



AKTUALITY

V letošním roce převzal ocenění Rybář roku RNDr. Richard Faina

2

INFORMACE

Aktuální informace z OP Rybářství 2021–2027

3

VĚDA A VÝZKUM

Sedmý ročník oblíbené odborné rybářské konference je již minulostí... a účastníci se mohou těšit na její osmé pokračování

4

ZAJÍMAVOSTI

U sousedů se děly velké věci II. Aneb jak to bylo dál?

6

Organizace hospodařící v přírodě vyzývají vládu k systémové změně

Zdraví naší přírody a její druhová rozmanitost jsou v sázce. Tak by se dalo shrnout prohlášení, ke kterému se připojilo Rybářské sdružení ČR společně s širokou koalicí organizací zastupující myslivce, zemědělce, lesníky a chovatele, aby společně upozornila na znepokojivý vývoj v českých regionech.

Představitelé těchto institucí vydali po jednání Myslivcecké komise při Agrární komoře ČR 12. března 2026 společně prohlášení, v němž žádají stát o odklon od nesystémových opatření a návrat k odborně podložené péči o krajinu. Zástupci Agrární komory České republiky, Českomoravské myslivecké jednoty, Rybářského sdružení České republiky, chovatelů hospodářských zvířat, Výzkumného ústavu lesního hospodářství a myslivosti, platformy Hospodářů v krajině, Lesnicko-děvařské komory České republiky, Zemědělského svazu Čes-



ké republiky a ostatních subjektů hospodařících v krajině se sešli, aby společně upozornili na znepokojivý vývoj v české krajině. Předseda komise a zároveň viceprezident AK ČR Ing. Jiří Milek představil hlavní téma jednání, kterým byl zvětšující se objem škod, způsobených narůstajícími stavy původních i nepůvodních predátorů, kteří patří dle platné legislativy mezi chráněné druhy. Milek zdůraznil, že ochrana přírody by měla být komplexní a měla by se opírat o odborné, vědecké poznatky a o zkušenosti ze za-

hraničí, nikoli o populistické tlaky. Dosavadní nesystémové kroky v ochraně přírody podle něj ztěžují hospodaření v krajině subjektům, které ji utvářejí a pečují o ni. Prezident Rybářského sdružení ČR Jan Hůda nastínil situaci v českém rybářství a za velký problém označil stavy rybožravých predátorů, zejména kormorána a vydry. Náhrady od státu podle něj nejsou dostačující a zdaleka nepokrývají vzniklé škody. V rozporu s tím je podle něj deklarovaná podpora domácí produkce a úsilí o zvyšování konkurenceschopnosti tuzem-

ských podniků. Za další problém označil dlouhodobý početní nárůst bobra a s tím související enormní škody na vodních dílech. Závěry jednání byly shrnuty ve společném prohlášení a následně i zaslány představitelům vládní koalice. Zároveň byly jednotlivé požadavky na politické představitele státu představeny zástupcům médií na tiskové konferenci, která následovala po jednání. Plné znění společného prohlášení je k nahlédnutí na webových stránkách Rybářského sdružení ČR i u ostatních partnerů, jejichž zástupci se setkání zúčastnili.

Rybáři a myslivci požadují snížení ochrany rybožravých predátorů a zachování kompenzací za vzniklé škody

Rybáři a myslivci požadují snížit ochranu a zefektivnit lov některých rybožravých predátorů, konkrétně kormorána velkého, vydry říční a morčáka velkého. Změny požadují kvůli škodám, které tyto živočiškové působí na českých rybnících a vodních tocích a je-

již celková výše již dosahuje neuvěřitelné částky několika set milionů korun. To, že vyjmenovaní predátoři dokáží zlikvidovat celé populace ryb v rybnících i vodních tocích, upozornili zástupci rybářů a myslivců na tiskové konferenci pořádané 17. února 2026 v sídle

Českomoravské myslivecké jednoty v Praze (ČMMJ). Zástupci rybářů a myslivců zmínili, že problém s přemnoženými rybožravými predátory je dlouhodobý a opakovaně na něj upozorňovali. Zároveň kritizují předchozí vlády i Evropskou komisi, že se rostoucími populacemi

mi vybraných druhů dlouhodobě odmítají více zabývat, což výrazně napomohlo k současnému neudržitelnému stavu. Současný systém kompenzací je nedostatečný a také opomíjí škody vzniklé na rybářských revírech.

