

List opatření

Název opatření	Trotina, Račice – Lužany, revitalizace koryta	ID_OP	LA110198
		ID_KO	26,28
Typ opatření	revitalizace	ID_RVT	Pla_004_2

Tok	Trotina	ID_Podtyp	1
Lokalizace	Račice až Lužany	Správce t.	Pla
ř.km Správce	6,05	9,1	UPOVR_ID 10197000 HMWB ne
ř.km ZMVH	6,05	9,1	TOK_ID 10100240

Popis současného stavu:

Koryto vodního toku Trotina je technicky upravené do profilu jednoduchého lichoběžníku s opevněnou patou a s několika spádovými stupni v celé trase úpravy. Při prováděných úpravách byla v minulosti měněna i trasa koryta, které bylo napřímeno a stabilizováno. Do koryta byly svedeny drenáže z okolních zemědělsky obhospodařovaných pozemků. Výše uvedené stavby nebyly předchozím správcem toku a investorem úprav ve většině případů majetkoprávně vypořádány. V současné době jsou již některé úseky stabilizace břehů poškozeny a buď byly nahrazeny kořenovým systémem břehového porostu nebo dochází k další erozi. Poškozené jsou i příčné stabilizační objekty. K výraznějšímu poškození došlo především po povodňových průtocích v roce 2006.

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

Popis navrhovaného stavu:

Cílem navržených revitalizačních opatření je obnovení komunikace vodního toku a jeho koryta s inundačním pásmem, vytvoření mokřadních systémů a tůň. Obnovení přirozeného meandrování koryta a vytvoření celého meandrovitého pásu, zvýšení pestrosti biotopů a obnovení původního krajinného rázu nivy meandrujícího toku. Součástí revitalizace jsou i zásahy do břehových porostů a opatření (výsadby) v porostech ve vytvořeném meandrujícím pásu. Nově revitalizovaný úsek napojit na upravený úsek vždy přechodovým stabilizačním prvkem. Pro migraci vodních živočichů nahradit nepropustné stabilizační stupně vhodnějšími balvanitými skluzy, pokud to bude spád koryta po revitalizaci vyžadovat.

Délka toku [km]	1,1
Délka RVT [km]	1,1
Plocha RVT [ha]	
RVT koryta	ano
RVT nádrže	ne
RVT odst. ramen	ne
RVT tůň	ano
RVT niva	ano
RVT překážky	ano

Parametry opatření

Realizovatelnost	Vypořádání pozemků	Střety v území	Techn. realiz.			
	nesnadné	významné	snadná			
Ekonom. kalkul.	Náklady	Jednotka	Počet	Celkové náklady	Priorita	Kód
	6000	m	3050	18300000	2	a
Druh území	CHKO	NP	MZCHÚ	NATURA		
	ne	ne	ne	ne		
	Lesnictví	Průmysl	Rekreace	Zemědělství		
	částečné	žádný	nevýznamná	významné		

Lokalita	IN/EX/K	Lokal. IN	Lokal. EX
	k	4,1	7,35
Zvláště chráněné druhy			
dočasně chráněná plocha			

Širší vztahy	Tech. památka	Kult. památka	Archeol. lokalita	
	ne	ne	ne	
Využití toku	Plavba	PPO	Rybářství	Energie
	žádná	žádná	sportovní	žádné
Připravenost	Studie	Projekt	UR	SP
	ne	ne	ne	ne

Financování

Přínos OP	Popis	Přínos	Vliv na HMWB
------------------	--------------	---------------	---------------------

MP

Ovl. průtoku

Stav koryta