2 949	55 595	1 491	228	1 719	202 964
2008	136 238	9 885	146 123	54 218	2 900	57 118	1 653	223	1 876	205 117
2009	132 051	9 687	141 738	54 498	2 817	57 315	1 696	229	1 925	200 978
2010	129 617	9 899	139 516	49 877	2 123	52 000	1 486	154	1 640	193 156
2011	130 515	9 497	140 012	46 498	1 937	48 435	1 319	153	1 472	189 919
2012	131 513	9 286	140 799	42 015	1 691	43 706	1 191	145	1 336	185 841
2013	128 787	8 428	137 215	38 552	1 546	40 098	1 091	122	1 213	178 526

* Celorepublikové povolenky neexistovaly.



2.3. Vývoj prodeje ročních MP povolenek v letech 1992–2013 (ks)

Rok	Územní				Celosvazové				Celo- republi- kové	Celkem		
	dospělí	mládež		dospělí	mládež		celkem					
		16–18 let	do 15 let		16–18 let	do 15 let						
								celkem			celkem	
1992	96 077	11 864	34 870	46 734	142 811	18 991	1 930	2 395	4 325	23 316	*	166 127
1993	98 475	12 130	31 947	44 077	142 552	22 127	2 623	4 111	6 734	28 861	*	171 413
1994	106 124	13 089	30 285	43 374	149 498	26 185	3 321	4 955	8 276	34 461	*	183 959
1995	105 930	13 542	29 005	42 547	148 477	32 662	4 929	6 476	11 405	44 067	*	192 544
1996	102 124	14 253	27 693	41 946	144 070	34 046	3 597	5 450	9 047	43 093	576	187 739
1997	100 950	14 346	25 978	40 324	141 274	36 358	3 561	5 581	9 142	45 500	1 258	188 032
1998	103 673	14 819	26 046	40 865	144 538	33 971	3 284	5 037	8 321	42 292	1 076	187 906
1999	103 842	14 411	27 025	41 436	145 278	36 878	3 399	5 423	8 822	45 700	1 173	192 151
2000	104 668	14 263	27 964	42 227	146 895	39 976	3 598	5 843	9 441	49 417	1 319	197 631
2001	106 719	14 385	26 950	41 335	148 054	42 343	3 848	6 108	9 956	52 299	1 425	201 778
2002	108 717	14 511	25 182	39 693	148 410	45 047	3 947	5 878	9 825	54 872	1 445	204 727
2003	110 148	14 442	23 585	38 027	148 175	45 779	4 067	5 690	9 757	55 536	1 577	205 288
2004	106 539	14 282	21 470	35 752	142 291	47 847	4 411	5 509	9 920	57 767	1 641	201 699
2005	107 030	12 006	17 674	29 680	136 710	45 809	3 766	5 476	9 242	55 051	1 437	193 198
2006	106 052	11 741	16 114	27 855	133 907	42 553	3 560	4 771	8 331	50 884	1 338	186 129
2007	109 423	11 451	15 064	26 515	135 938	44 436	3 717	4 493	8 210	52 646	1 491	190 075
2008	110 187	12 083	13 968	26 051	136 238	46 213	3 601	4 404	8 005	54 218	1 653	192 109
2009	107 683	10 950	13 418	24 368	132 051	46 601	3 583	4 314	7 897	54 498	1 696	188 245
2010	106 502	10 079	13 036	23 115	129 617	42 682	3 332	3 863	7 195	49 877	1 486	180 980
2011	108 761	9 151	12 603	21 754	130 515	39 805	3 166	3 527	6 693	46 498	1 319	178 332
2012	109 177	9 532	12 804	22 336	131 513	36 010	2 768	3 237	6 005	42 015	1 191	174 719
2013	107 355	8 952	12 480	21 432	128 787	33 137	2 376	3 039	5 415	38 552	1 091	168 430

* Celorepublikové povolenky neexistovaly.



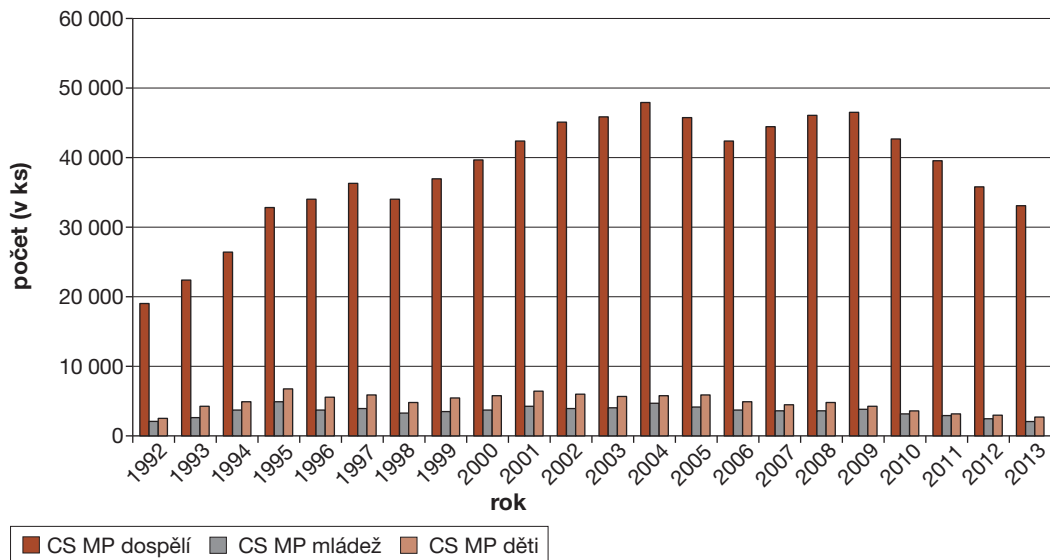
2.4. Vývoj prodeje ročních P povolenek v letech 1992–2013 (ks)

Rok	Územní				Celosvazové				Celo- republi- kové	Celkem		
	dospělí	mládež		dospělí	mládež		celkem					
		16–18 let	do 15 let		16–18 let	do 15 let		celkem				
1992	9 602	1 626	2 477	4 103	13 705	1 336	161	28	189	1 525	*	15 230
1993	9 666	1 583	2 513	4 096	13 762	1 605	208	129	337	1 942	*	15 704
1994	10 346	1 410	2 474	3 884	14 230	1 944	219	156	375	2 319	*	16 549
1995	10 142	1 224	2 356	3 580	13 722	2 369	261	189	450	2 819	*	16 541
1996	10 546	1 428	2 403	3 831	14 377	2 365	235	191	426	2 791	72	17 240
1997	10 726	1 545	2 337	3 882	14 608	2 615	259	161	420	3 035	153	17 796
1998	10 217	1 524	2 231	3 755	13 972	2 205	214	177	391	2 596	152	16 720
1999	10 268	1 600	2 180	3 780	14 048	2 297	205	196	401	2 698	187	16 933
2000	10 184	1 526	2 388	3 914	14 098	2 430	238	193	431	2 861	197	17 156
2001	9 595	1 519	2 344	3 863	13 458	2 693	282	208	490	3 183	284	16 925
2002	9 823	1 527	2 148	3 675	13 498	2 942	287	193	480	3 422	255	17 175
2003	9 596	1 489	1 982	3 471	13 067	2 993	291	193	484	3 477	253	16 797
2004	8 738	1 414	1 910	3 324	12 062	3 070	270	179	449	3 519	264	15 845
2005	8 070	1 157	1 533	2 690	10 760	2 742	203	174	377	3 119	201	14 080
2006	7 749	1 024	1 274	2 298	10 047	2 656	192	157	349	3 005	223	13 275
2007	7 745	931	1 036	1 967	9 712	2 675	158	116	274	2 949	228	12 889
2008	7 915	959	1 011	1 970	9 885	2 627	157	116	273	2 900	223	13 008
2009	7 760	878	1 049	1 927	9 687	2 561	139	117	256	2 817	229	12 733
2010	8 125	783	991	1 774	9 899	1 942	97	84	181	2 123	154	12 176
2011	7 914	670	913	1 583	9 497	1 771	86	80	167	1 937	153	11 587
2012	7 698	677	911	1 588	9 286	1 550	79	62	141	1 691	145	11 122
2013	6 973	583	872	1 455	8 428	1 410	66	70	136	1 546	122	10 096

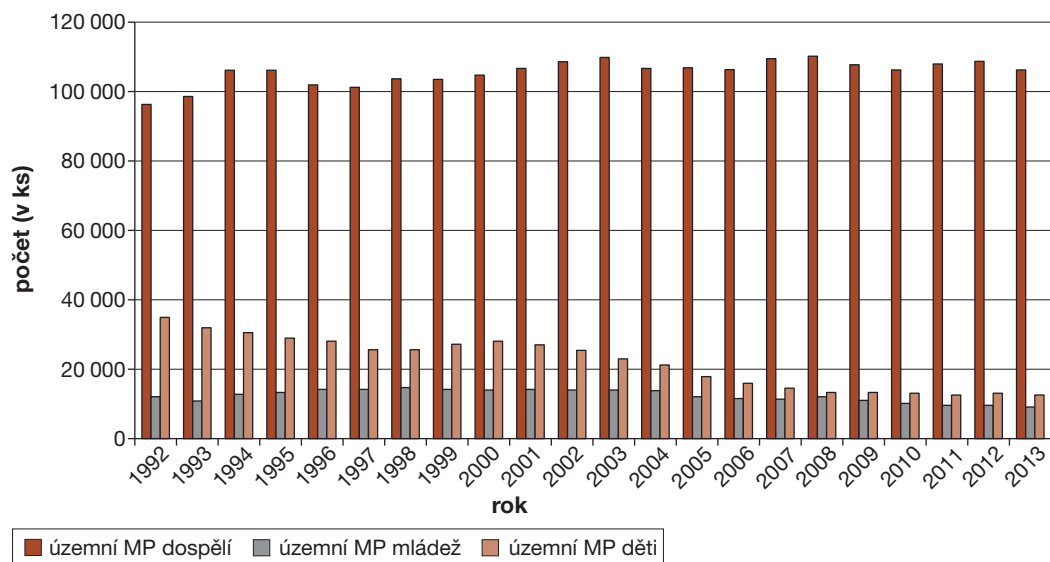
* Celorepublikové povolenky neexistovaly.