(Pokračování na straně 2)

V letošním roce převzal ocenění Rybář roku RNDr. Richard Faina

Při příležitosti zahájení 7. ročníku odborné konference, pořádané Fakultou Rybářství a ochrany vod JU a Rybářským sdružením ČR ve dnech 26.–27. února 2026 v Českých Budějovicích, proběhlo slavnostní předání ocenění Rybář roku. Toto prestižní ocenění udělované ministrem zemědělství získal zcela zaslouženě a v naprosté shodě s odbornou veřejností uznávaný praktik, hydrobiolog a odborník z oboru rybářství RNDr. Richard Faina. Jeho celoživotní přínos a nejvýznamnější profesní milníky pro všechny přítomné shrnula prof. MVDr. Zdeňka Svobodová, DrSc., která nejenže patřila k jeho nejbližším spolupracovníkům, ale sama je držitelkou téhož ocenění. Upřímné gratulace a ručně vyřezávané rybářské právo – feruli (tradiční symbol rybářského cechu) přijal RNDr. Faina od zástupce Ministerstva zemědělství, a to od ředitele Odboru státní správy myslivosti a rybářství, pana Ing. Eduarda Levého.



Láska a hluboká úcta k přírodě v něm byla zasetá už v dětském věku. Po studiích na gymnáziu v Domažlicích zamířil na Přírodovědeckou fakultu Univerzity Karlovy, kde svou fascinaci vodním prostředím dále rozvíjel studiem hydrobiologie. Diplomovou práci zasvětil tématu potravních preferencí kapra na rybnících v závislosti na nabídce přirozené potravy. K tomuto účelu



vymyslel koncem 60. let 20. století metodu tzv. „profukování zažívadel kapra“. Po vysoké škole nastoupil do Výzkumného ústavu rybářského a hydrobiologického ve Vodňanech, kde následně shrnul v roce 1983 své základní poznatky do metodiky „Využití přirozené potravy kaprem v rybnících“. Na začátku 80. let inicioval dovoz odolnějšího plemene (Ropšínského kapra) z teh-

dejšího SSSR, kterým se po následné plemenářské práci našich chovatelů prakticky vyřešil problém do té doby velmi nebezpečné jarní viremie kaprovitých ryb. Velkou část svého profesního života působil také jako soudní znalec v oblasti vodního hospodářství, rybářství a hydrobiologie. A jak sám říká: „Byly to soudní případy zajímavé a náramně jsem se při nich bavil...“ Nikdy nebyl klasickým akademikem, ani vzorným publikujícím vědcem. Své místo vždy nacházel především mezi běžnými provozními pracovníky, s nimiž dokázal vést v pravdě přímé a konstruktivní rozhovory. Mnoho energie dodnes věnuje výchově mladé generace rybářů a hydrobiologů na Střední rybářské škole ve Vodňanech, kde zanechává v rámci terénních cvičení svou nesmazatelnou stopu a motivuje žáky k dalšímu studiu a práci v oboru. Celý jeho život provází hluboká úcta ke všemu živému, což on sám shrnuje slovy „příroda je můj Bůh“.

Rybáři a myslivci požadují snížení ochrany rybožravých predátorů a zachování kompenzací za vzniklé škody

(Dokončení ze strany 1)

Návrhy řešení?

