

Střípky

připravil: Otakar Brož foto: archiv

ze života českých,
moravských a slezských
sportovních rybářů

Deset let existence Evropské rybářské federace

V polovině října se v Praze konala výroční schůze Rady prezidentů Evropské rybářské federace (EAF). Praha byla pro tuto schůzi vybrána symbolicky proto, že toto evropské sdružení sportovních a rekreačních rybářů bylo před deseti lety v září 2007 založeno právě v pražských Průhonicích, tehdy ještě pod názvem Evropské rybářské fórum.

Zakládajícími členy byly rybářské organizace působící v zemích takzvané Visegrádské čtyřky, tedy v Česku, Maďarsku, Polsku a na Slovensku.

Ke dni založení EAF se k nim přidali rovněž němečtí sportovní rybáři, tehdy z ještě rozdělené části dnešního Německého rybářského svazu. Zájem o budoucí připojení projevovali v té době rovněž rakouskí kolegové.

S rozvíjející činností se k EAF postupně přidávaly i některé další evropské rybářské federace. V roce 2008 to byla rakouská, v roce 2009 se připojili francouzští rybáři, v roce 2011 přistoupily belgická, chorvatská a italská federace a konečně prozatím posledním členem se stala švýcarská federace v roce 2012. Významným mezníkem v historii EAF pak byla schůze Rady prezidentů konaná v roce 2011 na Slovensku v Žilině. Tehdejší název Evropské rybářské fórum byl změněn na název Evropská rybářská federace a byly přijaty nové základní dokumenty (Stanovy EAF) a organizace byla zapsána do databáze evropských neziskových spolků vedené v Bruselu.

Mezi nejvýznamnější činnosti EAF se řadí především pravidelná setkání rybářské mládeže EAF. Ta se prozatím konala v roce 2010 u nás, v roce 2014 v Chorvatsku a v roce 2016 v Polsku. Další, v pořadí již čtvrté mezinárodní setkání rybářské mládeže, se bude letos konat ve Francii. EAF má ale daleko větší rozsah činnosti, který vyplývá z přijatých priorit. Mezi ně patří zejména řešení právních podmínek rybaření, ochrana rybích populací před rybožravými predátory, zejména kormorány, problematika malých vodních elektráren, ochrana jakosti vod a vodního prostředí, podmínky rybolovu v příhraničních oblastech, rybářská turistika a popularizace rybářského sportu mezi dětmi a mladými lidmi.



Účastníci pražské schůze
Rady prezidentů EAF

mi. Pokud jde o další rozvoj činnosti EAF, ten by se měl opírat o dosavadní desetileté zkušenosti z práce této významné evropské rybářské organizace. Do její činnosti však bude nezbytné zavést prvky nové koncepce, jak byla přijata na schůzi Rady prezidentů EAF v Záhřebu v roce 2016. Rovněž jednotlivé členské federace by v příštím období měly zvýšit svou vlastní aktivitu při plnění úkolů EAF a inicovat řešení problémů, které se budou vyskytovat jak v rámci činnosti jednotlivých členů, tak i EAF jako celku. Popřejme Evropské rybářské federaci do dalších let hodně úspěchů v její záslužné práci.

Mostecké děti se podílely na listopadovém zarybnění řeky Bíliny

Žáci pátých tříd ze 4. Základní školy v Mostě vypustily do řeky 425 kg rybích násad. Šlo o původní odolné druhy ryb, především o plotici obecnou, cejnu velkého a okouna říčního, které pro tento účel dodal Severočeský územní svaz ČRS. Všechny vysazené ryby

jsou typické pro daný charakter říčního toku, v němž vytvázejí vyvážené společenství. To potom plní řadu ekologických funkcí a současně tvoří základ potravního řetězce. Vysazení ryb zorganizoval a financoval Unipetrol. Ten s rybáři spolupracuje již od roku 2010. Za tu dobu vypustili společně do vod Ústeckého kraje již přes 5000 kg ryb. „Listopadové vysazování odolných rybích druhů do Bíliny se konalo v loňském roce již podruhé. V dubnu jsme u příležitosti Dne Země vysadili do Bíliny 200 kg ryb v Hostomicích. Nyní jsme vypustili už zmíněných 425 kg ryb v Mostě. Celkem jsme za rybí násady v loňském roce zaplatili 50 tisíc korun. I touto formou se snažíme pomáhat životnímu prostředí okolo nás,“ uvádí Pavel Sláma, ředitel pro ekologii skupiny Unipetrol. Václav Jelínek, hospodář Severočeského územního svazu ČRS k tomu dodává: „Se zajištěním nových ryb to nebylo jednoduché, neboť nám velké množství těchto ryb zdecimovali kormoráni už na chovných rybnících. Nakonec se však podařilo dohodnuté množství násad zajistit.“ Přemnožení kormoráni často snahy rybářů o obnovu rybí populace maří. Zejména na dolním toku řeky Bíliny v okolí Stadic, Lbína a Hostomic již byla zřejmá využívání populace ryb. Loňská tuhá zima však přivedla do tohoto nezamrzajícího úseku řeky velké množství kormoránů, kteří populaci ryb zlikvidovali. Navzdory tomu je ČRS připraven nevzdávat snahy o udržení rybí populace. Vždyť chovem a vysazováním původních druhů říčních

Původní druhy ryb se vrací také do Ohře

Velkou zásluhu na tom má Karlovarský kraj, který, stejně jako v předchozích letech, podpořil loni na podzim výsadbu takzvaných reofilních druhů ryb. Rybáři tak měli napilno, když do revíru řeky Ohře vypustili téměř 75 tisíc jelců jesenů a ostroretek stěhovavých. Konkrétně bylo do vody ČRS vypuštěno 35 600 kusů jelce jesena o velikosti 10 cm, 9350 ostroretek stěhovavých o velikosti 12 cm a 30 tisíc ostroretek délky 7 cm. Celková hodnota vysazených ryb dosahovala zhruba 200 tisíc korun. Radní pro oblast životního prostředí, zemědělství a energetiky Karel Jakobec k tomu říká: „Návrat původních druhů ryb do regionálních toků je důležitý pro udržení rovnováhy říčních společenstev a pro zachování druhové pestrosti rybí obývádky. Karlovarský kraj na tyto účely uvolnil ze svého rozpočtu 150 tisíc korun. Věřím, že se rybám bude v řece dařit a že jejich počty do budoucna jen porostou.“ (Zdroj: karlovarsky.denik.cz, 12. 11. 2017.)

