

Zápis z výborové schůze MO ČRS Strakonice
4.8.2008

- 1) Prezence
 - a) Přítomni : Jungvirt, Novotný, Košta, Gracík, Feistmantl, Šobr, Petráš.
 - b) Omluveni : Paul, Mareš, Švelch, Hnilička, Šmat, Erhart(DK).
- 2) Došlá pošta
 - a) JčÚS požaduje nahlášení stavu vydaných CSV povolenek. Zajistí Novotný.
 - b) Obvodní oddělení PČR Radomyšl zaslalo zprávu, ve které zdůvodňuje proč hlídka řešila ve čtvrtek oznámenou skutečnost, že přes jez v Katovicích neteče voda, až v pátek. Důvodem bylo odvolání hlídky na závažnější trestnou činnost.
 - c) Vezírek. Obsahem Vezírku je mimo jiné porovnání úlovků na ÚN Lipno v letech 2007 a 2006. Především u candáta, kapra, štiky, okouna a bolena, ale i u všech dalších druhů ryb nastal výrazný pokles úlovků. Například u candáta o více než dvě třetiny (z 5573 ks v roce 2006 na 1784 v roce 2007). Příloha 1.
Hospodář Tichý se ve Vezírku výše popsanou situací podrobně zabývá, hledá příčiny a popisuje možná opatření. Příloha 2.
 - d) Zápis z jednání výboru JčÚS. Mimo jiné obsahuje informaci Rady ČRS o plánovaném zvýšení členského příspěvku pro rok 2009 (bez uvedení výše), výbor JčÚS se zvýšením nesouhlasí. Dále obsahuje informaci o ceně CSV povolenek pro rok 2009 – MP 1600 Kč, P 1800 Kč.
JčÚS hospodařil v roce 2007 s přebytkem 1 526 000 Kč.
Pro rok 2009 by měly platit dvě změny. Povinnost rybáře umožnit RS zápis o kontrole do úlomkového lístku a u vezírků vypustit povinnost mít vezírek s kruhy.
 - e) Zápis z jednání územní konference ve Frymburku.
Daněk z Mze informoval o možnostech čerpání prostředků z Evropského rybářského fondu.
Změna Bližších podmínek rybolovu na Lipně pro rok 2009: Nástražní rybička bude muset mít minimálně 20 cm, hlubinná přívlač jen z plavidel poháněných lidskou silou, zátoky Kyselovská a Hadí Luka budou rybí rezervace, bolen dravý nebude mít stanovenou nejmenší lovnou míru ani dobu hájení.
Od roku 2009 bude na MP revírech zrušen limit 50 ks ponechaných ušlechtilých ryb.
- 3) Projednáno
 - a) Blatský. Výbor souhlasil s odesláním dopisu na MÚ odbor ŽP se žádostí o informaci o možnostech náhrad škod, které vznikají MO v souvislosti s podmínkami, které si ŽP klade při hospodaření na Blatském (problémy při letnění a odbahnění kvůli existenci chráněné rostliny). Zajistí Gracík, Jungvirt.
Dále výbor souhlasil s odesláním dotazu na Radu ČRS do Prahy ohledně řešení problémů s odbahněním Blatského. Zajistí Gracík, Jungvirt.
 - b) Z důvodu prací na náhonu u Mutěnického jezu neteče dostatečné množství vody do sádek. Nápravu se pokusí zjednat Jungvirt.
 - c) Sádky 4,5. Město Strakonice nám odmítlo prodat malou část pozemku s odůvodněním, že je potřebná pro vyhybání aut. Jedná se mimochodem o část pozemku, kterou do vlastnictví města převedla místní organizace zahrádkářů, i když věděla, že o ni máme zájem. Plot se tedy oproti předpokladu musí postavit blíže k sádkám. Poté proběhne kolaudace.
 - d) Problematický cíp pozemku na rybníku Střela 2 je konečně geodeticky přeměřen a v brzké době p. Košán na vlastní náklady provede příslušnou úpravu, aby mohla být stavba rybníka zkolaudována.
 - e) Čerpání grantu na nákup přepravních beden probíhá.
 - f) Výbor diskutoval na téma vybavení kanceláře a rozhodl nechat si zpracovat několik nabídek na vybavení kanceláře novým nábytkem. Jedná se o psací stoly, skříně a židle.

- g) Výbor rozhodl o výplatě odměny p. Novotnému ve výši 5 000 Kč za práce v době, kdy už nepracoval p.Šmat a ještě nebyl zaměstnán p.Čeloud. Dále ve výši 3 000 Kč p.Feistmantlovi za práce při řízení vozidla a zajištění ostatních prací.
- h) Výbor odsouhlasil využití auta s řidičem (zaměstnancem) na odvoz materiálu z letního rybářského tábora v Poříčí.
- 4) Příští výbor 1.9. od 17 hod na sádkách.
- 5) Přílohy

Příloha 1.