Pouhé řešení na celostátní úrovni nedokáže vznikajícím škodám způsobených kormoránem efektivně zabránit, ale negativní dopady lze alespoň částečně zmírnit. Podle ředitele Rybářského sdružení ČR Michala Kratochvíla je kormorán především problémem celoevropským, a tak by se k němu mělo i přistupovat, nicméně přístup Evropské komise k tomuto problému je velmi laxní a nic na tom nemění ani snahy o změny v Evropském parlamentu či iniciativy na přijetí celoevropského managementu populace kormorána ze strany EIFAAC (poradní orgán pro sladkovodní rybolov a akvakulturu při FAO). ČMMJ, Rybářské sdružení ČR a Český rybářský svaz dále požadují, aby se prosadila opatření, na je-



jihž základě bude možné predátory efektivněji lovit – například vydáním celostátní paušální výjimky k povolení odstřelu u kormorána, na vybraných lokalitách i u vydry a morčáka. K sanaci současných škod by zároveň přispělo zahrnutí morčáka mezi vybrané druhy, u nichž je možné požadovat kompenzace.

Jednatel Ing. Jiří Janota konstatoval, že ČMMJ bude jednoznačně požadovat po státu zachování zástřelného na odlov kormoránů už jen kvůli tomu, že neúnosnou situaci nezpůsobili myslivci, ale ani rybáři. V případě, že by v budoucnu došlo k přeřazení kormorána velkého mezi druhy lovné zvěře, ČMMJ bude podle slov svého

předsedy jednoznačně požadovat po státu, aby myslivci nehradili působené škody (povinnost uživatelů honitb hradit škody způsobené lovnou zvěří vyplývá ze zákona o myslivosti). Tyto škody musí i nadále hradit stát, jenž by se měl současně seriózně věnovat škodám působeným zvláště chráněnými živočichy, které neustále rostou.

Aktuální informace z OP Rybářství 2021–2027

V současné době Řídicí orgán OP Rybářství (ŘO) ve spolupráci se SZIF připravuje **Pravidla pro žadatele a příjemce** (Pravidla) a informační systém (CSSF21+ a ISKP21+) pro příjem žádostí v jarních výzvách OP Rybářství 2021–2027. Na přelomu dubna a května proběhne příjem žádostí ve 31. výzvě pro aktivitu 2.1.1 Inovace s plánovanou alokací ve výši 5 mil. Kč, dále ve 32. výzvě pro aktivitu 2.1.2 Investice do akvakultury s plánovanou alokací 70 mil. Kč, ve 33. výzvě pro aktivitu 2.2.2 Zpracování produktů s alokací 4 mil. Kč a ve 34. výzvě pro aktivitu 2.2.1 Propagační kampaně s alokací 3 mil. Kč. Příjem žádostí je plánován v termínu od 28. 4. od 9 hodin do 18. 5. 2026 do 13 hodin.

Pravidla projdou značnými změnami, zejména zjednodušováním, zapracováním přiměřenosti finančních oprav a snížením rozsahu o cca



30%. Tyto změny vyžadují složitější schvalovací proces (připomínkové řízení) a v **případě nutnosti bude příjem žádostí posunut tak, aby žadatel měl dostatek času na seznámení se s Pravidly** a byly splněny lhůty vycházející z Jednotného národního rámce.

Pravidla byla rozsáhle upravena s cílem zvýšit její přehlednost, ter-

minologickou přesnost a zjednodušení procesních požadavků. V rámci zjednodušování a s cílem snížení počtu případných ukončených administrací bylo do Pravidel zapracováno vyhotovení Žádosti o doplnění neúplné dokumentace („chybník“) i v případech, kdy žadatel vůbec nereaguje na výzvu. Tento postup bude aplikován na Žádost o pod-

poru i na Žádost o platbu. S ohledem na rozsudky soudů byla snaha do Pravidel zapracovat zmírnění tvrdosti. Při aplikaci korekce, resp. finanční opravy po vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace, je třeba postupovat přiměřeně k závažnosti porušení podmínek. Dále byl z povinně volitelných příloh odstraněn doklad o posouzení shody (např. ES prohlášení shody v případě strojů a technologií). Příjemce tuto dokumentaci doloží na vyzvání kontrolním orgánem. V aktivitě 2.1.2 Investice do akvakultury bylo doplněno hodnotící kritérium, „**Žadatel má platný certifikát ekologického chovu ryb k datu registrace Žádosti o podporu**“, a to s ohledem na závěry studie „**Analýza možnosti rozšíření ekologické akvakultury v ČR**“. V neposlední řadě byly doplněny způsobilé výdaje a v některých případech upraveny jejich limity.

