

Príloha 8.4b - Návrh opatrení pre elimináciu významného narušenia pozdĺžnej kontinuity tokov a habitatov - potreba trilaterálneho posúdenia spriechodnenia

ID_test	Názov	Pov	EUCD_VU	Rieka	rkm	EUCD_LO	SKCD_LO	U_1	U_2	U_3	h-stav (m)	Ryb	I_O	D_O	Realizátor	Poznámka
322	stupeň Kalinovo	I	SKI0003	Ipeľ	175,3	SKILO008	ILO008	W			0,8	N	N4	P	SVP, š.p.	
323	limnigraf	I	SKI0003	Ipeľ	174,75			I				N	N4	P	SVP, š.p.	
324	stupeň Bystrička 1	I	SKI0003	Ipeľ	191,9	SKILO007	ILO007	F			0,4	N	N4	P	SVP, š.p.	
325	stupeň Bystrička 2	I	SKI0003	Ipeľ	192,675	SKILO006	ILO006	F			1	N	N4	P	SVP, š.p.	
326	stupeň Bystrička 3	I	SKI0003	Ipeľ	193,45	SKILO005	ILO005	F			1	N	N4	P	SVP, š.p.	
327	stupeň Hradištský mlyn	I	SKI0003	Ipeľ	194,225	SKILO004	ILO004	F			1,2	N	N4	P	SVP, š.p.	
328	stupeň pod Málincom 1	I	SKI0003	Ipeľ	195,2	SKILO003	ILO003	F			0,5	N	N4	P	SVP, š.p.	
329	stupeň v Málinci	I	SKI0003	Ipeľ	195,2			F			1	N	N4	P	SVP, š.p.	
330	stupeň pod Málincom 2	I	SKI0003	Ipeľ	195,5	SKILO002	ILO002	F			0,5	N	N4	P	SVP, š.p.	
331	stupeň v Málinci	I	SKI0003	Ipeľ	195,83			F			1,5	N	N4	P	SVP, š.p.	
341	hať Kalonda (limnigraf)	I	SKI0136	Ipeľ	150,75	SKILO012	ILO012	W			2,9	N	N4	P	SVP, š.p.	
343	stupeň Holiša (limnigraf)	I	SKI0136	Ipeľ	161,52	SKILO010	ILO010	W			2,6	N	N4	P	SVP, š.p.	
344	hať Nitra nad Ipľom	I	SKI0136	Ipeľ	163,68			W			0,4	N	N4	P	SVP, š.p.	
345	hať Boľkovce	I	SKI0136	Ipeľ	166,68	SKILO009	ILO009	W			1,2	N	N4	P	SVP, š.p.	

Výsvetlivky

Užívanie č. 1, č. 2, š. 3	F	protipovodňová ochrana
	H	hydroenergetika
	I	iné
	N	lodná doprava
	R	rekreácia
	Rb	ryby
	W	zásobovanie vodou a iné odbery
	nie	bez užívania
	8	neaplikovateľné
	E	kontrola erózie
	O	iné užívanie
	U	neznámy / k roku 2020 bez informácie
Funkčný rybovod	Y	na prekážke existuje funkčný rybovod alebo je prekážka priechodná iným spôsobom
	N	na prekážke neexistuje funkčný rybovod alebo je prekážka nepriechodná
	U	neznámy / k roku 2020 bez informácie
Druh opatrenia	P	zabezpečenie priechodnosti rybovodom (v zmysle vyhlášky 383/2018 Z.z.)
	MP	zabezpečenie priechodnosti manipuláciou
	R	odstránenie prekážky
	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

ID	pomocné poradové číslo
Názov	názov prekážky
Pov	povodie, v ktorom sa prekážka nachádza
EUCD_VU	európsky kód vodného útvaru, na ktorom sa prekážka nachádza
Rieka	názov vodného útvaru, na ktorom sa prekážka nachádza
rkm	riečny kilometer, v ktorom sa prekážka nachádza
EUCD_LO	európsky kód prekážky
SKCD_LO	slovenský kód prekážky
U_1	účel č. 1, na ktorý slúži prekážka
U_2	účel č. 2, na ktorý slúži prekážka
U_3	účel č. 3, na ktorý slúži prekážka
h (m)	výška priečnej stavby (m)
Ryb	indikácia funkčného rybovodu alebo či je prekážka inak priechodná
Rok	rok, v ktorom bolo vykonané hodnotenie
I_O	obdobie implementácie opatrenia
D_O	druh realizovaného opatrenia
Realizátor	zodpovedný realizátor opatrenia
Poznámka	vysvetľujúca poznámka

Príloha 8.4b - Návrh opatrení pre elimináciu významného narušenia pozdĺžnej kontinuity tokov a habitatov - potreba trilaterálneho posúdenia spriechodnenia

[illegible]