

List opatření

Název opatření	Bulhary – Herdy, obnova původního říčního koryta	ID_OP	DY110035
Typ opatření	Vytvoření přírodně blízkého koryta v údolní nivě	ID_KO	27
		ID_RVT	D_2124

Tok	Dyje, Stará Dyje, Lednický náhon	ID_Podtyp	3,4,5
Lokalizace	území na pravém břehu regulované Dyje (odbočení Lednického náhonu po jeho ústí do Dyje)	Správce t.	PMo
Ř. km správce	33 40.5	UPOVR_ID	41990040
Ř. km ZMVH	29.1 36.65	TOK_ID	10100006
		HMWB	ano

Popis současného stavu:

Dva hlavní recipienty Zámecká Dyje a zejména regulovaná řeka Dyje dostatečně neplní funkce pro nastolení přírodní rovnováhy v údolní nivě. Regulované koryto Dyje se svými parametry a vysokým ohrázením příliš vzdaluje od původního charakteru přirozeného koryta a Zámecká Dyje není schopná při svých malých rozměrech a značném zanesení sedimenty zcela převzít funkci hlavního toku údolní nivy. V pravobřežní nivě se zachovaly rozsáhlé fragmenty původního říčního koryta s vysokým revitalizačním potenciálem.

Zakrytí	ne
Příčné objekty	ano
Opevnění břehu	ano
Opevnění dna	ne
Směrová úprava	ano

Popis navrhovaného stavu:

Cílem opatření je obnovit dynamický vodní režim údolní nivy, zajistit migrační propojení údolní nivy s hlavním (regulovaným) tokem a vytvořit podmínky pro přirozenou reprodukci původních druhů ryb. Základem řešení je obnovu původního říčního koryta řeky Dyje. Tímto ř vzniknou v sledované oblasti tři souběžná říční ramena: regulované koryto řeky Dyje, obnovené původní koryto řeky Dyje a Zámecká Dyje, každé z nich bude plnit specifickou funkci: regulovaného koryta Dyje protipovodňovou ochranu, obnovené původní koryto řeky Dyje funkce pro rovnovážné fungování údolní nivy a migraci ryb, Zámecká Dyje bude příznivě ovlivňovat úroveň hladiny podzemní vody v období minimálních průtoků.

Délka toku [km]	7,5
Délka RVT [km]	15
Plocha RVT [ha]	
RVT koryta	ano
RVT nádrže	ne
RVT odst. ramen	ano
RVT tůně	ano
RVT niva	ano
RVT překážky	ano

Parametry opatření

Realizovatelnost	Vypořádání pozemků	Střety v území	Techn. realiz.			
	nesnadné	významné	obtížná			
Ekonom. kalkul.	Náklady	Jednotka	Počet	Celkové náklady	Priorita	Kód
	15000	m	15000	231 000 000	1b	
Druh území	CHKO	NP	MZCHÚ	NATURA		
	ano	ne	ne	ano		
	RZCHÚ	CZ0624099, CZ0624099, CZ0624119, navazuje CZ0624119				
	Lesnictví	Průmysl	Rekreace	Zemědělství		
	částečně	ne	ano	částečně		

Oblast povodí Dyje

List opatření

Lokalita	IN/EX/K	Lokal. IN	Lokal. EX
	k		
	Zvláště chráněné druhy		

Širší vztahy	Tech. památka	Kult. památka	Archeol. lokalita		
	ne	ne	ne		
Využití toku	Plavba	PPO	Rybářství	Energie	
	ne	významná	sportovní	ano	
Připravenost	Studie	Projekt	UR	SP	Návaznost na OP
	ano	ne	ne	ne	zajištění migrační prostupnosti jezu
Financování					

Přínos OP	Popis	Přínos	Vliv na HMWB
<i>MP</i>	x	x	x
<i>Ovl. průtoku</i>	x	x	x
<i>Stav koryta</i>	x	x	x