Nulové emise pro automobily dle EU taxonomie od 1. 1. 2026

Dle zásady významně nepoškozovat životní prostředí (DNSH) a klimatického prověřování investic („climate proofing“) v oblasti zmírnění změn klimatu **musí mít vozidla kategorie N1, pořízené z dotační podpory od 1. 1. 2026, nulové emise. V případě motorových vozidel N2 a N3 je od 1. 1. 2026 umožněno pouze pořízení vozidel, která mají nulové přímé výfukové emise, nebo ke svému pohonu využívají biometan, obnovitelné palivo nebiologického původu, nebo recyklované palivo splňující kritéria udržitelnosti a úspor emisí**

skleníkových plynů. V rámci aktivity 2.1.2 Investice do akvakultury jsou pořizována vozidla v kategorii N1 s vysokou průchodností terénem a brodivostí. Rybníky jsou rozprostřeny v krajině a dostupnost některých rybníků je obtížná. Při výloveh rybníků se zajíždí s auty do vody. Dále jsou pořizovány nákladní vozidla N1 s korbou, kam je nakládáno krmivo, vybavení pro obhospodařování rybníků a probíhá přeprava ryb. V rámci aktivity 2.2.2 Zpracování produktů se jedná o nákladní vozy N1, N2 a N3 s chladicími, nebo mrazicími boxy. Vzhledem k těmto specifikům by-

la problematika řešena i s Auditním orgánem s následujícím výsledkem. ŘO zajistí dostatečně podrobnou analýzu trhu o aktuální (ne)dostupnosti bezemisních/nízkoemisních vozidel naplňujících specifika OP Rybářství, ve které ověří přednosti a nedostatky vozidel s konvenčním pohonem a vozidel bezemisních/hybridních s ohledem na využití ve specifických podmínkách akvakultury. Zároveň vzhledem ke kontinuálnímu rozvoji infrastruktury nabíjecích stanic a dynamickému vývoji bezemisních vozidel na trhu považuje Auditní orgán za nezbytné i nadále pe-

riodicky ověřovat možnosti použití bezemisních vozidel a získané poznatky o situaci na trhu bezemisních vozidel vhodně zohlednit při aktualizaci podmínek OP. Pro příjem žádostí v jarních výzvách (duben/květen 2026) budou vozidla kategorie N1, N2 a N3 odstraněna ze způsobilých výdajů vyjma elektroaut a bude ze strany ŘO zadána analýza trhu o aktuální (ne)dostupnosti bezemisních/nízkoemisních vozidel naplňujících specifika OP Rybářství. Dle výsledku analýzy budou/nebudou doplněny vozidla s konvenčním pohonem zpět do číselníku způsobilých výdajů.

SŠRV
TŘEBOŇ
JAKUBA KRČINA

75 let
1951 - 2026

Přijďte si zavzpomínat a podívat se,
jak se škola za 75 let svého trvání změnila.
V sobotu 20. června 2026
jsou dveře školy pro všechny otevřené.

Těšíme se na Vás

Záštitu nad akcí přejímá náměstek
hejtmana Jihočeského kraje
Ing. David Štojdl



více informací na www.ssrv.cz

4 | VĚDA A VÝZKUM

Sedmý ročník oblíbené odborné rybářské konference je již minulostí...