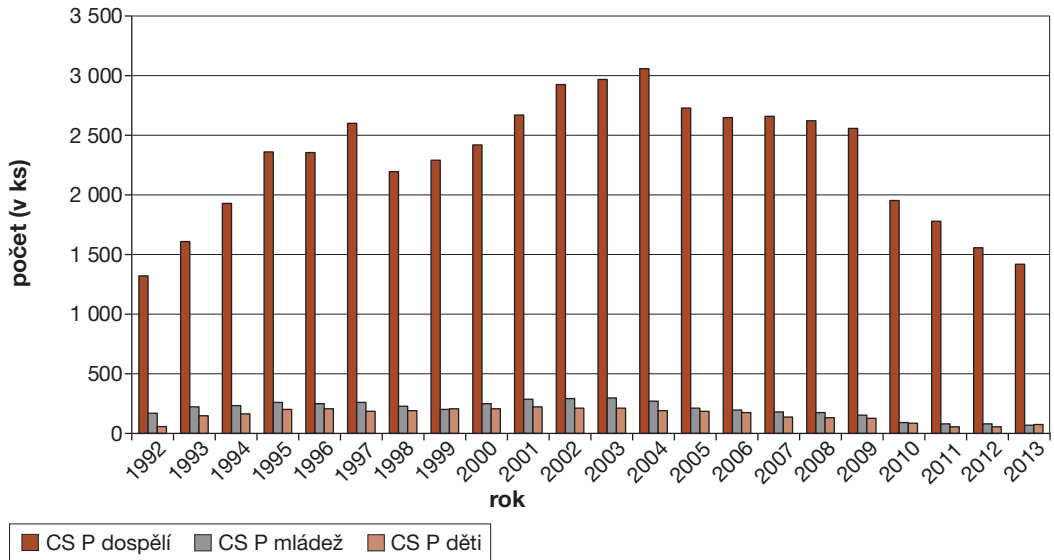
2.5. Vývoj prodeje celosvazových MP povolenek v letech 1992–2013



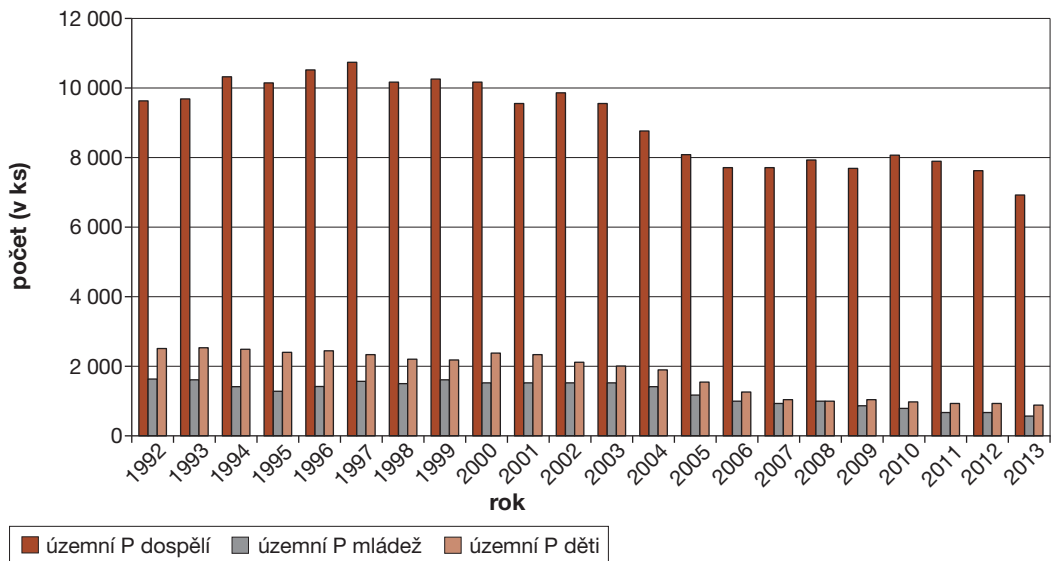
2.6. Vývoj prodeje územních ročních MP povolenek v letech 1992–2013



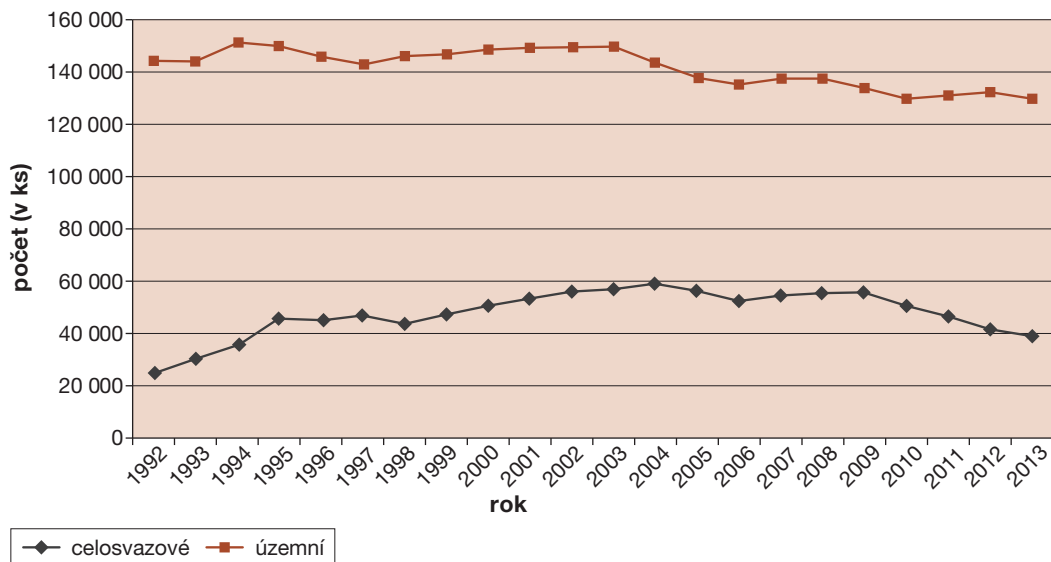
2.7. Vývoj prodeje celosvazových P povolenek v letech 1992–2013



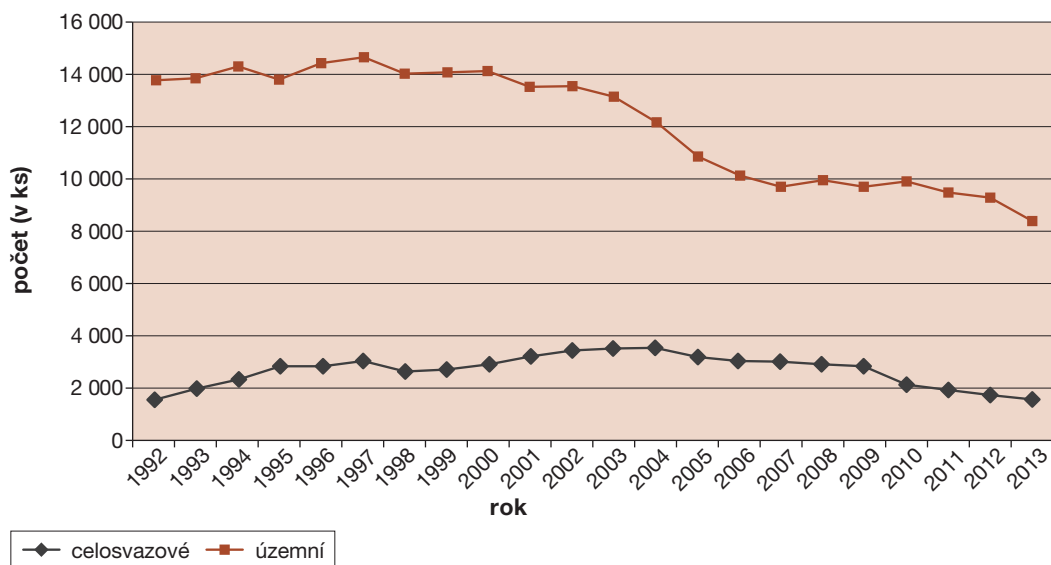
2.8. Vývoj prodeje územních ročních P povolenek v letech 1992–2013



2.9. Srovnání prodeje ročních celosvazových a územních MP povolenek v letech 1992–2013



2.10. Srovnání prodeje ročních celosvazových a územních P povolenek v letech 1992–2013



3. HOSPODÁŘSKÁ OBLAST

3.1. Přehled o počtu a výměře rybářských revířů obhospodařovaných ČRS v roce 2013

Název organizace	MP/P	Počet revířů	Délka km	Výměra ha	Počet podrevířů	Počet revířů a podrevířů
Český rybářský svaz – Rada	MP	4	65,7	2 433,2	0	4
	P	1	8,5	3,0	0	1
	MP + P	5	74,2	2 436,2	0	5
ÚS města Prahy	MP	33	308,5	2 343,5	48	81
	P	13	145,0	46,0	0	13
	MP + P	46	453,5	2 389,5	48	94
Středočeský ÚS	MP	186	1 018,4	3 816,7	36	222
	P	44	724,5	179,7	0	44
	MP + P	230	1 742,9	3 996,4	36	266
Jihočeský ÚS	MP	96	866,9	7 317,5	0	96
	P	53	673,8	412,7	0	53
	MP + P	149	1 540,7	7 730,2	0	149
Západočeský ÚS	MP	127	690,9	3 358,0	9	136
	P	81	1 079,2	525,8	0	81
	MP + P	208	1 770,1	3 883,8	9	217
Severočeský ÚS	MP	108	487,3	4 664,6	198	306
	P	72	904,5	426,0	46	118
	MP + P	180	1 391,8	5 090,5	244	424
Východočeský ÚS	MP	82	736,3	3 582,6	12	94
	P	90	1 273,1	784,9	4	94
	MP + P	172	2 009,4	4 367,5	16	188
Moravskoslezský ÚS	MP	196	758,0	4 268,3	107	303
	P	104	1 472,6	933,3	2	106
	MP + P	300	2 230,6	5 201,6	109	409
Celkem	MP	832	4 932,0	31 784,2	410	1 242
	P	458	6 281,2	3 311,3	52	510
	MP + P	1 290	11 213,2	35 095,6	462	1 752



3.2. Produkce z chovných rybníků v roce 2013

Název organizace	Počet	Katastrální plocha (ha)	Zatopená plocha (ha)	Obsádka (kg)	Výlovek (kg)	Produkce (kg)	Produkce z katastrální plochy (kg/ha)	Produkce ze zatopené plochy (kg/ha)
ÚS města Prahy	82	133	117	62 855	129 156	66 301	499	567
Středočeský ÚS	288	363	306	166 294	361 150	194 856	537	637
Jihočeský ÚS	488	534	507	202 544	478 340	275 796	516	544
Západočeský ÚS	418	579	540	176 222	487 082	287 480	497	532
Severočeský ÚS	191	197	172	58 629	128 267	69 638	353	405
Východočeský ÚS	355	551	410	167 519	585 434	417 915	758	1 019
Moravskoslezský ÚS	235	181	178	57 817	172 471	114 654	633	644
Σ	2 057	2 538	2 230	891 880	2 341 900	1 426 640	562	640



3.3. Celková produkce líhni ČRS v roce 2013

Produkce		
druh ryby	kategorie	množství [ks]
jelec jesen	0	800 000
jelec tloušť	0	225 000
kapr obecný	0	26 910 000
lín obecný	0	100 000
lipan podhorní	0	753 600
	k	13 000
	1	16 600
	2	2 000
mník jednovoušý	0	2 390 000
ostroretka stěhovavá	0	100 000
	k	36 000
podoustev říční	0	200 000
pstruh duhový	0	1 198 000
	r	50 000
	k	136 000
	1	429 102
	2	70 130
	t	56 400
pstruh obecný	0	4 163 000
	r	45 000
	k	2 075 500
	1	83 730
	2	32 600
	t	6 000
siven americký	0	263 500
	r	125 000
	k	70 000
	1	26 400
	2	11 000
	t	3 000
sumec velký	r	9 000
štika obecná	0	7 700 000
	r	3 600