Úlovky ryb na údolní nádrži Lipno v roce 2007 v porovnání na rok 2006

druh ryby	2006			2007		
	ks	kg	průměr	ks	kg	průměr
kapr	40695	102 341,33	2,51	28626	74 799,35	2,61
lín	380	191,04	0,51	316	168,32	53,00
cejn	13817	5 284,83	0,38	12263	4 891,17	0,40
tloušť	36	22,42	0,62	27	15,34	0,57
okoun	4524	1 308,11	0,29	1734	582,68	0,34
podoustev	38	14,10	0,37	1	0,20	0,20
štika	1663	3 221,31	1,94	813	1 784,30	2,15
candát	5573	8 170,99	1,47	1784	2 712,56	1,52
sumec	71	1 086,00	15,30	68	1 196,50	17,60
úhoř	220	195,04	0,89	165	149,52	0,91
pstruh o.	142	76,69	0,54	67	32,84	0,49
pstruh d.	2172	1 039,58	0,48	733	365,41	0,50
lipan	6	1,87	0,31	x	x	x
siven	4	2,87	0,72	7	4,12	0,59
bolen	2266	4 656,63	2,06	461	802,51	1,74
maréna peled'	17	29,62	1,74	9	7,20	0,80
amur	28	101,70	3,63	55	332,02	6,02
tolstolobik	3	45,00	15,00	1	13,60	13,60
karas	83	23,80	0,29	4	5,10	1,28
mník	4	2,20	0,55	7	4,68	0,67
ostatní druhy	1820	431,36	0,24	1141	268,55	0,24
celkem	73566	128 248,87	1,74	48299	88 135,97	1,82
Na revíru lovilo 11354 rybářů z toho 7437 úspěšně a bylo vykonáno 130521 docházek				Na revíru lovilo 10783 rybářů z toho 6135 úspěšně a bylo vykonáno 113772 docházek		

Komentář

Porovnáme-li úlovky ryb dosažené v roce 2007 s rokem 2006, již na prvý pohled je zřejmé, že nastal výrazný pokles u všech druhů ryb, hlavně candáta, štiky, okouna i bolena.

Poklesly ale i úlovky kapra. Jednou z možností poklesu úlovků u vybraných druhů ryb je limit 50 kusů ryb na roční povolenku. To svádí některé rybáře k nezapisování ulovených ryb.

Značný pokles úlovků hlavně u candáta na ÚN Lipno je ale vážný. Co je toho příčinou, je v současné době těžké určit, přesto se tímto problémem zabývá jak Poradní sbor pro ÚN Lipno, výbor JŽÚS ČRS. Spolupracuje se s AV, rybářskými odborníky, v přípravě je odborný seminář 16. 5. 2008 ve Frymburku.

Několik úvah rybářského hospodáře k úbytku candáta, štiky a okouna.

Prvé úlovky candáta byly vykázány v roce 1962 – 7 ks a během let postupně podmínky pro přirozený výtěr a rekordních úlovků bylo docíleno v roce 2004 – 18512 ks – 29132,9 kg o průměru 1,57 kg. Zlom nastal v roce 2006 a hlavně 2007 – 1784 ks – 2712 kg o průměru 1,52 kg.

Vrátíme-li se do minulých let, slabé úlovky byly i v letech 1989 – 3640 ks a 1990 – 3410 ks.

Domníváme se, že přemnožení bolena dravého v nádrži není tou hlavní příčinou úbytku candáta, jeho predací, ale tím, že se velkou měrou podílí na úbytku plotice a okouna, které jsou hlavní potravou candáta.

Také povodeň v roce 2002 přinesla do nádrže obrovské množství nánosů, pod kterými zmizely i požerová pole.

Další příčinou určitě může být vysoký rybářský tlak, zlepšení výbavy rybářů jako jsou echolot, GPS, tahání nástrah za lodí s použitím elektroměrů. Také pytláctví, odlov generačních ryb v době hájení, před výtěrem, lov v noci ze zakotvených plachetnic, přivlastňování si více ryb při denním lovu nad povolené 2 kusy apod. to vše mohou být příčiny úbytku candáta.

Rovněž lze pozorovat, že stoupá počet ulovených sumců, kteří se v nádrži přirozeně několikrát vytřeli a nyní dorůstají i ti dříve vysazovaní. Obsahují místa s úkryty a podílí se i na likvidaci candáta.

Možností nápravy k zvýšení výskytu candáta v nádrži musí vést k zavedení některých opatření i když k nepopulárním, které někteří rybáři nelibě ponesou.

Bude to zřízení chráněných rybích oblastí, zákaz lovu na malé rybičky, zákaz tažení nástrah za lodí s elektromotorem apod.

Výtěrová hnízda pro výtěr candáta jsou sice prospěšná, ale vzhledem k rozloze nádrže by jich muselo být tisíce, aby to přineslo efekt. Je též úspěšné pokládat do nádrže smrkové větve či jiný materiál a podporovat výtěr bílé ryby. Posoudit, zda je efektivní vysazovat candáta.

Čas ukáže zda přijmutá opatření povedou ke zlepšení situace.

Úbytek štiky a okouna již trvá několik let a největší propad také nastal v roce 2007, 830 ks – 1784,3 kg u štiky, blíže se to úlovkům v letech 1971 – 996 ks a 1972 – 940 ks.

U okouna je pokles úlovků největší v roce 2007 – 1734 ks, menší byl pouze v roce 1958 – 1191 ks!

V roce 2008 je ÚN Lipno 50 let a za tak dlouhé období se velmi změnil biotop nádrže a tím i podmínky pro přirozený výtěr ryb. Snahou musí být najít cestu ke zlepšení situace, spolupráce na všech úrovních ČRS a rybářskými odborníky.

J. Tichý
rybářský hospodář, ÚN Lipno

zapsal Zdeněk Gracík
schválil Milan Jungvirt