Ve dnech 26.–27. února 2026 se uskutečnil v hotelu Clarion v Českých Budějovicích v pořadí již 7. ročník odborné rybářské konference, pořádané Fakultou Rybářství a ochrany vod JU a Rybářským sdružením ČR.

Plánovaného setkání se zúčastnilo více jak 170 účastníků převážně z rybářského provozu, výzkumu a školství, což bezpochyby svědčí o dlouhodobě dobře zvoleném tematickém plánu konference a precizní přípravě ze strany organizátorů. Pozvání při-

jali a svou osobní účastí přijeli událost podpořit i mnozí významní hosté, mezi nimiž můžeme například jmenovat hejtmana Jihočeského kraje MUDr. Martina Kubu, poslance PSP ČR Ing. Josefa Kotta, poslankyni a předsedkyni Zemědělského výboru PSP České republiky Ing. Moniku Obornou, ústředního ředitele SVS ČR MVDr. Zbyňka Semeráda i zástupce Ministerstva zemědělství či SZIF. Po úvodním slově a přivítání všech účastníků byla slavnostně předána cena za celoživotní přínos pro praxi v rámci produkčního rybářství panu RNDr. Richardu Fainovi, kterou předal ředitel Odboru státní správy myslivosti a rybářství Ministerstva zemědělství, pan Ing. Eduard Levý.

Po tomto slavnostním okamžiku následovaly přednášky na téma kvality vody, možnosti využití rybníčních sedimentů, ale i připomenutí možných příležitostí pro české produkční rybáře ze strany OP Rybářství 2021–2027, včetně přípravy období 2028+. Odpolední blok prvního dne byl zaměřen především na informace týkající se aktualit z aplikace vodního práva v rybníkářství a problematiku zpracování, konzumace a prodeje ryb. Závěr dne patřil neformálnímu posezení, na kterém nechyběl tradiční rybí raut, připravený podnikovou prodejnou FROV JU.



... a účastníci se mohou těšit na její osmé pokračování



Druhý den konference úvodní slovo pronesl hejtmán Jihočeského kraje MUDr. Martin Kuba. Ve svém proslovu vyzdvihl především příkladnou spolupráci a součinnost v době krizových situací, jakými byly například povodně na podzim roku 2024 – „obzvlášť v těchto těžkých chvílích si lidé uvědomí zásadní vliv jihočeské rybníční soustavy na zmírnění materiálních škod“.

Poté již následovala první přednáška druhého dne na téma využití plovoucích pontonových nádrží k chovu cenných druhů ryb. Technický okruh následně vhodně doplnila přednáška osvětlující nejčastější problematiku při výstavbě, provozu a rekonstrukci rybníků. Závěr konference patřil problematice monitoringu produkce akvakultury a pohledu na skandinávské biosecurity. Vítěznou přednášku celé konference přednesl Ing. Jan Potužák, Ph.D., kdy s otázkou „Jaké jsou současné a budoucí možnosti ve využití rybníčních sedimentů?“ uspěl u široké odborné veřejnosti.

Všichni přednášející odvedli velký kus práce a poskytli účastníkům konference mnoho zajímavých informací, za což jim samozřejmě patří velké poděkování. Tomu odpovídala i přátelská atmosféra v průběhu obou dnů konference a veskrze pozitivní ohlasy na celou akci. Další, v pořadí již 8. ročník, je v plánu uspořádat opět za dva roky. Více z letošního ročníku konference přinášíme ve fotogalerii.



6 | ZAJÍMAVOSTI

U sousedů se děly velké věci II. Aneb jak to bylo dál?

Ing. Ján Regenda, Ph.D.