3.4. Vysazování úhořího monté do revírů ČRS v letech 1993–2013

Rok	Množství		Cena za 1 kg v Kč	Náklady na nákup v Kč
	ks	kg		
1993	938 850	285	4 598	1 308 117
1994	1 283 700	389	4 726	1 838 550
1995	1 530 686	463	4 934	2 286 249
1996	483 450	147	10 714	1 569 620
1997	862 950	262	12 316	3 220 600
1998	462 000	140	13 195	1 847 234
1999	1 270 500	385	6 994	2 692 678
2000	450 000	150	11 406	1 710 917
2001	300 000	100	14 910	1 491 000
2002	897 000	299	11 378	3 401 962
2003	1 000 200	333	10 266	3 422 588
2004	553 500	184	20 756	3 819 054
2005	504 000	144	27 300	4 012 600
2006	366 000	120	15 750	1 897 875
2007	303 000	101	26 250	2 651 250
2008	613 500	204	18 000	3 681 000
2009	867 000	289	12 330	2 635 650
2010	1 839 100	621	13 641	8 201 046
2011	1 887 110	629	13 629	8 824 428
2012	1 712 570	543	13 880	7 538 482
2013	1 770 000	590	13 836 (15 007 Kč/kg, část monté)	8 435 148



3.5. Počet členů rybářské stráže, oznámení o přestupcích a trestních oznámení v roce 2013

Název organizace	Počet členů rybářské stráže	Počet oznámení přestupků držitelů povolenek proti Rybářskému řádu (počet zadržených povolenek)	Počet oznámení na osoby neoprávněné k lovu (počet zadržených pytláků)
Český rybářský svaz – Rada	42	53	0
ÚS města Prahy	218	53	3
Středočeský ÚS	943	240	42
Jihočeský ÚS	606	230	8
Západočeský ÚS	598	67	13
Severočeský ÚS	729	218	43
Východočeský ÚS	657	15	0
Moravskoslezský ÚS	716	477	70
Σ	4 509	1 353	179



3.6. Počet havárií a výše škody na rybách v letech 1990–2013

Rok	Počet	Škoda (v Kč)	Průměrná škoda na 1 havárii (v Kč)
1990	132	1 257 000	9 523
1991	62	861 679	13 898
1992	80	3 231 160	40 390
1993	42	1 072 235	25 529
1994	36	2 209 346	6 371
1995	32	1 044 497	32 641
1996	28	1 962 794	70 100
1997	44	2 047 437	46 533
1998	67	2 706 598	40 397
1999	71	3 150 649	44 375
2000	61	1 611 168	44 375
2001	94	2 326 752	24 753
2002	118	6 750 409	57 207
2003	159	4 456 075	28 026
2004	92	1 710 062	18 588
2005	78	1 402 624	17 982
2006	102	4 793 521	46 995
2007	75	1 785 766	23 810
2008	176	1 642 799	9 334
2009	60	3 334 405	55 573
2010	72	3 652 206	50 725
2011	62	2 201 190	35 503
2012	68	4 651 730	68 408
2013	84	11 434 676	136 127



3.7. Porovnání celkových úlovků vybraných druhů ryb na MP revírech v ks a kg v letech 2001–2013

Druh ryby	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
kapr	ks	1 378 469	1 434 221	1 234 881	1 155 750	1 291 458	1 136 404	1 103 024	1 105 648	1 067 748	1 057 579	1 088 272	1 016 646
	kg	2 674 728	2 943 506	3 080 060	2 654 913	2 499 243	2 836 720	2 577 469	2 510 590	2 526 542	2 452 229	2 323 528	2 386 691
štika	ks	76 486	71 581	68 639	68 787	62 062	63 971	66 816	61 056	47 569	54 379	49 644	52 142
	kg	145 394	139 754	136 347	133 683	122 643	126 377	132 943	124 386	97 388	111 796	99 943	105 571
candát	ks	60 309	66 857	55 180	74 173	61 147	58 043	41 342	42 887	41 398	43 646	35 531	43 455
	kg	108 816	112 139	100 518	136 531	116 575	112 333	97 948	80 936	82 013	83 622	68 433	84 041
sumec	ks	2 672	2 924	3 898	5 575	5 075	4 939	5 788	6 351	6 292	6 901	7 515	7 803
	kg	30 085	31 539	41 743	54 042	49 573	46 219	60 331	62 948	57 579	63 165	69 794	64 811
úhoř	ks	33 902	34 144	31 904	28 711	30 361	24 280	24 670	23 887	20 220	18 910	16 635	16 000
	kg	22 170	22 467	20 804	19 732	20 732	16 774	16 957	16 693	14 194	13 510	12 553	11 778
pstruh obecný	ks	12 972	9 052	8 361	9 030	7 775	5 461	6 777	5 446	4 487	5 299	6 141	6 145
	kg	4 667	3 409	2 957	3 320	3 085	2 180	2 902	2 466	1 985	2 342	2 720	2 366
pstruh duhový	ks	25 071	17 348	23 151	21 974	26 635	25 441	23 967	25 215	26 470	28 435	25 561	22 754
	kg	8 889	6 665	8 704	8 253	10 854	10 294	9 810	10 772	11 081	11 900	10 848	9 499
lipan	ks	8 266	4 581	3 760	2 914	1 814	945	1 109	695	407	256	306	464
	kg	3 000	1 613	1 319	1 018	682	369	377	456	258	113	137	167
siven	ks	1 298	1 705	1 444	1 288	3 103	1 668	4 244	5 788	3 937	6 104	6 447	4 377
	kg	403	568	495	463	1 050	567	1 576	2 235	1 461	2 197	2 397	1 651
Celkem všechny druhy ryb	ks	2 546 244	2 517 615	2 445 853	2 206 835	2 052 848	1 885 229	1 810 982	1 793 930	1 648 125	1 652 432	1 664 509	1 580 049
	kg	3 374 548	3 624 953	3 800 187	3 361 600	3 142 600	3 486 168	3 183 621	3 095 361	2 963 968	2 870 293	2 901 924	2 703 021



3.8. Porovnání celkových úlovků vybraných druhů ryb na P revírech v ks a kg v letech 2001–2013

Druh ryby	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
kapr	ks	20 168	19 580	18 036	17 334	13 368	15 282	13 046	15 341	13 492	14 811	13 106	15 367
	kg	38 360	38 886	37 499	34 396	28 519	37 908	28 850	31 997	29 781	32 863	29 586	31 003
štika	ks	2 196	2 201	1 860	1 761	1 398	2 436	1 688	1 272	1 089	938	949	979
	kg	2 796	2 752	2 509	2 406	1 655	3 162	2 499	1 991	1 586	1 492	1 364	1 696
candát	ks	298	299	430	938	230	406	263	187	150	245	142	366
	kg	491	372	749	1506	355	591	435	293	201	296	189	629
sumec	ks	8	8	9	109	10	26	19	28	17	17	6	51
	kg	55	55	117	1007	91	212	577	242	174	116	22	640
úhoř	ks	468	136	215	189	182	116	75	80	60	92	81	72
	kg	218	65	101	142	74	56	53	26	35	46	44	32
pstruh obecný	ks	146 934	131 399	109 900	95 494	71 733	66 280	47 971	38 502	33 477	37 898	42 807	38 860
	kg	38 449	35 238	29 275	26 311	20 488	16 192	19 817	15 160	12 334	12 966	14 821	12 743
pstruh duhový	ks	90 076	76 398	81 947	88 395	83 002	77 939	77 571	76 927	73 335	78 827	72 914	76 496
	kg	28 307	25 867	27 777	30 469	30 002	28 185	27 618	30 056	30 778	33 030	30 996	32 618
lipan	ks	30 504	25 577	21 986	18 479	14 983	11 091	10 099	9 587	5 690	3 461	3 731	3 985
	kg	9 544	8 058	7 210	5 976	4 890	3 660	3 289	3 338	1 999	1 219	1 283	1 346
siven	ks	8 838	14 379	16 564	12 470	14 582	12 996	22 639	14 679	15 955	17 022	15 916	13 454
	kg	2 687	4 062	5 072	3 642	4 546	4 078	7 426	5 328	4 745	5 954	6 514	4 513
Celkem všechny druhy ryb	ks	331 828	304 404	285 985	266 210	218 451	209 721	181 451	169 294	154 668	163 276	159 585	163 422
	kg	130 516	126 100	122 839	117 636	96 963	104 465	101 216	91 798	84 029	91 833	87 660	89 288



3.9. Vývoj prodeje ročních MP + P povolenek v letech 1996–2013 (ks a Kč)

Rok	Celosvazové (ks)	Celorepublikové (ks)	Územní (ks)	Celkem (ks)	Tržby celosvazové, celorepublikové (Kč)	Tržby územní (Kč)	Tržby celkem (Kč)
1996	45 884	648	158 447	204 979	27 606 610	53 093 153	80 699 763
1997	48 535	1 411	155 882	205 828	32 511 330	58 723 990	91 235 320
1998	44 888	1 228	158 510	204 626	40 329 650	78 006 035	118 335 685
1999	48 398	1 360	159 326	209 084	45 995 840	85 777 535	131 773 375
2000	52 278	1 516	160 993	214 787	49 799 460	86 938 655	136 738 115
2001	55 482	1 709	161 512	218 703	53 171 890	89 838 310	143 010 200
2002	58 294	1 700	161 908	221 902	61 905 310	93 426 767	155 332 077
2003	59 013	1 830	161 242	222 085	62 711 910	96 850 320	159 562 230
2004	61 286	1 905	154 353	217 544	66 559 650	96 179 885	162 739 535
2005	58 170	1 638	147 470	207 278	72 909 590	105 438 020	178 347 610
2006	53 889	1 561	143 654	199 104	71 857 990	104 132 895	175 990 885
2007	55 595	1 719	145 650	202 964	77 332 250	112 234 920	189 567 170
2008	57 118	1 876	146 123	205 117	82 785 150	120 775 865	203 561 015
2009	57 315	1 925	141 738	200 978	88 944 450	127 396 850	216 341 300
2010	52 000	1 640	139 516	193 156	87 432 800	129 086 100	216 518 900
2011	48 435	1 472	140 012	189 919	83 831 600	139 954 535	223 786 135
2012	43 706	1 336	140 799	185 841	81 936 000	143 682 995	225 618 995
2013	40 098	1 213	137 215	178 526	77 761 250	148 289 490	226 050 740



3.10. Plnění zarybňovacího plánu podle jednotlivých druhů ryb a celkem na MP + P revírech v roce 2013

Druh ryby	Plán (ks)	Skutečnost (ks)	Plnění (v %)	Skutečnost (kg)	Vysazeno (Kč)
kapr	2 186 120	2 483 459	114	2 453 096	124 322 200
lín	435 570	477 437	110	70 955	4 568 507
cejn	268 400	249 848	93	56 055	1 795 107
floušť	158 500	163 611	103	1 388	236 926
okoun	6 600	189 347	2 869	14 320	714 111
parma	96 200	27 300	28	81	247 900
ostroretka	335 600	432 935	129	3 546	885 883
podoustev	36 000	251 650	699	42	476 860
štika	597 653	490 566	82	33 402	7 376 491
candát	846 120	1 102 168	130	9 737	4 368 027
sumec	57 195	51 224	90	10 467	790 756
úhoř	381 100	1 752 915	460	1 615	9 991 656
pstruh obecný	857 190	875 784	102	31 433	6 784 437
pstruh duhový	268 841	316 873	118	81 774	7 894 533
lipan	302 710	273 582	90	1 255	2 339 927
siven	42 300	69 877	165	14 917	1 458 395
bolen	58 865	44 455	76	730	126 817
maréna, peleď	15 000	4 400	29	0	47 495
hlavatka	3 000	2 500	83	0	71 150
amur	56 190	124 648	222	41 672	2 795 506
tolstolobik	460	1 134	247	1 202	27 528
mník	1 018 380	3 252 492	319	147	308 683
střevle	600	17 280	2 880	10	88 500
jelec jesen	0	162 425	0	507	666 054
vranka obecná	300	315	105		
bílá ryba	572 130	1 041 193	182	85 182	2 168 342
rak říční	0	1 260	0	6	12 600
Celkem	8 601 024	13 860 678	-	2 913 539	180 564 391



