

WORKSHOP O OCHRANĚ RYBNÍKŮ

SIMONA POLÁKOVÁ

V NÁVAZNOSTI NA TŘETÍ SETKÁNÍ FÓRA OCHRANY PŘÍRODY, KTERÉ SE VĚNOVALO OCHRANĚ STOJATÝCH VOD, BYL USPOŘÁDÁN KOMORNĚJŠÍ WORKSHOP. TÝKAL SE PŘEDEVŠÍM OCHRANY RYBNÍKŮ A VZEŠLO Z NĚJ NĚKOLIK DOPORUČENÍ PRO DALŠÍ POSTUP.

RNDr. SIMONA POLÁKOVÁ

Zooložka a projektová manažerka v neziskové organizaci Beleco.

Specializuje se na osvětové projekty, mapování obratlovců, plánování experimentů a monitoringů a záchranný program perlorodky říční.

Ve Fóru ochrany přírody se podílí na organizaci vzdělávání a využití nových médií pro ochranu přírody.

V návaznosti na třetí setkání Fóra ochrany přírody, které se věnovalo ochraně stojatých vod, byl uspořádán komornější workshop. Týkal se především ochrany rybníků a vzešlo z něj několik doporučení pro další postup.

Účastníci workshopu jako hlavní problémy ochrany stojatých vod identifikovali přerybnění, vysokou trofii, špatné



Kamenický rybník na Vysočině s rozvinutou litorální zónou. Foto Simona Poláková

využívání dotací na revitalizaci rybníků, nedodržování legislativy a absenci ekologicky zaměřeného výzkumu produkčních hypertrofních rybníků. Jako další témata byla jmenována zazemňování pořičních tůní a zasypávání vodních ploch v rámci rekultivací, ale to jsou problematické okruhy určené pro samostatné setkání.

V rámci ochrany přírody je jasná představa, jak rybník vypadat nemá a co je na rybníčním hospodaření špatně. Slabší je to už s druhou stranou problematiky - jak rybník vypadat má a co se v něm má dít. Chybí shoda na tom, jak má vypadat "cílový" rybník, což je samozřejmě způsobeno také tím, že těchto "cílových" rybníků je více typů podle konkrétní situace

a předmětů ochrany. Při prezentaci tematiky vůči veřejnosti i stakeholderům pak ochrana přírody zákonitě vypadá zmateně. Je proto potřeba si v rámci široké odborné veřejnosti nadefinovat žádoucí stavy a podmínky, za kterých jich lze dosáhnout. Takový výstup potom bude možné co nejvíce propagovat směrem zpět k ochranářské veřejnosti i dalším partnerům, jako jsou vlastníci rybníků či myslivci. Součástí řešení by měl být popis optimální diverzifikované rybníční soustavy, čili různých typů "cílových" rybníků, včetně navazujícího okolí. Taková modelová soustava by měla demonstrovat důraz na pestrost vyhovující široké škále organismů a zároveň na hospodářský význam rybníků.

Ochrana rybníků je tématem, pro který lze relativně snadno získat podporu veřejnosti. Lidé si sami všímají, že není něco v pořádku, když už se nedá ve většině rybníků v létě koupat. Rovněž se dá operovat se vzrůstající poptávkou po ekologicky šetrných potravinách např. značkou „eko-ryba“. Ochránáři by se měli více soustředit na propagaci a vysvětlování ekologického stavu českých rybníků.

Pro takovou snahu chybí kromě prodiskutování žádoucích cílových stavů rybníků také informovanost o příkladech dobré a špatné praxe, a také osvěta. Platformou poskytující takové informační zázemí by mohly být podle účastníků workshopu webové stránky Fóra, ovšem bude jí potřeba podpořit samostatným cíleným projektem. Dále je potřeba vyvíjet tlak na příslušné orgány státní správy, aby sledovaly dodržování legislativních norem a udělovaly sankce, případně odebíraly dotace. Musíme ukázat příklady dobré praxe především na rybnících v chráněných územích, což je úkol hlavně pro krajské úřady a AOPK ČR.