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích,
Fakulta rybářství a ochrany vod

GIAHS vs. UNESCO a co dál

Na tomto místě by snad bylo také vhodné vysvětlit různé mezinárodní systémy ochrany kulturního a přírodního dědictví. U nás je více známé UNESCO. Konec konců třeboňská rybníční oblast byla vyhlášena již v roce 1977 za biosférickou rezervaci. A není to tak dávno, co byla na stole i otázka zapsat třeboňskou rybníční krajinu na seznam světového kulturního a přírodního dědictví UNESCO. To by však s sebou přineslo řadu omezení a komplikací pro další udržitelný rozvoj území. Proto se nemalá část veřejnosti, včetně rybářů, postavila proti tomuto záměru. UNESCO má snahu konzervovat dané památky a území ve stavu, který vedl k jeho vyhlášení. Není to zmrazení památky, krajiny v čase, ale její další vývoj a rozvoj je možný jen v takovém rozsahu, aby nezasáhl do původního stavu. Každý záměr na opravu, rekonstrukci nebo výstavbu je nutné podrobit přísnému a dlouhému administrativnímu procesu s nejistým výsledkem. Ochrana UNESCO má silný legislativní základ, který vychází z mezinárodních smluv, jež vyvíjí na signatáře úmluvy politický tlak k jeho dodržování. Případná prestiž z toho být na seznamu UNESCO se však snoubí s možností mezinárodní ostudy, a tak si národní státy své UNESCO památky patřičně hýčkají. Ochrana přírody a památkáři si mohou v této věci směle podat ruce. Naproti tomu systém GIAHS vychází z jiné filozofie. Nechce "zakonzervovat" minulost, ale zajistit, aby tradiční, udržitelné zemědělské postupy byly životaschopné i v současnosti a budoucnosti. V tomto ohledu měli rakouští kolegové šťastnější ruku ve výběru zviditelnění a „ochrany“ svého rybníkářství. Získali sice o trochu méně mezinárodní slávy, ale i tak je jí dost pro aktivní marketing a propagaci jejich ve světovém měřítku jedinečného akvakulturního systému. To, že to naši sousedé myslí s GIAHS vážně, dokládají mi-

mochoodem informační cedulky na břehu tamních rybníků (obr. 1), které všude velmi rychle vyrostly jako pomyslné houby po dešti. Marketing musí být aktivní a viditelný, nabízet skutečný produkt, který je na trhu dosažitelný. Bližší srovnání a podobnosti různých systémů ochrany uvádím pro přehlednost v tabulce 1. Pro nás by to mohlo a mělo být inspirací. Na cestu za GIAHS chtějí vykročit po vzoru Rakouska i naši bavorští sousedé. A kam se dá vykročit dál a pokud možno spolu? Na stole je i další možnost pro potvrzení určité výjimečnosti středoevropského rybníkářství. Tím je systém European Heritage Label (EHL), tedy Evropské dědictví. Zájem vydat se na tuto cestu společně by v Rakousku byl. Rozdíl mezi našimi rybníkářstvími v technologii chovu ani kvalitě produkce nejsou prakticky žádné. Naše tradice vychází ze stejného základu. Tak proč toho nevyužít a nezačít si více vážit své historie, tradice, fortelu a kvality produktu. Chce to ale koukat zákazníkům do očí a vnímat jejich spokojenost. Ta sounáležitost producenta se zákazníkem přináší kromě vyšších příjmů také zadostiučinění a možnost být hrdý na svou práci. Potenciál zisku z přidané hodnoty nám utíká mezi prsty. Spíše ho exportujeme. Mladá generace nechce jen vyšší platy, ale práce jí musí dávat také smysl. S tím však tak nějak zatím neumíme pracovat. Přemýšlejme o tom.

KochCampus – Achtung Karpfen!