Rybářské revíry

3.11. Hospodaření na MP + P revírech ČRS v letech 1996–2013

Rok	Plocha revírů	Úlovek na revírech	Počet prodaných povolenek	Z toho CS povolenek	Úlovek v kg na jednu povolenku	Úlovek na 1 ha revíru (kg)
1996	32 211	2 572 146	224 406	45 884	11,5	80
1997	32 666	2 478 266	230 750	64 913	10,8	76
1998	33 445	2 930 523	231 213	44 888	12,7	88
1999	33 578	3 117 208	222 043	48 398	14,0	93
2000	33 701	3 440 883	231 119	52 278	14,9	102
2001	34 211	3 505 065	252 331	55 482	13,9	103
2002	34 088	3 751 023	261 221	58 294	14,4	110
2003	34 257	3 923 026	248 812	59 013	15,8	115
2004	34 627	3 479 236	254 136	61 286	13,7	101
2005	36 993	3 239 563	234 501	58 170	13,8	88
2006	35 722	3 590 633	226 415	53 889	23,4	139
2007	35 178	3 284 837	233 918	55 595	21,4	131
2008	35 178	3 187 159	228 678	57 118	20,8	125
2009	35 461	3 190 756	228 004	57 315	20,8	124
2010	35 064	3 047 997	221 275	44 624	13,8	89
2011	35 064	2 962 126	217 410	48 435	13,6	84
2012	35 092	2 989 583	213 173	43 706	14,0	85
2013	35 096	2 792 309	203 759	40 097	13,7	80



3.12. Hospodaření na MP revírech ČRS v letech 1996–2013

Rok	Plocha MP revírů (ha)	Úlovek na MP revírech (kg)	Počet prodaných MP povolenek	Z toho CS MP povolenek	Úlovek v kg na jednu MP povolenku	Úlovek na 1 ha MP revíru (kg)
1996	27 502	2 454 046	207 755	43 093	11,8	89
1997	29 389	2 359 480	211 337	45 500	11,2	80
1998	30 260	2 803 038	212 294	42 292	13,2	93
1999	30 391	2 992 339	203 972	45 700	14,7	99
2000	30 513	3 312 589	212 514	49 417	15,6	109
2001	30 909	3 374 555	232 798	52 299	14,5	109
2002	30 872	3 624 923	241 683	54 872	15,0	117
2003	31 024	3 800 187	230 064	55 536	16,5	123
2004	31 388	3 361 600	235 544	57 767	14,3	107
2005	32 308	3 142 600	218 664	55 051	14,4	97
2006	32 355	3 486 168	211 365	50 884	16,5	108
2007	31 898	3 183 621	219 209	52 646	14,5	100
2008	31 898	3 095 361	214 283	54 218	14,4	97
2009	32 131	3 099 776	213 650	54 498	14,5	97
2010	31 771	2 963 968	207 210	42 682	14,3	93
2011	31 771	2 870 293	203 407	46 498	14,1	90
2012	31 808	2 901 924	200 065	42 015	14,5	91
2013	31 784	2 703 021	191 693	38 552	14,1	85

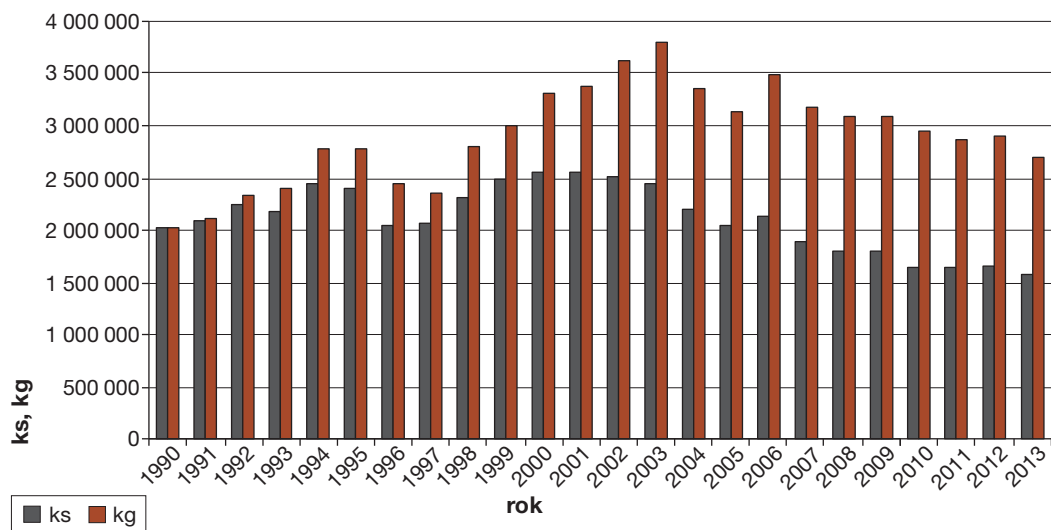


3.13. Hospodaření na P revírech ČRS v letech 1996–2013

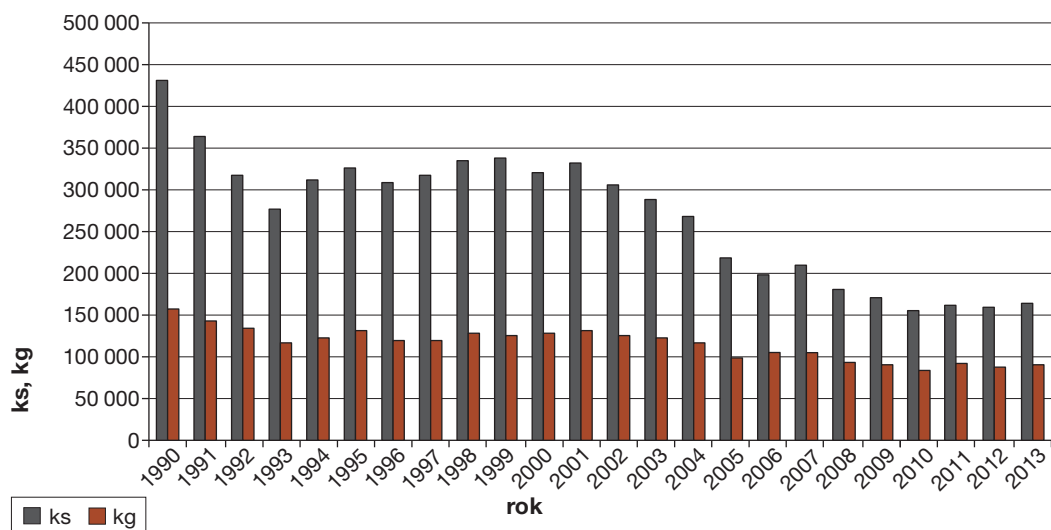
Rok	Plocha P revírů	Úlovek na P revírech (kg)	Počet prodaných P povolenek	Z toho CS P povolenek	Úlovek v kg na jednu P povolenku	Úlovek na 1 ha P revíru (kg)
1996	4 710	118 100	16 651	2 791	7,1	25
1997	3 277	118 786	19 413	3 035	6,1	36
1998	3 185	127 485	18 919	2 596	6,7	40
1999	3 187	124 869	18 071	2 698	7,0	39
2000	3 188	128 294	18 605	2 861	6,9	40
2001	3 302	130 510	19 533	3 183	6,7	40
2002	3 216	126 100	19 538	3 422	6,5	39
2003	3 234	122 839	18 748	3 477	6,6	38
2004	3 239	117 636	18 592	3 519	6,3	36
2005	4 685	96 963	15 837	3 119	6,1	21
2006	3 367	104 465	15 050	3 005	6,9	31
2007	3 280	101 216	14 709	2 949	6,9	31
2008	3 280	91 798	14 395	2 900	6,4	28
2009	3 330	90 980	14 354	2 817	6,3	27
2010	3 293	84 029	14 065	1 942	6,0	26
2011	3 293	91 833	14 003	1 937	6,6	28
2012	3 284	87 660	13 108	1 691	6,7	27
2013	3 311	89 288	12 066	1 545	7,4	27



3.14. Úlovky ryb na MP rybářských revírech ČRS v letech 1990–2013



3.15. Úlovky ryb na P rybářských revírech ČRS v letech 1990–2013

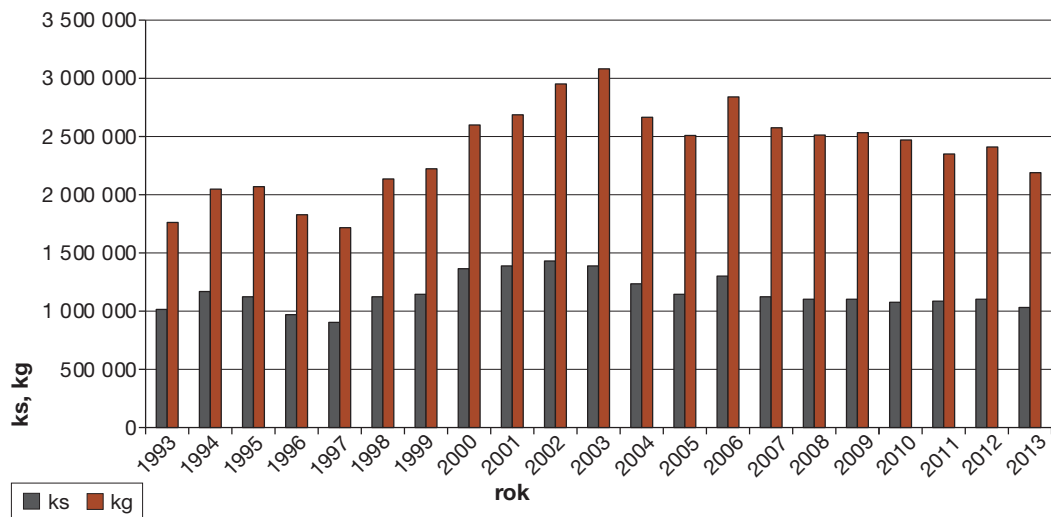


3.16. Úlovky kapra obecného na MP + P revírech v letech 1992–2013

Rok	ks	kg	kg/ks
1992	1 016 606	1 725 621	1,7
1993	1 027 838	1 795 417	1,8
1994	1 175 745	2 073 659	1,8
1995	1 147 661	2 097 126	1,8
1996	994 259	1 858 560	1,9
1997	924 432	1 740 088	1,9
1998	1 141 760	2 165 651	1,9
1999	1 159 775	2 253 477	1,9
2000	1 379 500	2 637 206	1,9
2001	1 398 637	2 713 088	1,9
2002	1 453 801	2 982 392	2,1
2003	1 400 238	3 117 559	2,2
2004	1 252 215	2 689 310	2,2
2005	1 169 118	2 527 762	2,2
2006	1 308 710	2 874 628	2,2
2007	1 151 686	2 610 301	2,3
2008	1 116 070	2 539 340	2,3
2009	1 121 025	2 558 539	2,3
2010	1 081 240	2 482 010	2,3
2011	1 072 390	2 356 392	2,2
2012	1 101 378	2 416 277	2,2
2013	1 032 013	2 200 610	2,1



