

NA PŘEROVSKU ZÍSKALI RYBÁŘI POVOLENÍ K Odstřelu KORMORÁNŮ

Přerov – Po loňských změnách v zákonech už rybáři nemají nárok na finanční kompenzace za škody způsobené kormoránem. Tento pták už totiž není chráněným druhem. V boji s úhlavním nepřítelem má rybářům pomoci povolení k plašení a odstřelu, které vydal přerovský magistrát.

Jamí výlovy tovačovských rybářů, kteří patří k největším chovatelům ryb na Přerovsku, ukazují, že i letos půjdou škody napáchané kormorány do statisíců korun.

Povolení magistrátu má platit nejen pro oblast Tovačovska, ale také území kolem řek Bečvy a Moravy.

Podle referenta ochrany přírody magistrátu v Přerově Tomáše Eehla je nové povolení převratné v tom, že platí na pět let, stanovuje však přísná pravidla. Střílet kormorány mohou od listopadu do února členové mysliveckých sdružení, a to maximálně do dvaceti procent z celého hejna.

Tovačovští rybáři, kterým kormoráni dokážou zdecimovat i třetinu ryb, už mají zkušenosti, že samotný odstřel nestačí. Podle Jiřího Zahradníčka je třeba změnit i taktiku chovu.

„Využívat k zimování rybníků, byť jsou třeba nevyhovující z hlediska chovatelského, je to možné uhlídat,“ tvrdí. Ryby na Přerovsku se tak budou častěji stěhovat. Jamí výlovy rybích násad a jejich stěhování do větších rybníků právě začaly.



Zdroj: ČRo 

ZÁPADOČEŠI VYSADILI RYBY ZA STATISÍCE

Karlovy Vary – Rybáři v Karlovarském kraji i letos vysadí do řek v regionu tisíce kusů původních druhů ryb. Chtějí tak vrátit do řek druhy, které zde téměř vymizely. Populaci navíc v minulých letech decimovali kormoráni, řekl Michal Blahůšek z karlovarské organizace Českého rybářského svazu. Na vypuštění mladých ryb opět rybářům přispěje Karlovarský kraj 150 000 korunami.

Vloni se díky penězům rybářů a kraje podařilo vysadit desítky tisíc říčních a potočních ryb. „Letos díky teplé zimě se kormoráni nemuseli kvůli zamrzlým rybníkům uchýlit na řeky, a tak je větší šance, že vysazené ryby dospějí,“ řekl Blahůšek. Rybáři podle něj loni na vypuštění ryb dali 169 000 korun.

Podle krajského radního pro životní prostředí Václava Jakubíka se tak daří rozšířit populaci dříve běžných ryb, například lipany má ve svém znaku i město Aš. „Ryby se vypouštějí do Rolavy, Teplé a Ohře. Jedná se například o lipany, mníky, ostroretky a další,“ upřesnil Jakubík. Do revírů na Karlovarsku, v Lokti a na Sokolovsku rybáři vypustili vloni 18 000 kusů jelce jesena, do Ohře na Chebsku pak 22 000 kusů ostroretky říční. Do pstruhových revírů Kynšperk nad Ohří, Kraslice a Karlovy Vary vysadili 15 000 lipanů.




Zdroj: agris.cz 

O JEZERO LHOTA U STARÉ BOLESLAVI SE VEDE SPOR


Kostelec nad Labem – Rybáři, směřující na revír č. 411 155 Labe 17 A na jezeru Lhota u Staré Boleslavi by měli být na pozoru. V současné době totiž probíhá velmi konfliktní jednání o vynětí této části revíru z celosvazového rybolovu. Žádost podala společnost Jezero Lhota, s.r.o. již vloni, MO ČRS v Kostelci nad Labem, jako uživatel revíru, ostře nesouhlasí a proti rozhodnutí správního orgánu a opakovaně se odvolala.

„Máme však od kolegů rybářů informace, že jsou od února tohoto roku vykazováni od vody a je jim tak znemožněn výkon rybářského práva i v případě, že se prokáží platnou povolenkou a Soupisem revírů na rok 2014. Vzhledem k tomu, že o našem odvolání proti rozhodnutí o vynětí tohoto revíru zatím nebylo právoplatně rozhodnuto, a výkon rybářského práva by neměl nikdo z vedení společnosti Jezero Lhota, s.r.o., svévolně a protiprávně bránit, doporučuji, aby členové ČRS mající zájem o výkon rybářského práva případný konflikt neeskalovali,“ říká předseda MO Jaroslav Šulc a dodává: „Chodíme k vodě za sportem a odpočinkem, ne kvůli hádkám, a to i když jsme v právu.“


