

RYB_15 – Dobrá rybníkářská praxe - legislativní aspekty

Kategorie opatření: **RYB**

Nositel opatření: **Jihočeský kraj**

Typová priorita: **1**

Časová náročnost: **střední - vysoká**

Nadřazená opatření: **GEN_01), GEN_02, RYB_12, RYB_07, (RYB_05)**

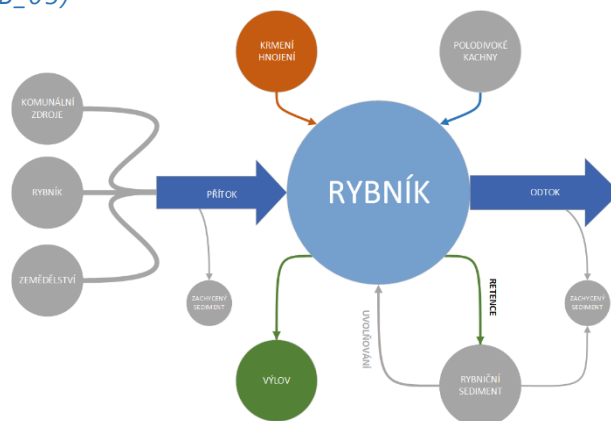
Typ opatření: **LEG**

Zdroj financování: -

Připravenost: **podmíněně připraveno**

Stupeň zajištění financí: -

Podřazená opatření: **RYB_10, RYB_11**



Popis opatření

Situace v rybníkářství a akvakultuře se v důsledku klimatické změny, vývoje kvality vodního prostředí, zhoršování parametrů biodiverzity a dalších aspektů dynamicky vyvíjí, zatímco legislativa zůstává výrazně pozadu. To lze spatřovat i v případě řešené problematiky. Vodní zákon, v jehož znění s účinností od 1.7.2014 se v § 39 odst. 8 uvádí: “Zásady pro stanovení podmínek pro použití závadných látek v případě výjimek podle odstavce 7 písm. b), d) a e) a při nakládání s vodami za účelem chovu ryb nebo vodní drůbeže, popřípadě jiných vodních živočichů a vymezení kategorií rybníků z hlediska rybářského hospodaření stanoví Ministerstvo životního prostředí a Ministerstvo zemědělství vyhláškou.” Právě tato vyhláška zásadně chybí, přičemž k srpnu roku 2021 práce na předmětné vyhlášce ještě nezačala.

V rámci opatření lze doporučit iniciaci prací na předmětné vyhlášce, zejména v návaznosti na „velké“ projednání se zástupci rybářů a ekologů, které proběhlo v Českých Budějovicích dne 30.6.2021. Předmětná vyhláška by měla řešit mimo jiné i potřebu vyrovnané fosforové bilance (rovnost vstupů a výstupů v akvakultuře a chovu vodní drůbeže), přístup k omezování invazních druhů ryb, zohlednit organizaci rybníků do vzájemně propojených soustav a případně též nastavit rozumný dotační rámec pro zajištění plateb za mimoprodukční funkce rybníků včetně využití potenciálu recyklace rybníčního sedimentu.

Očekávané přínosy

Hlavní přínosy lze spatřovat v otevření diskuse a nalezení konsensu o funkci akvakultury a hospodaření na rybnících, formulace soudobé společenské objednávky a hledání a nalezení zdrojů k udržitelnému financování. Toto lze uskutečnit mimo jiné na základě výstupů opatření RYB_05 a RYB_07. Dalším dílčím aspektem je zohlednění témat udržitelných komunit a recyklace látek v povodích v návaznosti na požadavky cirkulární ekonomiky (RYB_04).

Realizovatelnost opatření

Dne 30. 6. 2021 se pod záštitou Mgr. Františka Talíře, geščního náměstka pro regionální rozvoj, cestovní ruch a životní prostředí krajského úřadu Jihočeského kraje uskutečnilo projednání opatření

navrhovaných v této Studii se zástupci rybářů, ekologů a státního podniku Povodí Vltavy. Ze závěrů tohoto jednání vyplynulo, že existuje na obou stranách ochota k hledání konsensuálního řešení celé problematiky fosforu v oblasti rybářství a k naplnění litery Vodního zákona.

Náklady na realizaci

Nejsou stanoveny

Efektivita opatření s ohledem na snížení vnosů fosforu:

Opatření je jednou z hlavních podmínek pro funkčnost většiny dalších navrhovaných opatření (RYB_10, RYB_11). Při správném nastavení, zohledňujícím oprávněné zájmy všech zainteresovaných skupin, může toto opatření nepřímo přispět k omezení vnosů fosforu z rybníků v řádu desítek procent v porovnání se současným stavem, nemluvě o zlepšení jejich retenční kapacity, čímž mohou být imise fosforu do VD Orlík dále snižovány.