3.17. Úlovky kapra obecného na MP + P revírech ČRS v ks a kg v letech 1993–2013

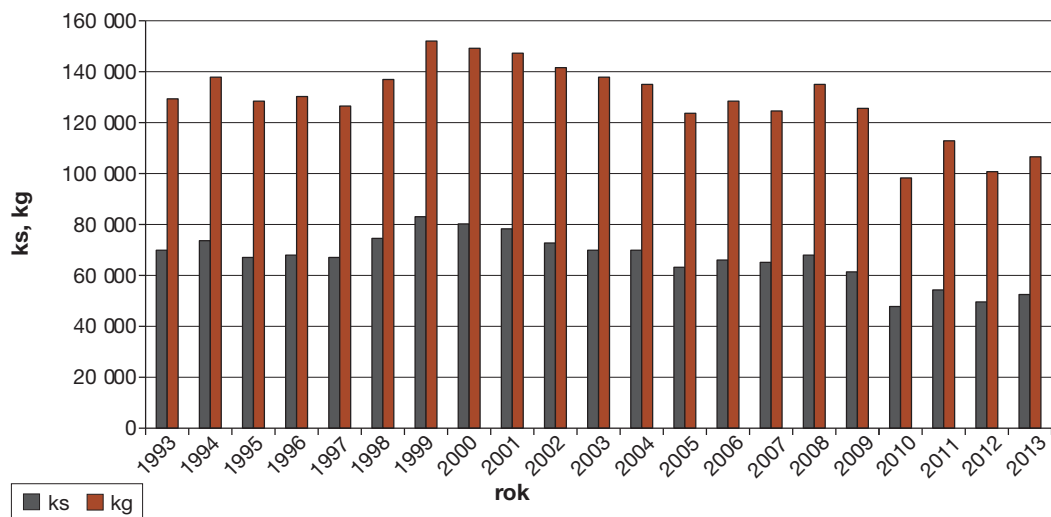


3.18. Úlovky štiky obecné na MP + P revírech v letech 1992–2013

Rok	ks	kg	kg/ks
1992	51 964	100 674	1,9
1993	70 831	130 558	1,8
1994	74 474	138 672	1,9
1995	68 109	129 018	1,9
1996	68 781	130 834	1,9
1997	68 118	127 104	1,9
1998	75 355	137 741	1,8
1999	83 956	152 596	1,8
2000	81 190	150 143	1,9
2001	78 682	148 190	1,9
2002	73 782	142 506	1,9
2003	70 499	138 856	2,0
2004	70 548	136 089	1,9
2005	63 460	124 297	2,0
2006	66 407	129 539	2,0
2007	65 425	125 444	1,9
2008	68 504	135 442	2,0
2009	62 328	126 377	2,0
2010	48 658	98 973	2,0
2011	55 317	113 289	2,1
2012	50 593	101 307	2,0
2013	53 121	107 267	2,0



3.19. Úlovky štiky obecné na MP + P revírech ČRS v ks a kg v letech 1993–2013

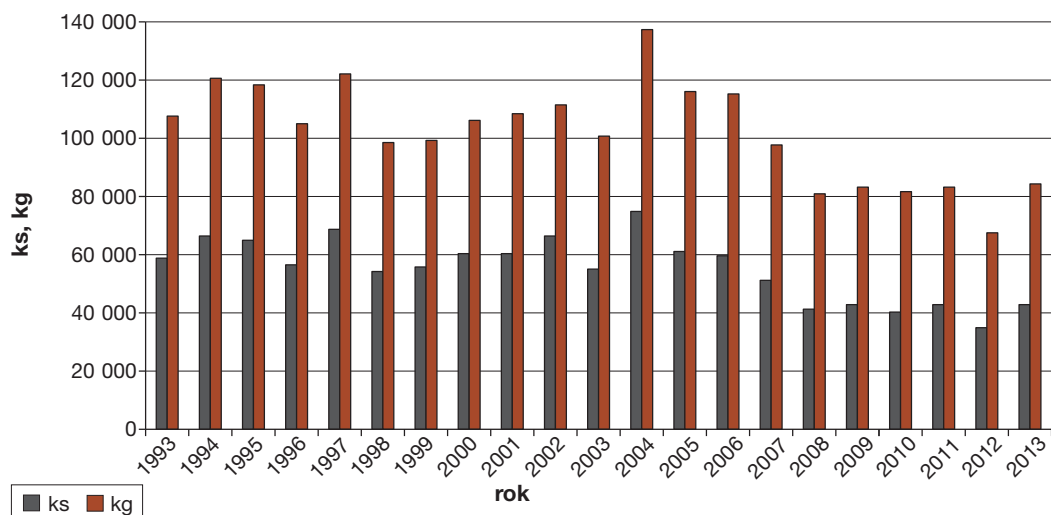


3.20. Úlovky candáta obecného na MP + P revírech v letech 1992–2013

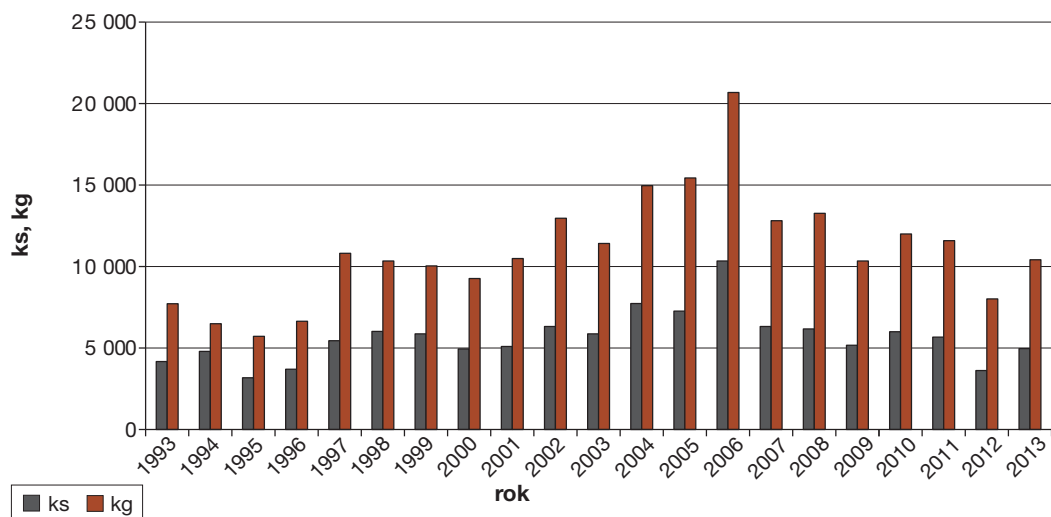
Rok	ks	kg	kg/ks
1992	47 527	87 043	1,8
1993	58 790	108 039	1,8
1994	66 562	121 117	1,8
1995	64 956	118 745	1,8
1996	57 690	107 086	1,9
1997	68 946	123 051	1,8
1998	54 590	99 074	1,8
1999	55 999	100 010	1,8
2000	60 427	106 878	1,8
2001	60 607	109 307	1,8
2002	67 156	112 511	1,7
2003	55 610	101 267	1,8
2004	75 111	138 037	1,8
2005	61 377	116 930	1,9
2006	60 261	115 837	1,9
2007	51 560	98 540	1,9
2008	41 605	81 371	2,0
2009	43 074	83 718	1,9
2010	41 548	82 214	2,0
2011	43 891	83 919	1,9
2012	35 673	68 621	1,9
2013	43 821	84 670	1,9



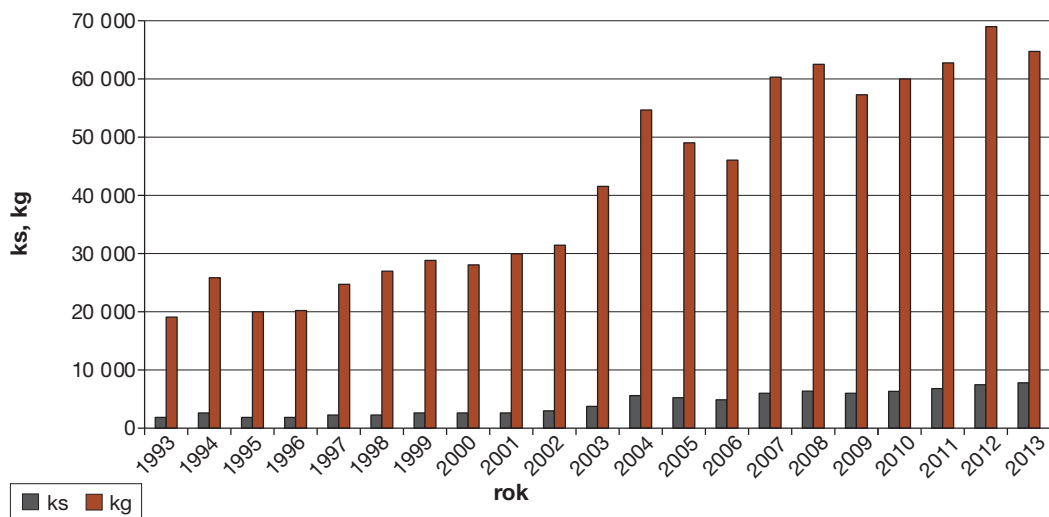
3.21. Úlovky candáta obecného na MP + P revírech ČRS v ks a kg v letech 1993–2013



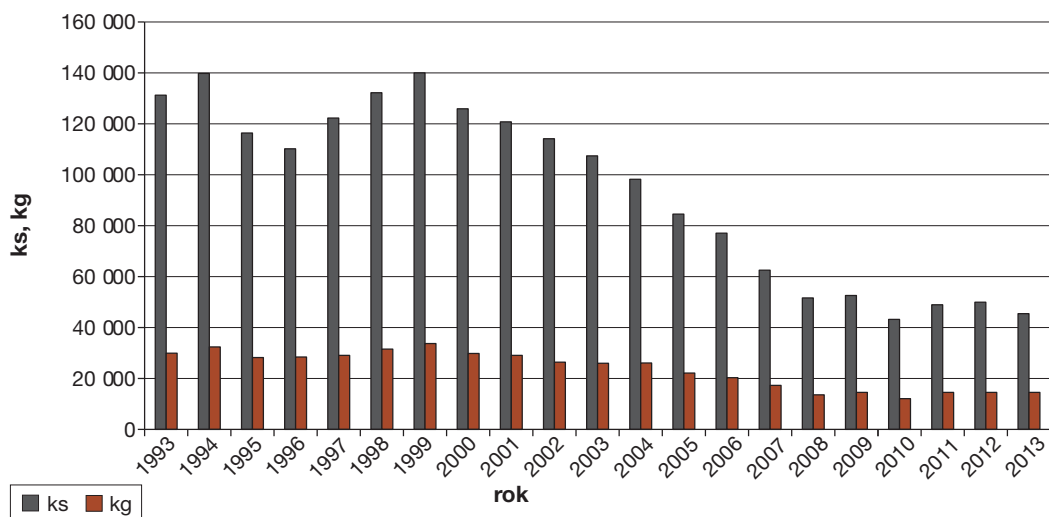
3.22. Úlovky bolena dravého na MP + P revírech ČRS v ks a kg v letech 1993–2013