Zdroj: pro RT Jaroslav Šulc, předseda MO ČRS Kostelec n/L 




POVODÍ MORAVY ODSTRANILO BOBŘÍ HRÁZE

Nové Mlýny – Vodohospodáři státního podniku Povodí Moravy odstranili v minulém týdnu více jak desítku bobřích hrází v okolí Novomlýnských nádrží. Bobří hráze byly podle ní postaveny na odvodňovacích příkopech, a to v okolí všech tří nádrží vodního díla Nové Mlýny. Výška hrází se pohybovala od 40 do 140 centimetrů. Hráze byly zbudovány z větví a hlíny, pouze v jednom případě si bobří hráz postavili z rákosu. Součástí akce byla také likvidace dvou bobřích nor. Jedna nora dosahovala téměř k patě hráze a výkop zaměstnanci PM z části zasypali šterko-hlinitým materiálem a následně zhutnili. Pokud si bobří hráz v těchto lokalitách obnoví, vodohospodáři hráze znovu rozeberou. „To je ale možné pouze do poloviny dubna, následně pak až od začátku srpna do konce října,“ upozornila mluvčí Povodí Moravy Gabriela Tomíčková. Zdroj: Naše voda 


MINISTR POKŘTIL NOVOU KNIHU O VODNÍCH TOCÍCH V ČR

Praha – Ministr zemědělství Marian Jurečka v průběhu slavnostního setkání vodohospodářů v Praze u příležitosti oslav Světového dne vody pokřtil novou publikaci „Drobné vodní toky v České republice“. Uvedenou knihu budou moci případní zájemci získat u jednotlivých státních podniků Povodí, které se také finančně podílely na jejím vzniku. Jak přitom uvedl vrchní ředitel sekce vodního hospodářství ministerstva zemědělství Pavel Punčochář, počet publikací, které budou mít jednotlivé podniky Povodí k dispozici, se odvíjí od jejich podílu na financování knihy. Podle statistik z poslední Zprávy o vodním hospodářství ČR činí celková délka vodních toků v ČR 105 388,1 kilometru, z toho drobné vodní toky představují 89 119,1 kilometru a významné vodní toky 16 269 kilometrů. Zdroj: Naše voda 

VODA MŮŽE BÝT PROBLÉM I NA JIHU ČECH


Český Krumlov – V současné době chybí do naplnění zásobního prostoru přehrady Lipno 80 milionů kubíků. Podle ředitele jihočeského Povodí Vltavy Zdeňka Zídka se situace ještě může změnit. „Od zimy neměla krajina šanci vyschnout,“ řekl loni na počátku června při povodních Zídek. Tehdy ale byla krajina skutečně doslova nacucaná vodou a jen těžko se dalo spočítat, kolik bylo před tím dní, kdy nepršelo, kdy svítilo slunce, nebo foukal vítr. A jako by se to tehdy zakřiklo. Od té doby můžeme takřka na prstech počítat pravý opak, kolik toho napršelo, kolik toho nasněžilo. Jedním slovem, málo. Letos totiž dosáhly teploty na jihu Čech několikrát rekordu a zvláště zemědělcům dělá starosti nedostatek spodní vody. A nejen zemědělci, ale i zahrádkáři či zahradníci vědí v tyto dny své, byť mají někteří štěstí. Jako například Jiří Slovák, který provozuje zahradnictví v Českém Krumlově. „My máme výhodu v tom, že jsme v dosahu Polečnice, takže nestrádáme,“ konstatoval Slovák, ovšem s tím, že hladina říčky je na odměrném sloupci zhruba o dvacet centimetrů níže, než bývá. Zatím ale nevidí letošní vývoj jako katastrofální a stejně tak se k tomu staví i Zídek. Oba se však shodují v tom, že když nastane povodeň, ohrozí zpravidla jen určitý okruh lidí. Ale když přijde sucho, dotkne se všech. „Hladiny, které máme, jsou normálními hladinami, na které se během jara dostáváme. Akorát jsme zvyklí mít nějaké zásoby ve sněhu. Ty letos tak velké nejsou,“ dodal Zídek. Zdroj: Naše voda 

ZAPOČALY ÚPRAVY JEZU NA KŘEMELCE

Strakonice – Na osm milionů korun vyjde stavební úprava jezu na Křemelce, která započala minulý týden. „V levém břehu Otavy bude v návaznosti na levý břehový pilíř vybudována jezová propust. Bude sloužit jako sportovní pro překonání jezu sportovními či vodáckými plavidly a zároveň i sloužit jako rybí přechod,“ uvedl za státní podnik Povodí Vltavy České Budějovice Martin Poláček. Jez na Křemelce patří v republice mezi jeden z nejnebezpečnějších. Letní sezona 2014 na jezu bude stavbou zcela jistě ovlivněna. Z důvodu probíhajících stavebních prací bude opakovaně vypouštěna jezová zdř (jez sklopen), pro vodáky bude v rámci stavby vymezen koridor pro bezpečné přenášení plavidel. Stavební práce mají trvat do 31. října letošního roku. Zdroj: Povodí Vltavy 

