

Blíží se hospodářsky náročné období

S nadcházejícím podzimem přichází každým rokem pro náš hospodářský úsek to nejnáročnější období, kdy bude nutné zajistit splnění závazných zarybňovacích plánů všech našich revírů.

Samozřejmě, že zarybňování se provádí průběžně po celý rok, ale ta hlavní vlna přichází právě na podzim.

V této souvislosti jsem rád, že se nám podařilo včas zajistit kvalitní posilu na pozici rybářského technika, kde Rostislava Trybučka, který byl jmenován do funkce jednatele, nahradil Jakub Vávra.

Proto pevně věřím, že se nám všechny hospodářské úkoly podaří včas a bezzbytku splnit.

Ing. Pavel Kocián



Položili jsme pár otázek novému rybářskému technikovi

našeho územního svazu, Jakubu Vávrovi

Dne 1. června nastoupil do funkce rybářského technika našeho územního svazu Jakub Vávra. Nahradil tak dosavadního technika Rostislava Trybučka, který byl po výběrovém řízení jmenován do funkce jednatele. Proto jsme nového rybářského technika oslovili a položili mu pár otázek.



Co jste musel řešit bezprostředně po svém nástupu do funkce? Po mém nástupu do funkce jsem musel bez prodlení pokračovat v zarybňování revírů. Hned v prvním týdnu se uskutečnila první etapa rozvozu a distribuce rozkrmeného úhoře a distribuce pstruha obecného - čtvrtročka, na to navazovalo průběžné dosazování pstruha duhového i potočního v tržní velikosti do našich pstruhových revírů. Pomalu dorůstal lipan podhorní z letošního výtěru a byla potřeba rozvézt čtvrtročky. Také začaly odlovy produkčních rybářství a s tím i potřeba dokončit jarní dosazování kaprem. Následovala další etapa rozvozu rozkrmeného úhoře a další přísazování pstruhů duhových. Vzhledem k situaci v posledních měsících na Územním svazu a nástupu Ing. Trybučka do funkce jednatele bylo také nutné dokončit hospodářskou evidenci za II. kvartál.

Co se Vám za tu krátkou dobu již podařilo?

Jsem rád, že nedošlo k přerušení chodu zarybňování, které kontinuálně pokračuje dále. Také se mi podařilo zorientovat v hospodářské evidenci vedené územním svazem a způsobu editace v programu pro vedení hospodářské evidence. Dosud je tedy již zaevidováno 90 procent prozatím vysazených ryb.

Jaké jsou Vaše plány a cíle na nejbližší období?

Hlavním cílem na nejbližší období je příprava na podzimní zarybňování, které sice pro mne z pohledu rybáře nepřináší nic nového, ale z pohledu rybářského technika jde o nejnáročnější období roku, kdy je potřeba organizovat logistiku, plnění zarybňovacích plánů a potřeb místních organizací našeho Územního svazu.

Kolik kostlivců ještě vypadne z naší skříně?

Ing. Pavel Kocián

Snad všichni jste zažili podobnou situaci. Začnete se snažit něco radikálně změnit, máte promyšlený plán a najednou bác. Odněkud z minulosti na vás vyskočí kostlivec v podobě nějakého průšvihů, za který v podstatě nemůžete, neboť v době jeho vzniku jste na tom neměli žádný podíl ani žádnou možnost průšvihů nějak zabránit. Zbývá vám jediná možnost jak kostlivce zlikvidovat. A to zavést taková opatření, aby v budoucnu k podobnému průšvihů již nedocházelo.



Tak v podobné situaci je nyní náš výbor územního svazu, který po výrazné personální obměně začal pracovat zhruba před dvěma roky. Územní svaz je poměrně dynamickým systémem, který nelze například na půl roku uzavřít a za tuto dobu vyčistit a pak začít pracovat s „čistým stolem“. Tak to bohužel nefunguje. Proces sanace je nutné řešit tak říkajíc za pochodu.

Existenci některých kostlivců lze předpokládat

Je pravdou, že existence mnohých kostlivců se dala na základě některých informací z dřívějška vytušit. Proto například výbor územního svazu provedl důkladný právní audit u vybraných smluv zejména na investiční akce většího objemu, které byly uzavřeny v minulém období. Cílem tohoto právního auditu byla eliminace případných budoucích rizik vyplývajících z těchto smluv a jejich možných dopadů na náš územní svaz. Proto byl zaveden systém monitorování služebních vozidel, aby se předešlo jejich možnému zneužívání. Proto byly zpracovány chybějící organizační směrnice jak pro chod sekretariátu, tak i pro činnost samotného výboru. Proto byla konečně provedena správná a úplná implementace systému GDPR na podmínky našeho územního svazu. A v tomto výčtu opatření by se dalo pokračovat.