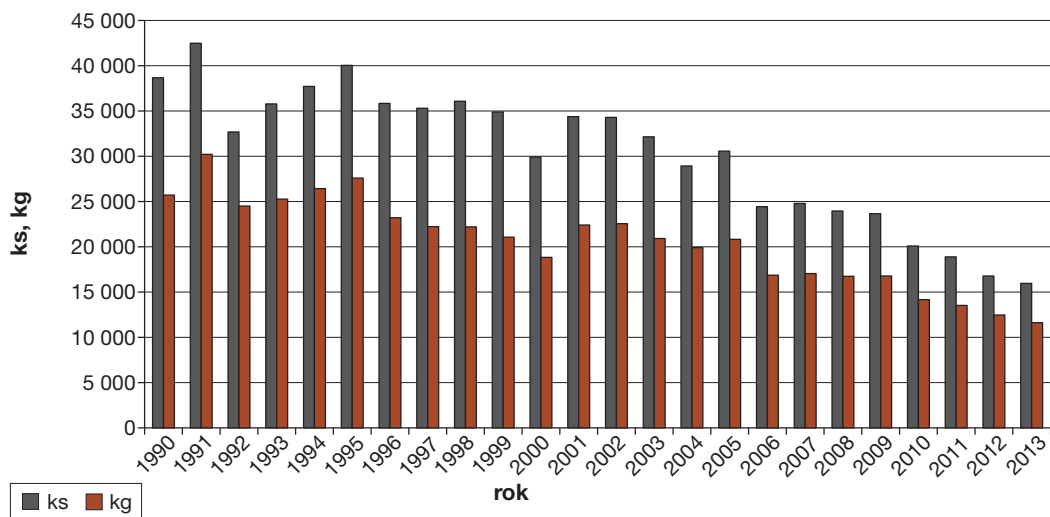
3.23. Úlovky sumce velkého na MP + P revírech ČRS v ks a kg v letech 1993–2013



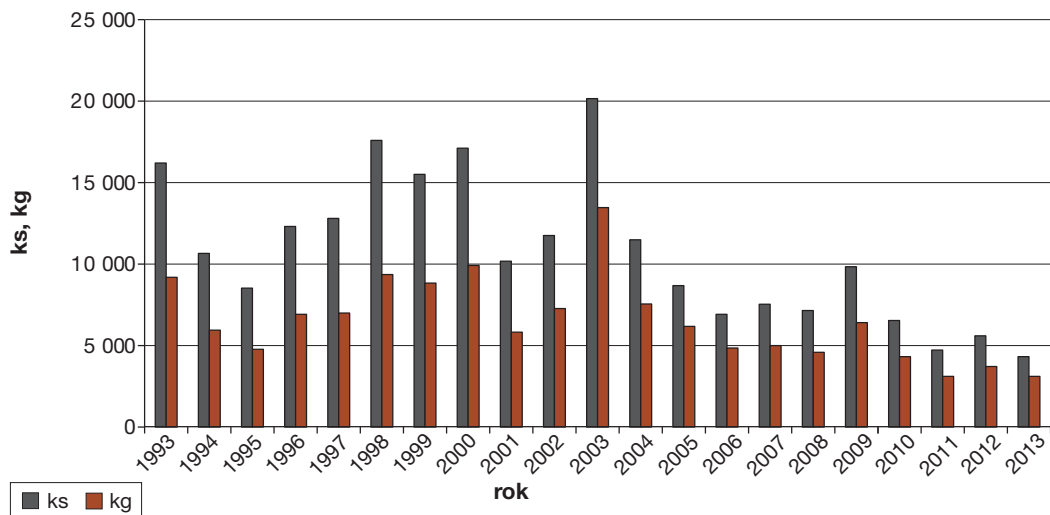
3.24. Úlovky okouna říčního v ks a kg na MP + P revírech ČRS v letech 1993–2013



3.25. Úlovky úhoře říčního v ks a kg na MP + P revírech ČRS v letech 1990–2013



3.26. Úlovky ostroretky stěhovavé v ks a kg na MP + P revírech ČRS v letech 1993–2013

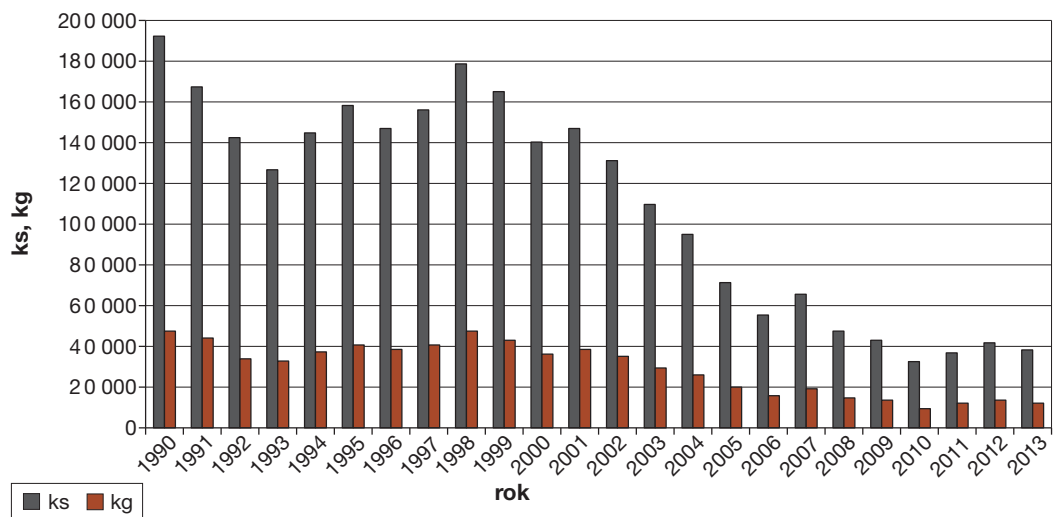


3.27. Úlovky pstruha obecného na P revírech v letech 1992–2013

Rok	ks	kg	kg/ks
1992	86 929	23 774	0,27
1993	126 779	33 365	0,26
1994	144 932	38 164	0,26
1995	157 989	41 309	0,26
1996	147 006	39 063	0,27
1997	155 898	41 086	0,26
1998	179 293	47 776	0,27
1999	165 193	43 643	0,26
2000	140 265	36 979	0,26
2001	146 934	38 449	0,26
2002	131 399	35 238	0,27
2003	109 900	29 275	0,27
2004	95 494	26 311	0,28
2005	71 733	20 488	0,29
2006	55 375	16 191	0,29
2007	66 280	19 817	0,3
2008	47 971	15 160	0,32
2009	38 502	12 334	0,32
2010	33 477	10 603	0,32
2011	37 898	12 966	0,34
2012	42 807	14 821	0,35
2013	38 860	12 743	0,33



3.28. Úlovky pstruha obecného na P revírech ČRS v ks a kg v letech 1990–2013

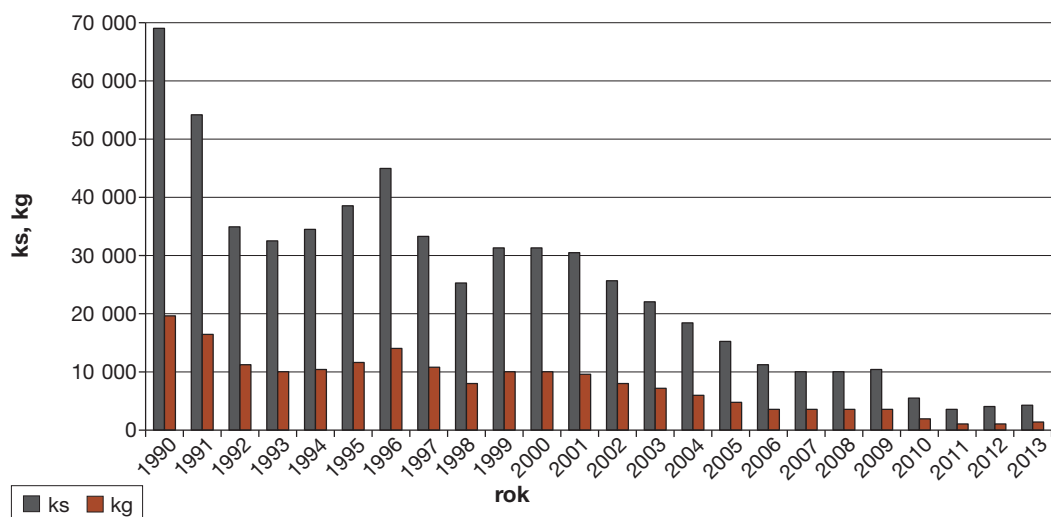


3.29. Úlovky lipana podhorního na P revírech v letech 1992–2013

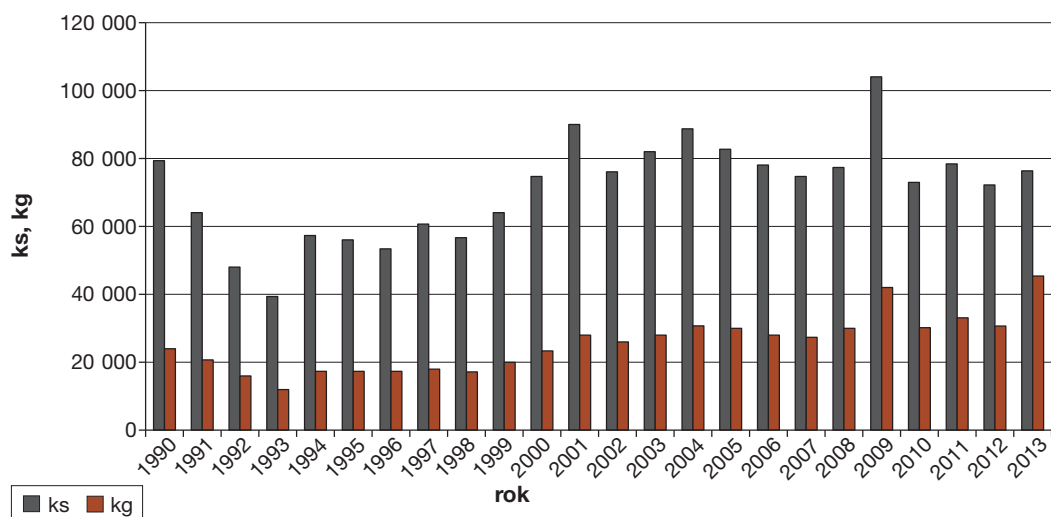
Rok	ks	kg	kg/ks
1992	35 686	11 217	0,31
1993	32 594	10 088	0,31
1994	34 291	10 517	0,31
1995	38 643	11 498	0,30
1996	44 934	13 868	0,31
1997	33 407	10 751	0,32
1998	25 287	7 990	0,32
1999	31 310	9 900	0,32
2000	31 196	9 727	0,31
2001	30 504	9 544	0,31
2002	25 577	8 058	0,32
2003	21 986	7 210	0,33
2004	18 479	5 976	0,32
2005	14 983	4 890	0,33
2006	11 091	3 660	0,33
2007	9 818	3 289	0,33
2008	10 099	3 338	0,33
2009	9 587	3 265	0,34
2010	5 690	1 999	0,35
2011	3 461	1 219	0,35
2012	3 731	1 283	0,34
2013	3 985	1 346	0,34



