

Príloha 8.4 - Návrh opatrení na elimináciu významného hydromorfologického narušenia riek a biotopov

Pov	EUCD_VÚ	Názov_VÚ	MORFOLÓGIA		HYDROLÓGIA		KONTINUITA												Realizátor	SUMA bodov pre revitalizáciu	Porč_revital	Realizované štúdie
			HYMO	Druh opatrenia	HYMO	Druh opatrenia	HYMO	ID_test	Názov	rkm	U_1	U_2	U_3	h-stav (m)	Ryb	I_O	Druh opatrenia	Stupeň prípravy				
D	SKD0015	PRÍVODNÝ K. (VN GABČÍKOVO) - ODPADOVÝ K.	5		3		5	172	VD Gabčíkovo	10,2	H	N	F	19,5	N	Y	P		VV, š.p.			
D	SKD0016	DUNAJ	3	obnova laterálnej konektivity (prepojenie bočných ramien s Dunajom, prepojenie ramien navzájom (Sihot', Slovanský ostrov), úprava smerných stavieb, úpravy výhonových sústav (zníženie, skrátenie, zmena tvaru a odstránenie nánosov), lokálne odstránenie brehového opevnenia (sprírodnenie brehov)	3		1												16	15	čiastočne	
D	SKD0017	DUNAJ	3	Dunaj úsek most SNP - VD Čunovo: prepojenie ramien (Starohájske rameno, Ovsítské rameno, Jarovecké rameno, Biskupické rameno) s korytom Dunaja, lokálne odstránenie brehového opevnenia (sprírodnenie brehov); zdrž Hrušov, opatrenia: prerušenie kolmatačnej vrstvy dna pre obnovu infiltrácie v oblasti vodných zdrojov, , usmernenie prúdenia (zmiernenie zanášania), sprírodnenie brehov; RS: obnova prepojenia ramien a reliktov, prepojenie ramien so starým korytom Dunaja, staré koryto Dunaja: lokálne odstránenie brehového opevnenia, úpravý, príp. úplné odstránenie vybraných výhonov; Dunaj rkm 1810 - 1790:opatrenia pre ramenná sústava Medveďov - Kľúčovec rkm 1809-1799: sprietočnenie ramien - vtok/výtok, prepojenie ramien navzájom, úpravy (príp. odstránenie vtokových objektov do ramien), , odstránenie bariér na výtoku z ramena; opatrenia pre koryto Dunaja: odstránenie brehového opevnenia (vybrané lokality), vylúčiť bagrovanie (umožniť iba v prípade nutnej úpravy plavebnej cesty), úprava smerných stavieb, úpravy výhonových sústav (zníženie, skrátenie, zmena tvaru a odstránenie nánosov), prepojenie ramien Klížská Nemá (obnova mokradí)	4	prepracovanie man. poriadku VD Čunovo a zvýšiť dotáciu prietokov do starého koryta Dunaja; ramenná sústava: zvýšenie prietokov cez náпустný objekt Dobrohošť a zabezpečenie variability vodného režimu (zmena man. poriadku), odstránenie vybraných prehrádzok, úprava prehrádzok (zníženie), úprava priepustov na prehrádzkach, posilnenie vodného režimu RS odbermi zo starého koryta Dunaja	5	174, 175									spriechodnenie stupeň Čunovo, sklz Dunakility; manažment sedimentov zdrž Hrušov: odstránenie jemnozrných nánosov, preplachovanie sedimentov (úprava manipulačného poriadku); pod VD Gabčíkovo v rkm 1810-1806: umelé dozásobovanie koryta splaveninami (na zmiernenie erózie dna)			24	1	čiastočne
D	SKD0018	DUNAJ	2	prepojenie ramien: Veľký Lél, Komárno-Nová Stráž, Mužľa, oblasť ústia Hrona; úprava smerných stavieb, (zníženie, skrátenie, zmena tvaru a odstránenie nánosov), lokálne odstránenie brehového opevnenia (sprírodnenie brehov)	2		1												12	77	čiastočne	
D	SKD0020	VYDRICA	3		3		5												13	57		

Vysvetlivky

Užívanie č. 1, č. 2 F	protipovodňová ochrana	ID	pomocné poradové číslo
H	hydroenergetika	Názov	názov prekážky
I	iné	Pov	povodie, v ktorom sa prekážka nachádza
N	lodná doprava	EUCD_VU	európsky kód vodného útvaru, na ktorom sa prekážka nachádza
R	rekreácia	Rieka	názov vodného útvaru, na ktorom sa prekážka nachádza
Rb	ryby	rkm	riečný kilometer, v ktorom sa prekážka nachádza
W	zásobovanie vodou a iné odbery	EUCD_LO	európsky kód prekážky
nie	bez užívania	SKCD_LO	slovenský kód prekážky
8	neaplikovateľné	U_1	účel č. 1, na ktorý slúži prekážka
E	kontrola erózie	U_2	účel č. 2, na ktorý slúži prekážka
O	iné užívanie	U_3	účel č. 3, na ktorý slúži prekážka
U	neznámy / k roku 2020 bez informácie	h (m)	výška priečnej stavby (m)
Funkčný rybovod	na prekážke existuje funkčný rybovod alebo je prekážka priechodná iným spôsobom	Ryb	indikácia rybovodu alebo iného spôsobu priechodnosti
N	na prekážke neexistuje funkčný rybovod alebo je prekážka nepriechodná	Rok	rok, v ktorom bolo vykonané hodnotenie
U	neznámy / k roku 2020 bez informácie	I_O	obdobie implementácie opatrenia
Druh opatrenia	P zabezpečenie priechodnosti rybovodom (v zmysle vyhlášky 383/2018 Z.z.)	D_O	druh realizovaného opatrenia
MP	zabezpečenie priechodnosti manipuláciou	Realizátor	zodpovedný realizátor opatrenia
R	odstránenie prekážky	Poznámka	vysvetľujúca poznámka
O	iné		
MO	monitoring		
Z	realizácia opatrenia je v kompetencii susednej krajiny		
nie	opatrenie sa nebude realizovať vzhľadom na dopad na širšie životné prostredie		
U	neznámy / k roku 2020 bez informácie		
8	neaplikovateľné / prekážka je priechodná (pre cieľový druh)		
rek	rekonštrukcia / úprava existujúcej stavby		
Podfarbenie bunky			
	výstup expertnej skupiny Revitalizácia vodných tokov		
	výstup procesu testovania vodných útvarov (v období 2009 – 2019)		
Suma bodov pre revitalizáciu	v rozsahu 24 (najvyššia priorita) až 10 (najnižšia priorita)		
Realizátor	Lesy SR/SVP		
Implementácia op	Y implementované do roku 2027		
Y21	implementované do roku 2021(v štádiu realizácie)		
N4	výnimka N4.4 - posun realizácie do ďalších plánovacích cyklov		
nie	opatrenie sa nebude realizovať vzhľadom na dopad na širšie životné prostredie		
8	neaplikovateľné / prekážka je priechodná		