NEJEN O RYBÁCH


Vědci oživilí 1500 let starý mech

Antarktida – Není to tak dávno, co svět obletěla zpráva, že vědci oživilí 30 tisíc let starý virus. Nyní se jim podařilo oživit i 1 500 let starý a zmrzlý mech z Antarktidy. O mimořádných vlastnostech mechu se vědělo již dříve. Vědci předpokládali, že může v hibernaci přežít i stovky let. V minulosti totiž na mechu rostoucím ve volné přírodě severských oblastí vyzorovali, že dokáže přežít bez problému i dvacet let pod ledem. Ovšem, že umí setrvat ve vegetační nečinnosti více než tisíc let, je překvapení i pro ně. Vědci mech v laboratoři pomalu rozmrazili a poté jej přesunuli do inkubátoru. Ve sterilním prostředí, při průměrné venkovní teplotě a za stálého přísunu světla, mech začal opět růst. Výzkumníci odhadli jeho stáří pomocí uhlíkového datování na minimálně 1 530 let. Schopnost přežít v hibernaci tisíce let byla dříve přisuzována jen bakteriím. Nový vědecký objev znamená výrazný posun ve zkoumání života na zemi. Mechy tvoří v severských oblastech významnou součást ekosystému. Nový vědecký objev, vysvětluje, jak vypadal ekosystém v období tak zvaných malých dob meziledových. Dříve se totiž soudilo, že mech se zpět do severských oblastí dostával po ústupu ledu a sněhu postupně, z jižních oblastí. Zdroj: 21století.cz 



NOVINKA

Mikbaits měkké feeder peletky 30ml

8 mm měkké peletky pro nastražení přímo na háček. Jsou nasáknuté v tekutém Betainu a ochucené Ultra esencemi. Vynikající varianta pro lov kaprů, línů, amurů atd. na položenou, se splávkem nebo na feeder. 



Policejní deník - nejkvalitnější a nejrychlejší krimi zpravodajství v Česku

přepadení, loupeže, vraždy, dopravní nehody, policejní akce
www.policejnidenik.cz

POLICEJNÍ DENÍK

Oblázek - čtení pro všechny maminky a jejich rodiny
recepty, rady, zkušenosti, články, rozhovory, diskuse


www.oblazek.cz

oblázek  cz



RECEPT - PSTRUH NA PŘÍRODNÍ ZPŮSOB PEČENÝ V ALOBALU



Ingredience: vykuchaný pstruzí, čerstvá nebo mražená petržel, citrón, máslo, sůl, alobal

Postup přípravy: Pstruhy očistíme, osolíme na povrchu i vevnitř, pokapeme citrónovou šťávou. Dovnitř dáme petržel a kousek másla. Utrhneme si potřebné množství alobalu, kápneme na něj olej,


položíme naplněného pstruha a zabalíme, tak, aby spoje byly směrem nahoru, vznikne nám taková jakoby lodička. Zabalené pstruhy dáme na plech nebo pekáč. Pečeme při 200 stupních cca 40 minut. Pak pstruhy rozbalíme – pozor na horkou páru – a dopečeme dokřupava cca 10 minut. 

PROPLAVALO KOLEM NÁS

 Ve dnech od 2. 3. do 11. 4. 2014 (včetně) bude uzavřen revír 411 061 LITAVKA 5 – MO Jince, z důvodu vysazování ryb. 

 Ve dnech od 12. 4. do 18. 4. 2014 (včetně) bude uzavřen revír 411 191 Bakov 2, č. podrevíru 2 – koupaliště důvodu hájení vysazených ryb. Dne 19. 4. od 5:00 do 14:00 hodin bude z důvodu konání veřejných rybářských závodů revír uzavřen. 

NAPIŠTE NÁM

Chcete něco zajímavého ze své místní organizace sdělit svým kolegům rybářům? Pořádáte závody, či jste ve vašem revíru chytili kapitální úlovek? Pochlubte se, napište nám, pošlete fotku... Budete zarybňovat nebo naopak nádrž vypouštět? Zakázali jste ve svém revíru lovit? Řekněte nám o tom, i ostatní to bude zajímat. Pište na Redakcert@4eg.cz 

SEJDEME SE U VODY

Muška třpytka Skuteč 2014

Datum: 5. 4. 2014

Místo: Zbožnovský rybník

Startovné: 500 Kč

Info: tel. 724 236 065 (p. Netolický)

Klasika Markovice 2014

Datum: 6. 4. 2014

Místo: Markovice u Chrudimi

Startovné: 250 Kč


Info: tel. 725 894 308 (p. Vagenknecht)

Rybářské závody tříčlenných družstev

Datum: 12. 4. 2014

Místo: Ostravice 1A (Bučina č. 471109)

Startovné: 200 Kč za osobu

Info: předprodej lístků 11. 4. v 18 – 20 hodin v rybářské chatě na Bučině 

Turistický týdeník

K odběru zdarma se prosím zaregistrujte na www.turistickytydenik.cz

Zahrádkářův rok

K odběru zdarma se prosím zaregistrujte na www.zahradkaruvrok.cz



4 Elements Group s.r.o. - šéfredaktor Miroslav Ztratil, kontakt Redakcert@4eg.cz
adresa - Bořvojska 878/35, 130 00 Praha 3.
www.rybarskytydenik.cz

Rybářský týdeník

4 Elements Group s.r.o.