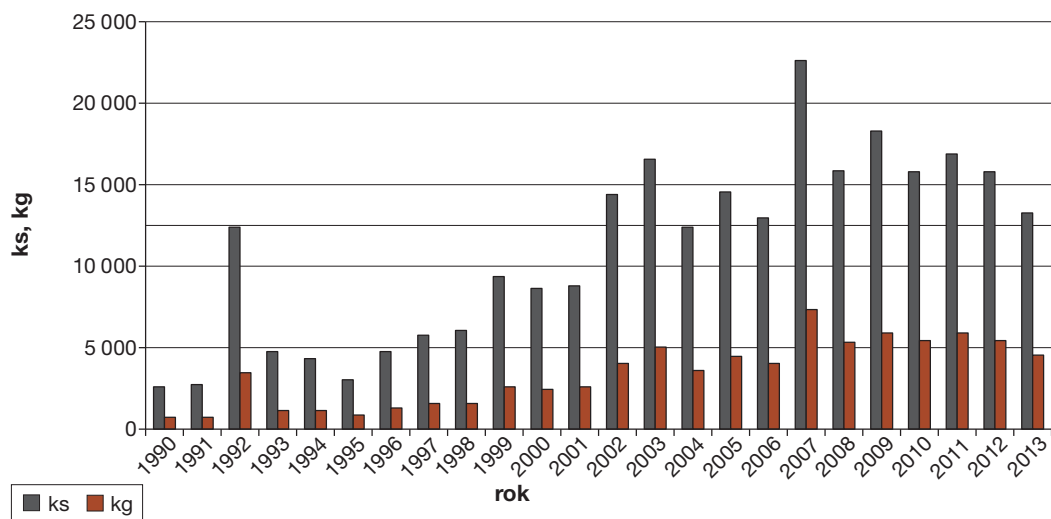
3.30. Úlovky lipana podhorního na P revírech ČRS v ks a kg v letech 1990–2013



3.31. Úlovky pstruha duhového na P revírech ČRS v ks a kg v letech 1990–2013



3.32. Úlovky sivena amerického na P revírech ČRS v ks a kg v letech 1990–2013



3.33. Úlovky vybraných druhů ryb a celkem na ÚN Orlík v letech 1991–2013

Rok	celkem		kapr		sumec		štika		candát	
	ks	kg	ks	kg	ks	kg	ks	kg	ks	kg
1991	89 189	89 107	20 444	45 072	869	11 174	1 466	3 247	2 109	4 338
1992	95 634	99 201	14 031	36 601	1 267	15 453	1 788	3 730	7 192	13 054
1993	95 856	105 675	23 418	54 041	856	10 345	1 549	3 537	4 516	9 069
1994	95 279	95 818	21 067	42 926	1 034	11 442	1 102	2 435	3 418	7 240
1995	101 232	117 557	34 159	75 194	598	6 588	1 027	2 229	1 995	4 235
1996	94 995	95 501	21 631	49 101	574	6 502	1 583	3 480	2 691	5 340
1997	121 843	114 440	22 059	46 882	691	8 220	2 000	4 024	11 740	18 245
1998	110 980	117 743	24 761	57 276	865	9 513	1 517	3 389	5 540	10 251
1999	106 042	111 523	21 898	52 311	908	9 026	1 131	2 691	4 728	8 727
2000	100 531	124 784	33 348	76 884	620	7 039	1 185	2 503	2 723	5 550
2001	87 294	105 525	25 737	58 667	698	7 633	2 018	3 930	3 809	7 235
2002	117 182	213 124	62 532	166 724	731	7 097	1 908	3 785	5 954	10 603
2003	118 477	240 440	65 906	190 487	817	8 343	1 264	2 731	4 424	8 062
2004	101 514	172 753	43 085	124 176	1 254	10 520	1 418	3 142	2 013	4 260
2005	88 413	133 160	31 342	84 785	971	8 145	1 251	2 940	5 143	9 609
2006	84 370	144 805	36 720	98 089	937	7 371	1 232	2 798	4 314	8 008
2007	67 660	120 440	27 403	77 083	982	9 297	1 096	2 403	3 497	6 742
2008	61 494	106 195	24 957	70 623	726	7 131	1 049	2 317	1 571	3 220
2009	72 600	124 365	33 138	86 275	518	4 352	2 355	4 787	4 039	7 715
2010	79 267	152 243	35 255	97 342	968	7 335	2 228	4 775	9 367	15 829
2011	70 821	133 836	30 691	81 501	1 224	8 249	1 918	4 202	6 876	11 517
2012	72 371	120 108	30 811	78 659	989	7 604	1 417	3 152	2 930	5 345
2013	73 156	134 440	36 399	87 387	1 373	8 673	2 029	3 789	7 514	13 302



3.34. Úlovky vybraných druhů ryb a celkem na ÚN Trnávka v letech 2001–2013

Rok	celkem		kapr		sumec		štika		candát	
	ks	kg	ks	kg	ks	kg	ks	kg	ks	kg
2001	12 390	19 166	9 414	17 070	23	250	256	451	107	175
2002	11 240	17 259	9 553	16 029	3	33	218	358	74	111
2003	11 480	18 829	9 269	17 305	0	0	203	342	71	139
2004	9 150	13 735	6 640	11 827	6	91	210	371	387	635
2005	9 656	15 220	6 755	12 922	5	100	212	449	435	666
2006	10 797	18 907	8 346	16 510	13	150	250	467	418	706
2007	6 956	12 365	5 449	10 673	7	136	84	143	213	361
2008	9 201	15 602	6 478	13 133	11	220	235	442	136	244
2009	11 288	18 646	8 793	15 675	28	645	226	405	508	877
2010	12 503	21 502	10 005	19 007	16	391	378	692	191	317
2011	12 356	18 832	7 664	14 854	8	220	595	1014	464	634
2012	11 732	17 359	7 031	13 346	20	211	400	646	414	594
2013	10 270	15 665	6 674	12 347	19	201	294	513	474	712



3.35. Úlovky vybraných druhů ryb a celkem na Veslařském kanálu Račice v letech 2002–2013

Rok	celkem		kapr		pstruh duhový		siven		štika	
	ks	kg	ks	kg	ks	kg	ks	kg	ks	kg
2002	963	2 215	793	2 073	0	0	0	0	26	57
2003	2 046	5 358	1 587	5 028	0	0	0	0	45	92
2004	1 426	4 178	1 017	3 786	0	0	0	0	34	82
2005	1 446	4 305	1 124	3 978	0	0	0	0	57	161
2006	2 636	7 225	2 210	6 848	0	0	0	0	23	59
2007	2 104	6 239	1 951	6 009	0	0	0	0	10	21
2008	2 866	5 560	1 725	4 882	179	69	194	89	91	205
2009	3 173	5 335	1 512	4 297	866	498	459	158	75	164
2010	3 659	5 090	1 435	3 899	1 447	669	419	178	28	147
2011	4 171	4 681	1 433	3 677	1 452	503	387	138	45	127
2012	3 927	4 342	1 166	2 792	1 555	636	493	205	94	213
2013	1 445	3 323	1 198	2 939	2	2	0	0	52	127



4. MLÁDEŽ

4.1. Přehled o kroužcích mládeže a počtu jejich vedoucích v roce 2010–2013

Územní svaz	2010		2011		2012		2013	
	Počet kroužků mládeže	Počet vedoucích	Počet kroužků mládeže	Počet vedoucích	Počet kroužků mládeže	Počet vedoucích	Počet kroužků mládeže	Počet vedoucích
města Prahy	27	28	13	15	15	16	15	17
Středočeský	110	155	101	151	103	161	101	160
Jihočeský	94	110	104	123	102	111	105	115
Západočeský	104	140	98	122	38	57	41	60
Severočeský	70	104	87	125	89	127	77	95
Východočeský	132	186	179	196	143	193	136	209
Moravskoslezský	122	154	120	158	118	168	113	156
Celkem	659	877	702	890	608	833	588	812



5. SPORTOVNÍ ČINNOST

5.1. Počet medailí reprezentantů na MS a ME v roce 2010

ODVĚTVÍ	ZLATO	STŘÍBRO	BRONZ
Rybolovná technika	13	11	7
LRU – muška	4	1	0
LRU – plavaná	1	3	0
LRU – přívlač	0	0	1
Celkem medailí	18	15	8

5.2. Počet medailí reprezentantů na MS a ME v roce 2011

ODVĚTVÍ	ZLATO	STŘÍBRO	BRONZ
Rybolovná technika	11	13	14
LRU – muška	3	1	1
LRU – plavaná	2	-	1
LRU – přívlač	-	-	-
Celkem medailí	16	14	16

5.3. Počet medailí reprezentantů na MS a ME v roce 2012

ODVĚTVÍ	ZLATO	STŘÍBRO	BRONZ
Rybolovná technika	14	9	12
LRU – muška	4	2	1
LRU – plavaná	2	2	1
LRU – přívlač	-	-	1
Celkem medailí	20	13	15

5.4. Počet medailí reprezentantů na MS a ME v roce 2013

ODVĚTVÍ	ZLATO	STŘÍBRO	BRONZ
Rybolovná technika	20	10	8
LRU – muška	2	1	2
LRU – plavaná	3	1	2
LRU – feeder	-	1	-
LRU – přívlač	-	1	-
Celkem medailí	25	14	12



6. ČLENOVÉ REPUBLIKOVÉ RADY ČRS

JUDr. Alexander Šíma, předseda ČRS

Narozen 1951. Člen a místopředseda MO Klatovy, předseda Západočeského ÚS. Funkcionářem ČRS je od roku 1977. Absolvent Právnické fakulty Univerzity Karlovy. Pracuje jako předseda senátu krajského soudu v Plzni a akademický pracovník Právnické fakulty Západočeské univerzity v Plzni.



Ing. Jan Štípek, jednatel ČRS

Narozen 1951. Člen MO Štáhlavy, člen výboru Západočeského ÚS. Absolvent Střední rybářské školy Vodňany a Vysoké školy zemědělské České Budějovice. U ČRS je zaměstnán od roku 1976.



Ing. Karel Anders, místopředseda ČRS, předseda ekonomické komise

Narozen 1953. Člen MO Praha 4 – Pankrác, předseda ÚS města Prahy. Člen ČRS od roku 1983. Absolvent střední průmyslové školy strojní a VŠE – obor ekonomika průmyslu. Podnikatel v oblasti účetnictví a daňového poradenství.



Ing. Miloš Urych, místopředseda ČRS

Narozen 1939. Člen MO Most, předseda Severočeského ÚS. Funkcionářem ČRS je od roku 1969. Absolvent ČVUT FEL Poděbrady. Pracoval jako ředitel a předseda představenstva VTM, a. s. V roce 2008 absolvoval dvousemestrální specializační studium rybářství na JU v Českých Budějovicích.



Miloš Martínek, místopředseda ČRS, předseda OŽPČV

Narozen 1943. Člen a předseda MO Frenštát pod Radhoštěm, předseda Moravskoslezského ÚS. Členem ČRS je od roku 1969. Absolvent střední průmyslové a automobilové školy a postgraduálního studia na Vysoké škole dopravní v Žilině.