O některých kostlivcích však nemáte tušení

Bohužel existují i kostlivci o nichž nemáte tušení. Ani ve snu vás nenapadne, že nějaká stavební firma může začít pracovat na vašem rybníku bez schválené ceny, bez uzavřené smlouvy o dílo, bez kompletní projektové dokumentace a bez povolení příslušných úřadů. Nepředpokládáte, že může docházet k neoprávněné manipulaci s bezplatnými povolenkami, když navíc z pravidelně prováděných kontrol se dozvídáte, že je vše bez závad.

Důležitá jsou opatření k likvidaci kostlivců

Jedinou zbraní v boji s kostlivci, kteří na vás z minulosti juknou z takzvané skříně, je okamžitě reagovat tak, aby se podobná situace v budoucnu již nemohla nikdy opakovat. Proto výbor našeho územního svazu postupně přijímá celou řadu opatření, která v budoucnu zabrání vzniku podobných situací. Například v případě bezplatných povolenek jsou již pro jejich letošní distribuci definována taková pravidla, která neoprávněný výdej jednoznačně vylučují.

Toto je jediná cesta jak se vypořádat s minulostí a přitom se posunout o kus dál.

Candátí hnízda pomáhají přirozené reprodukci

Jakub Vávra

S pokládáním umělých candátích hnízd začal náš územní svaz na Slezské Hartě již v roce 2017. Důvodem k tomuto kroku byly horší přirozené výtěrové podmínky na této údolní nádrži.

Proč zrovna na Slezské Hartě?



Klidové pobřežní partie, vhodné pro přirozenou reprodukci candáta na Slezské Hartě nezahrnují vhodný výtěrový substrát (kořínky dřevin, rostliny). Slezská Harta je údolní nádrž v podhorské lokalitě se strmými břehy a hrubým kamenitým dnem. Za více jak dvacet let došlo k rozkladu a erozím dřevin v pobřežním pásmu. Příčinou úbytku vhodného substrátu také může být manipulace s výškou vodní hladiny správcem nádrže v době přirozené reprodukce candáta. Candát jak známo dokáže při nedostatku výtěrového substrátu vytloukat elipsovité hnízda ve dně, avšak pouze na nepříliš svahovitém dně s jemnějším substrátem, který často na svahovitých březích s hrubým kamenným dnem Slezské Harty chybí.

Pomůže i tzv. polo umělý chov

Přidáváním umělých candátích hnízd tedy podporujeme přirozený výtěr candáta tím, že zvyšujeme počet lokalit k přirozené reprodukci. Zároveň monitorujeme v daném roce aktivitu pohlavně nedospělých a generačních ryb kontrolou obsazenosti candátích hnízd. Další zatím méně využívanou možností je polo umělý chov. V době výtěrů je možnost odebírání obsazeného hnízda s jikrami v určitém stádiu svého vývoje a převoz na rybochovné zařízení místních organizací ČRS (plůdkové rybníky, výtažníky). Po odchovu pak vysazujeme zpět do revírů územního svazu ve velikosti rychleného candáta (3-6cm), nebo ročka (8-20cm). Do budoucna je možné počítat s rozšířením této služby více organizacím našeho územního svazu, které mají zájem o chov candáta.

Co je základem umělých hnízd?



Candátí hnízda jsou vyrobená z drátěné konstrukce (žebírková ocel) o rozměrech cca 100x100x25cm, na níž jsou připevněny kruhové kartáče z polyamidu (dlouhá životnost, jednoduchá údržba). Ke konstrukci je pak připevněn plovák. Rošt s kartáči je v horizontální poloze uložen přibližně 25 cm nade dnem, což usnadňuje mlíčňákům následnou péči o jikry. Kartáče umístěné nade dnem se tolik nezanášejí kalem a zaručují lepší proudění vody kolem jiker. Instalované candátí hnízdo je na hladině viditelné pouze jako kulovitý polystyrenový plovák umístěný nedaleko břehu. Hnízda umísťujeme ve vzdálenosti přibližně 20 až 50 metrů od sebe v linii kolem břehu. Instalace hnízd probíhá v dubnu, následný úklid pak v červnu.