Když máte kvalitní produkt, a tím kapr bezesporu je, když máte silný příběh, jakým tradiční rybníkářství bezesporu je, když máte mezinárodní uznání své výjimečnosti, jakým GIAHS bezesporu je, tak je to potřeba vše patřičně zužitkovat. Kapr je potravina, a proto se musí zkonsumovat. To je jasné všem. Nechováme ho pro potěchu nebo z nostalgie. Chováme ho pro peníze. To je realita. Peníze se dají vydělávat různým způsobem. Častá je masová produkce a prodej s malou marží. To je cesta, kterou kráčíme s kaprem my. Rakouští rybníkáři s produkcí 560 tun za rok si to nemohou dovolit. Proto musejí vsázet na vysokou kvalitu a přidanou hodnotu své produkce. Cenovou válku s levnějším českým kaprem nemohou vyhrát. Proto ji ani nebojují. Zaměřují se na domácího koncového spotřebitele a turisty. Kromě výše uvedené produkce bio kapra je další strategií vstup do vysoké gastronomie. Toho si je vědoma i rodina Seilern-Aspang, jež spravuje rodinné majetky v okolí Litschau. Mladí hrabata Franziskus a Amelie přemýšlí o současném světě i spravování rodinného majetku moderně. Snaží se vytvářet a vyrábět příběhy spletené z kvalitních lokálních produktů, tradice a respektu k přírodě. To je zákonitě přivedlo k nutnosti finalizace výroby. Prodávat suroviny a polotovary dnes ekonomiku nevytvoří. Ze svých honěb získávají zvěřinu, ze které vyrábí chutné uzeniny. Podobně přistupují k rybám. Přidaná hodnota znamená více peněz, ale také více práce. Tě se však nebojí. Vědí, že jiná cesta není. Proto se před nějakým časem zapojili do Rakouské iniciativy KochCampus. Ta vznikla v roce 2013 za účelem povznesení a modernizace tradiční rakouské kuchyně. KochCampus je tak mostem tamní gastronomie mezi tradicí a budoucností. Spojuje především špičkové šéfkuchaře, sebevědomé vinaře i pivovarníky, jakož i zemědělce a novináře, kteří vytváří kvalitní produkty se silným a jedinečným příběhem.

Scházejí se čtyřikrát do roka na tematických dvoudenních akcích. Za účast na akci si každý účastník zaplatí 100 €, pokud je členem KochCampus, pokud ne, tak 200 €.

Z těchto peněz se hradí náklady na zajištění a pořádání akce. V návaznosti na události z 9. května 2025 kolem slavnostního uvedení tradice Waldvierterského rybníkářství do rodiny GIAHS, uspořádali 18. a 19. května 2025 manželé Franziskus a Amelie Seilern Aspang (Pokračování na straně 7)



Obr. 1: Informační cedule o zařazení Waldvierterské tradice chovu kapra do rodiny GIAHS jsou dnes k vidění na mnoha tamních rybnících. Marketing musí být aktivní...

U sousedů se děly velké věci II. Aneb jak to bylo dál?

(Pokračování ze strany 6)



Obr. 2 Produkty špičkové gastronomie postavené na obyčejně neobyčejném kapru opravdu zaujaly.

ze zámku v Lischau, společně s Dolnorakouským svazem chovatelů ryb, tematickou akcí s názvem Achtung Karpfen!, tedy Pozor kapr! Samotná akce proběhla na břehu nedávno postaveného 5 ha rybníka Joshefthal Teich. Jen tak mimochodem, je to v tomto století zřejmě největší postavený rybník v Rakousku. Administrativní příprava jeho výstavby na místě původního malého rybníka a podmáčeného lesa stála Franziska Seilern Aspang 7 let života. Úřednický šiml pracoval tvrdě. Kolem rybníka byly čtyři stanoviště. Ukazovaly různé aspekty a možnosti moderního gastronomického využití kapra a darů rybníků. Historie se snoubila s grilováním. Tradice s inovacemi apod. Každý ze stánků měl na starosti jeden špičkový šéfkuchař (Klemens Gold, Andreas Herbst, Lukas Nagl a Hubert Wallner), přičemž tři z nich jsou ocenění Michelinovou hvězdou. Na každém stanoviš-