Doc. Mgr. Ondřej Slavík, Ph.D., předseda hospodářského odboru

Narozen 1965. Člen MO Praha 6 – Dejvice, člen výboru ÚS města Prahy. Člen ČRS od roku 1975. Absolvent gymnázia a PŘF UK. Vědecký a pedagogický pracovník v oboru ichtyologie.



Mgr. Václav Seidl

Narozen 1949. Člen a jednatel MO Soutice, místopředseda Středočeského ÚS. Funkcionářem ČRS je od roku 1969. Absolvent střední zemědělské školy a Agronomické fakulty VŠZ v Praze.



Prof. Ing. Petr Semeniuk, CSc.

Narozen 1940. Člen a předseda MO Říčany, předseda Středočeského ÚS. Funkcionářem ČRS je od roku 1965. Absolvent Vysoké školy ekonomické. Vysokoškolský pedagog.



Ing. Jan Štěpán

Narozen 1950. Člen MO Kaplice, jednatel Jihočeského ÚS. Absolvent Vysoké školy zemědělské v Brně, obor rybářství. Od roku 1976 zaměstnan v ČRS jako vedoucí HZ Kaplice, od roku 1984 jednatel Jihočeského ÚS ČRS.



Stanislav Havelka

Narozen 1945. Člen MO České Budějovice 1, předseda Jihočeského ÚS. Funkcionářem ČRS je od roku 1974. Absolvent střední odborné školy.



Zdeněk Kmošek

Narozen 1951. Člen a předseda MO Litomyšl, člen výboru Východočeského ÚS. Funkcionářem ČRS je od roku 1989. Absolvent střední průmyslové školy elektrotechnické.



Jiří Heřman

Narozen 1938. Člen a předseda MO Smiřice, předseda Východočeského ÚS. Členem ČRS je od roku 1952 a funkcionářem od roku 1957. Absolvent vyšší průmyslové školy.



Jan Šmíd

Narozen 1946. Člen MO Děčín, člen výboru a hospodář Severočeského ÚS, do roku 2012 jednatel Severočeského ÚS. Absolvent SRTŠ Vodňany a mimořádného studia VŠZ Brno – obor rybářství a ochrana vod.



Milan Konvička

Narozen 1945. Člen MO Příbor, člen výboru a hospodář Moravskoslezského ÚS. Členem ČRS je od roku 1966. Absolvent gymnázia a střední průmyslové školy slévárenské. Původním povoláním technik.



Jaroslav Vogl

Narozen 1952. Člen MO Tachov, člen výboru a hospodář Západočeského ÚS. Původním povoláním je technik v plastikářském průmyslu. Od roku 2005 pracuje jako rybářský technik Západočeského ÚS.



7. REPUBLIKOVÁ DOZORČÍ RADA ČRS

Mgr. Jan Šanko, předseda

Narozen 1943. Člen MO Nymburk. Členem ČRS je od roku 1972. Absolvent Vysoké školy pedagogické. Pracoval jako ředitel základní školy.



Karel Haymann

Narozen 1929. Od roku 1960 člen a předseda MO Český Krumlov, kde pracoval jako účetní, předseda dozorčí komise. Dlouholetý předseda dozorčí komise Jihočeského ÚS.



RNDr. Ludvík Hanuš

Narozen 1932. Člen MO Praha 4 – Braník. Členem ČRS je od roku 1960. Absolvent Vysoké školy, Přírodovědecké fakulty – obor geologie. Pracuje jako konzultant v oboru inženýrské geologie.



Vlastislav Fanta

Narozen 1949. Člen MO Most od roku 1973. Absolvent střední odborné školy. Pracoval jako státní zaměstnanec.



Jaromír Rédl †,

místopředseda do března 2012

Narozen 1946. Člen MO Chotěboř od roku 1975. Vzdělání střední odborné, bývalý státní zaměstnanec.



Ing. Bedřich Erhart

Narozen 1957. Člen MO Strakonice. Členem ČRS je od roku 1973. Je absolventem VŠZ, Fakulty provozně ekonomické v Českých Budějovicích. Pracoval jako vedoucí v zemědělství a nyní pracuje u Celní správy ČR.



Ing. Václav Jiřinec,

místopředseda od dubna 2012

Narozen 1939. Člen MO Žlutice. Členem ČRS je od roku 1959. Absolvent Vysoké školy zemědělské. Pracoval jako pedagog na Střední lesnické škole Žlutice.



Lubomír Čilipka

Narozen 1949. Člen MO Vrbeno p. Pradědem. Členem ČRS je od roku 1983. Absolvent postgraduálního studia VŠB Ostrava – obor personální management. Pracoval jako výrobní ředitel v dřevozpracujícím průmyslu.



Ing. Petra Matoušková

Narozena 1980. Členka MO Pardubice. Členkou ČRS je od roku 1999. Absolventka VOŠ Vodňany a JU v Českých Budějovicích. Pracuje jako ekonomka MO Pardubice.



8. JEDNATELÉ ÚS ČRS

Zdeněk Mužík, jednatel ÚS města Prahy

Narozen 1957. Člen MO Hostivař. Členem ČRS je od roku 1965. Absolvent SRŠ Vodňany. Profesi dráhu zahájil u podniku Vojenské stavby. U ČRS je zaměstnán od roku 1980.



Bc. Pavel Horáček, jednatel Středočeského ÚS

Narozen 1968. Člen MO Kostelec n. Č. Lesy. Absolvent VŠZ Praha, obor zootechnika. U ČRS je zaměstnán od roku 1992.



Ing. Jan Štěpán, jednatel Jihočeského ÚS

Narozen 1950. Člen MO Kaplice. Absolvent VŠZ v Brně, obor rybářství. Od roku 1976 zaměstnán v ČRS jako vedoucí HZ Kaplice, od roku 1984 jednatel Jihočeského ÚS.



Martin Bílý, jednatel Západočeského ÚS

Narozen 1969. Člen MO Plzeň 1. Absolvent SRŠ ve Vodňanech. Svou profesní dráhu započal u Českého rybářství Mariánské Lázně. U ČRS je zaměstnán od roku 1989 nejprve jako rybářský technik, od dubna 2005 jako jednatel Západočeského ÚS.



Ing. Tomáš Kava, jednatel Severočeského ÚS

Narozen 1968. Člen MO Česká Kamenice. Absolvent SRŠ Vodňany a Univerzity J. E. Purkyně v Ústí n. L. – fakulty životního prostředí. U ČRS je zaměstnán od roku 1989. Jednatel Severočeského ÚS ČRS se stal roku 2012.



Ing. Miroslav Bialek, jednatel Východočeského ÚS

Narozen 1963. Člen MO Nechanice. Člen ČRS od roku 1996. Absolvent Vysoké školy zemědělské Praha. Profesi dráhu započal u Státního rybářství Chlumeck nad Cidlinou. U ČRS je zaměstnán od roku 1996.



Ing. Přemysl Jaroň, jednatel Moravskoslezského ÚS

Narozen 1952. Člen MO Ostrava. Absolvent VŠZ Brno, katedry rybářství. Profesi dráhu započal u Státního rybářství Ostrava. U ČRS je zaměstnán od roku 1978.



9. VEDOUcí PRACOVNÍCI ODDĚLENÍ SEKRETARIÁTU RADY ČRS, PŘEDSEDOVÉ ODBORŮ A KOMISÍ

Vedoucí oddělení sekretariátu Rady ČRS

Ing. Jan Štípek, jednatel ČRS

Narozen 1951. Člen MO Štáhlavy, člen výboru Západočeského ÚS. Absolvent Střední rybářské školy Vodňany a Vysoké školy zemědělské České Budějovice. U ČRS je zaměstnán od roku 1976.



Ing. Branislav Ličko, vedoucí hospodářského oddělení

Narozen 1976. Člen MO Praha 8 – Kobylice. Absolvent SRŠ ve Vodňanech a MZLU v Brně, specializace rybářství. U ČRS je zaměstnán od roku 2001.



Ing. Radka Bauerová, vedoucí ekonomického oddělení

Narozena 1963. Absolventka gymnázia a VŠE v Praze, obor finance. U ČRS je zaměstnána od roku 2012.



Ing. Jana Zemánková, vedoucí oddělení sportu a mládeže

Narozena 1980. Absolventka MZLU v Brně. U ČRS je zaměstnána od roku 2009.



Předsedové odborů a komisí při Radě ČRS

JUDr. Alexander Šíma, předseda právní komise

Narozen 1951. Člen a místopředseda MO Klatovy, předseda Západočeského ÚS. Funkcionářem ČRS je od roku 1977. Absolvent Právnické fakulty Univerzity Karlovy. Pracuje jako předseda senátu krajského soudu v Plzni a akademický pracovník Právnické fakulty Západočeské univerzity v Plzni.



Ing. Karel Anders, předseda ekonomické komise

Narozen 1953. Člen MO Praha 4 – Pankrác, předseda ÚS města Prahy. Člen ČRS od roku 1983. Absolvent střední průmyslové školy strojní a VŠE – obor ekonomika průmyslu. Podnikatel v oblasti účetnictví a daňového poradenství.



Doc. Mgr. Ondřej Slavík, Ph.D., předseda hospodářského odboru

Narozen 1965. Člen MO Praha 6 – Dejvice, člen výboru ÚS města Prahy. Člen ČRS od roku 1975. Absolvent gymnázia a PřF UK. Vědecký a pedagogický pracovník v oboru ichtyologie.



Miloš Martinek, předseda odboru čistoty vody a životního prostředí

Narozen 1943. Člen a předseda MO Frenštát pod Radhoštěm, předseda Moravskoslezského ÚS. Členem ČRS je od roku 1969. Absolvent střední průmyslové a automobilové školy a postgraduálního studia na Vysoké škole dopravní v Žilině.



Jiří Marek, předseda odboru mládeže

Narozen 1967. Člen a předseda MO Písek. Absolvent SRŠ ve Vodňanech. Od roku 2007 pracuje jako rybářský technik Jihočeského ÚS.



MUDr. Josef Doležal, předseda odboru RT

Narozen 1959. Od roku 1995 zástupce ČRS ve světové rybářské federaci CIPS. V roce 2007 byl zvolen členem předsednictva CIPS a vykonává funkci generálního sekretáře ICSF. Pracuje jako vedoucí lékař chirurgie a je odborným asistentem na VŠ.



Martin Musil, předseda odboru LRU – muška

Narozen 1969, člen MO České Budějovice. Je zaměstnán v ČEZ, a. s., v Jaderné elektrárně Temelín jako směnový mistr radiační kontroly provozu. Dlouholetý reprezentant ČR v RT.



Ing. Tomáš Kepr, předseda odboru LRU – přívlač

Narozen 1955. Člen MO České Budějovice 2. Absolvent VŠZ Brno – specializace rybářství. Od roku 1995 pracuje jako rybářský technik Jihočeského ÚS.



Radek Zahradka, předseda odboru LRU – plavaná

Narozen 1971. Člen a hospodář MO Mladá Boleslav. Zaměstnán ve firmě Domos spol. s r. o., jako vedoucí správy nemovitostí.



Jiří Ouředníček, předseda odboru LRU – feeder

Narozen 1961. Člen a jednatel MO Praha 8 – Kobylisy. Zaměstnán jako manager provozu v obchodu s rybářskými potřebami.







Vydala Rada ČRS v roce 2014