Candátí hnízda jsou vhodná i pro jiné lokality

V roce 2019 jsme umístili na revír Slezská Harta 60 kusů candátích hnízd ve dvou lokalitách v hájených úsecích. Hnízda jsou kladena za pomoci echolotu do vhodných partií (hloubka, svahovitost, síla proudění) a tam kde po zkušenostech z předešlých let předpokládáme úspěšnost. Obsazenost candátích hnízd se pohybovala v daných letech od 50 do 70 procent. Projekt candátích hnízd se snažíme rozšiřovat i na jiné revíry, candátí hnízda jsme již poskytli MO Lučina, MO Zábřeh, MO Vsetín a do budoucna chceme v tomto trendu pokračovat i na dalších revírech. Prostě všude tam kde je potřebná podpora přirozené reprodukce candáta.

Srpnové setkání s ministrem zemědělství ČR

Mgr. Radomír Bednář



Ministr zemědělství Miroslav Toman navštívil v srpnu i se svými náměstkou Olomoucký kraj. Mimo návštěvy Olomouce a prohlídky protipovodňových opatření navštívil ministr Toman i firmu Rybářství Horák, kde proběhlo jednání se zástupci rybářů. Za náš územní svaz se schůzky účastnil jeho místopředseda Radomír Bednář a za místní organizaci Olomouc jeho předseda Michal Ševčík.

Tématem jednání byla problematika dotačních titulů a v neposlední řadě i problematika neúměrného výskytu rybožravých predátorů. Radomír Bednář seznámil ministra Tomana s některými závažnými problémy, jako je úbytek lososovitých ryb na pstruhových revírech, mimořádné stavy rybožravých predátorů, ale i opatřeními, která

Český rybářský svaz v posledních letech činí.

V závěru jednání pan ministr Toman zdůraznil, že by bylo vhodné veškeré tyto poznatky zformulovat do otevřeného dopisu na vládu a ministra životního prostředí a vyvíjet tak stále větší tlak na případnou regulaci rybožravých predátorů.

Krátce z našeho územního svazu

Ing. Pavel Kocián

Na Becirku někdo úmyslně poráží stromy

Od kolegů z Orlové jsme dostali informaci, že na revíru 471 101 Orlovský potok 1A neznámý pachatel řeže stromy. Jedná se zřejmě o „válku“ rybářů, neboť v daném místě se často při lovu přehazují. V sobotu 29. srpna byla tato událost nahlášena na Policii ČR, která vše zdokumentovala a orlovské kolegy požádala o vyčíslení předběžné škody, včetně nákladů na likvidaci poražených stromů. Celá událost byla také nahlášena ne MěÚ Orlová na odboru životního prostředí. Pracovníci tohoto odboru přislíbili, že během několika dnů přijdou vše zadokumentovat.



V Jablunkově kolaudovali rekonstruované komunitní centrum



Rybáři z naší nejvýchodnější místní organizace v pátek 21. srpna slavnostně přestřihli pásku v nově rekonstruovaném komunitním centru, které se nachází u jejich nádrží na Černém potoce. Kompletní rekonstrukce, která netrvala ani rok byla z velké části financována z dotace. Naš územní svaz poskytl místní organizaci překlenovací úvěr ve výši 3,5 miliónů korun, který bude do konce roku splacen právě z poskytnuté dotace.

Komunitní centrum nebude sloužit jen jablunkovským rybářům, ale i dalším místním spolkům. V jeho útrobách se nachází kompletně vybavené společenské místnosti a nezbytné sociální zázemí.

Slavnostní náladu kolegům z Jablunkova však pokazily nedávné přivalové deště, kdy velké množství vody dokonce přetéčalo přes hráz horní nádrže a boční přítok ve spodní nádrži podemlel břeh v místě bezpečnostního přelivu a došlo tak k částečnému

protržení hráze. Naštěstí nebyly registrovány další škody pod vodní nádrží.

Vzniklou situaci řeší zástupci místní organizace společně s našim územním svazem.

Pokračujeme v přísazování ryb z letních odlovů

V srpnu a počátkem září byli do mnohých našich revírů přísazování kapří. Ve většině případů se jednalo o vysazování nad zarybňovací plán a to z finančních prostředků místních organizací, které dané revíry obhospodařují, což je chvályhodné.

Také v průběhu srpna jsme pokračovali ve vysazování pstruha duhového do některých našich revírů. Některé z místních organizací nakupují tyto ryby z vlastních prostředků a to nad zarybňovací plán, a náš územní svaz zajišťuje jejich rozvoz.

Výbor našeho územního svazu v srpnu nezasedal

Vzhledem k tomu, že v červenci proběhlo mimořádné zasedání výboru územního svazu a navíc 30. července proběhla nouzovým opatřením odložená konference našeho územního svazu, tak plánované srpnové zasedání bylo zrušeno.

Další plánované zasedání našeho územního svazu proběhne v polovině září tohoto roku.

