

# List opatření

<b>Název opatření</b>	Bířička, Petrofova jezírka, revitalizace	<b>ID_OP</b>	LA110159
		<b>ID_KO</b>	26,28
<b>Typ opatření</b>	revitalizace	<b>ID_RVT</b>	Pla_002

<b>Tok</b>	Bířička	<b>ID_Podtyp</b>	1
<b>Lokalizace</b>	úsek od soutoku s Labem po státní silnici Hradec Králové - Vysoká nad Labem	<b>Správce t.</b>	PLa
<b>ř.km Správce</b>	0	1,1	<b>UPOVR_ID</b> 10562000 <b>HMWB</b> ne
<b>ř.km ZMVH</b>	0	1,1	<b>TOK_ID</b> 10101201

## Popis současného stavu:

Uměle vybudované koryto v přímé trase. Zaniklé pomístně zabahněné tůně.

<b>Zakrytí</b>	ne
<b>Příčné objekty</b>	ano
<b>Opevnění břehu</b>	ne
<b>Opevnění dna</b>	ne
<b>Směrová úprava</b>	ano

## Popis navrhovaného stavu:

Cílem akce je obnovit koryto vodního toku formou odtěžení nánosů a zvětšením plochy již zanikajících tůní v úseku od silničního mostu po zaústění do Labe. Vyústění koryta napojit na Labe jednoduchým rybím přechodem, který by kromě umožnění migrace zajišťoval i stálou hladinu v tůních.

Vlastní technické řešení by spočívalo v několika samostatných úsecích.

- Od silničního mostu v lesní trati odtěžit nánosy z koryta, provést zásah do břehových, případně i příbřežních porostů.

- Mezi ř. km 0,6 - 0,7 vyřešit obnovení pravobřežní tůně a její napojení na vodní tok buďto přímo zprůtočněním nebo bočním napájením.

- Další úsek od cestního propustku až k labskému rameni pročistit od nánosů v původní trase a dále pokračovat v odtěžení nánosů z ramene.

- Další zaniklou tůň a její napájení by bylo vhodné obnovit jižně od vlastního vyústění Bířičky.

V celé trase je nutná redukce náletových dřevin a obnova porostů ve vhodném druhovém složení.

<b>Délka toku [km]</b>	1,1
<b>Délka RVT [km]</b>	1,1
<b>Plocha RVT [ha]</b>	
<b>RVT koryta</b>	ano
<b>RVT nádrže</b>	ne
<b>RVT odst. ramen</b>	ano
<b>RVT tůně</b>	ano
<b>RVT niva</b>	ano
<b>RVT překážky</b>	ano

## Parametry opatření

<b>Realizovatelnost</b>	<b>Vypořádání pozemků</b>	<b>Střety v území</b>	<b>Techn. realiz.</b>			
	nesnadné	střední	snadná			
<b>Ekonom. kalkul.</b>	<b>Náklady</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Počet</b>	<b>Celkové náklady</b>	<b>Priorita</b>	<b>Kód</b>
				26000000	1	a
<b>Druh území</b>	<b>CHKO</b>	<b>NP</b>	<b>MZCHÚ</b>	<b>NATURA</b>		
	ne	ne	ne	ano		
	<b>Lesnictví</b>	<b>Průmysl</b>	<b>Rekreace</b>	<b>Zemědělství</b>		
	částečné	žádný	nevýznamná	významné		

<b>Lokalita</b>	<b>IN/EX/K</b>	<b>Lokal. IN</b>	<b>Lokal. EX</b>
	ex	0	1,1
	<b>Zvláště chráněné druhy</b>		

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

#### Financování

<b>Přínos OP</b>	<b>Popis</b>	<b>Přínos</b>	<b>Vliv na HMWB</b>
------------------	--------------	---------------	---------------------

*MP*

*Ovl. průtoku*

*Stav koryta*