

## List opatření

### Základní charakteristiky opatření

<b>ID opatření</b>	MOV31201036
<b>Název opatření v plánu povodí</b>	Revitalizace Moravy a její nivy od silničního mostu na silnici III. třídy (Věrovany-Citov) po Boleloucký jez; Dub nad Moravou - Panské; Věrovany - Malý důl; Věrovany - slepé rameno: Pod silnicí (MOV212503/50, 61,62,63)
<b>Číslo opatření v kapitole plánu povodí</b>	36
<b>Katalogový název opatření</b>	Revitalizace vodního toku
<b>Katalogové číslo opatření</b>	1201
<b>Dílčí povodí</b>	MOV
<b>ID vodního útvaru</b>	MOV_0530
<b>Název vodního útvaru</b>	Morava od toku Třebůvka po tok Bečva
<b>HMWB</b>	Ne
<b>Kraj</b>	Olomoucký
<b>Obec</b>	Věrovany, Dub nad Moravou
<b>Katastrální území</b>	Věrovany, Dub nad Moravou
<b>Přibližná souřadnice X S-JTSK</b>	-544634; -546439
<b>Přibližná souřadnice Y S-JTSK</b>	-1136150; -1132470
<b>Říční kilometr</b>	204,1 - 208,909
<b>Program opatření</b>	Ne
<b>Typ opatření</b>	Základní
<b>Podtyp opatření</b>	
<b>Typ listu opatření</b>	A
<b>Vliv 1</b>	Fyzické změny - podélné úpravy vodních toků
<b>Vliv 2</b>	
<b>Klíčový typ opatření 1</b>	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).
<b>Klíčový typ opatření 2</b>	
<b>Klíčový typ opatření 3</b>	
<b>Jiný klíčový typ (specifikace)</b>	
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 1</b>	Hydromorfologie: morfologické podmínky
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 2</b>	Biologie: ryby
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 3</b>	Biologie: makrozoobentos
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 4</b>	Biologie: fytozobentos
<b>Ukazatel a stav vodního útvaru 5</b>	Biologie: makrofyta
<b>Nositel opatření</b>	Blatnické louky s.r.o., Obec Dub nad Moravou, Věrovany,
<b>Partnerská organizace</b>	
<b>Náklady investiční [tis. Kč]</b>	56 494
<b>Náklady provozní [tis. Kč/rok]</b>	
<b>Způsob financování</b>	Strukturální fondy EU
<b>Financování z fondů EU</b>	Ano
<b>Možné překážky</b>	Nedostatek finančních prostředků, jiné překážky (vypořádání pozemků)
<b>Efekt na chráněnou oblast 1</b>	EVL
<b>Efekt na chráněnou oblast 2</b>	

<b>Efekt na chráněnou oblast 3</b>	
<b>Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt</b>	EVL: Morava - Chropyňský luh
<b>Lokalizace vlivu: ID vodního toku</b>	10100003
<b>Lokalizace vlivu 2</b>	
<b>Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting</b>	Podíl (%) délky úseků toků, na nichž jsou realizována opatření, na celkové délce úseků určených pro aplikaci daného opatření
<b>Parametry opatření</b>	
<b>Popis opatření</b>	<p>Pánské - jednoduché úpravy stávající drobné opuštěné štěrkopískovny tak, aby umožňovaly existenci bohatšího spektra organismů a aby i navazující terestrické plochy vytvářely chybějící nelesní krátkostébelná stanoviště s rozvolněnou vegetací (kilometrůž dle studie 215,500 - 220,372).</p> <p>Věrovany - Malý Důl: Revitalizace bude probíhat ve stávajícím zazemněném korytě toku, v délce cca 512 metrů. Sklony svahů revitalizovaného toku budou proměnlivé v rozmezí 1:1,5 – 1:8. Podélný profil je volen členitý, přírodě bližší, s hlubšími místy pro zachytávání sedimentu. Po dokončení stavby tak rameno přestane být slepým ramenem, bude ve spodní části plně napojeno na řeku Moravu (dno na dno) a horní části pouze při průtocích nad úroveň Q30.</p>
<b>Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo</b>	2. plán
<b>Předpokládané zahájení opatření [rok]</b>	2021
<b>Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]</b>	2027
<b>Předpokládaný rok zlepšení [rok]</b>	
<b>Opatření na páteřním toku</b>	Ano
<b>Ukazatel zlepšení 1</b>	Hydromorfologie:morfologické podmínky
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1</b>	Zlepšení hodnocení Hydromorfologického stavu
<b>Ukazatel zlepšení 2</b>	Makrozoobentos
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2</b>	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
<b>Ukazatel zlepšení 3</b>	Fytobentos
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3</b>	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
<b>Ukazatel zlepšení 4</b>	Fytoplankton
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4</b>	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
<b>Ukazatel zlepšení 5</b>	Makrofyta
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5</b>	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
<b>Ukazatel zlepšení 6</b>	Ryby
<b>Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 6</b>	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření

Implementace opatření v období 2021 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	Ano
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	Probíhá
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
-	