ti však byla vedle kuchaře také praktická edukační vložka, vysvětlující tradice a kvalitu kapřího masa (obr. 2). Autor článku byl na akci pozván s ohledem na dosavadní spolupráci s rakouskými rybáři jako reprezentant přeshraniční spolupráce a akademické obce. Ukazoval jsem jim, jak je možné upravit kapra filetováním tak, aby jeho mezisvalové kostičky nečinily problémy při konzumaci (obr. 3). V malých restauracích se drahé prořezávačky kostí nezaplátí, takže přídavnou hodnotu kapru je možné dodat i ručně. Chce to jen trochu cviku. Moje pozice byla na stanovišti vedeném Lukášem Naglem. Ten prezentoval spojení tradiční asijské gastronomie s místními zdroji (obr. 4). Vyrobil třeba sušeného kapra ve stylu „katsuobushi“, a chutně nahradil tuňáka kaprem i v dalších úpravách.

(Pokračování na straně 8)

8 | ZAJÍMAVOSTI

U sousedů se děly velké věci II. Aneb jak to bylo dál?

(Dokončení ze strany 7)

Akce se celkem zúčastnilo přes 100 osob. Pořadatelé mi nabídli možnost, abych pozval i nějaké rybáře z ČR. Rád jsem této nabídce využil. Tuto výjimečnou událost dokázali proměnit ve skutečnost jen zástupci progresivnějších podniků z východní části republiky. Jihočeští patrioti nějak neměli odvahu/potřebu se zapojit. Akce KochCampus byla velmi úspěšná. Několik týdnů rezonovala v rakouských gastronomických webech a médiích. Nádherná ukázka, že i tak obyčejný produkt, jakým pro nás kapr je, může být součástí vysoké gastronomie. Navíc v této branži platí, že čím menší porce, tím vyšší cena... Bez tohoto přístupu ke koncepci, finalizaci, není možné přínosy jakékoli mezinárodní ochrany a uznání výjimečnosti proměnit ve smysluplný podnik. Nebojme se oslovit zákazníky, konečné spotřebitele a ukázat jim, jaký potenciál a hodnotu může mít „obyčejný kapr“. Inu, KochCampus může být inspirací i trefou do černého pro naše rybníkářství, ale nepletme si to s velmi populárním kláním ve střeblbě na asfaltové holuby... Není střelba, jako střelba!

Na závěr bych jen dodal, že jsem rád za zkušenost, kterou jsem měl možnost v květnu 2025 udělat u našich rakouských sousedů. Nebojme se inspirovat!

Kritérium	Světové dědictví UNESCO	FAO – GIAHS	European Heritage Label (EHL)
Zřizovatel	OSN (UNESCO)	OSN (FAO)	Evropská unie
Funguje od	1975	2002	2011
Dokument	Úmluva o ochraně světového kulturního a přírodního dědictví	Závěry Světového summitu o udržitelném rozvoji	Rozhodnutí EU 1194/2011
Vyhlašuje	Výbor světového dědictví	FAO	Evropská komise
Právní závaznost	Vysoká (závazná mezinárodní úmluva a národní legislativa).	Nízká/Žádná (funguje jako platforma a doporučení).	Žádná (symbolické označení bez nových zákonů).
Primární účel	Globální ochrana výjimečné hodnoty pro lidstvo.	Dynamická ochrana živých, tradičních zemědělských systémů.	Symbolické ocenění pro posílení evropské identity a historie.
Dopad na území	Přísná regulace, podrobný management, omezení změn narušujících autenticitu.	Podpora udržitelného rozvoje, místních komunit, agroturistiky.	pouze podpora vzdělávání, turismu a osvěty.
Typ ochrany	Striktní, zaměřená na konzervaci klíčových hodnot.	Flexibilní, zaměřená na dynamickou adaptaci a udržitelnost.	Žádná přímá ochrana, jen symbolické ocenění.



Obr. 3: Stanoviště s demonstrací filetování kapra, které praktickými ukázkami obsluhoval Dr. Ján Regenda, FROV JU.



Obr. 4: Lukas Nagl vysvětluje účastníkům KochCampus na svém stanovišti východiška pro skloubení asijské kuchyně a rakouských surovin