

## Plán termínů a úkolů na mezinárodní úrovni při implementaci Rámcové směrnice o vodách v povodí Labe v letech 2016 – 2021 (stav: 13. 2. 2019)

Úkoly	Pracovní kroky	Termín	Poznámky
Aktualizace Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe (část A) na období 2016 – 2021	<b>Zpracování</b>	<b>2014 – 2015</b>	
	Zveřejnění návrhu aktualizovaného MPOP Labe 2016 – 2021	12/2014	vyřízeno
	Konzultace s veřejností k návrhu aktualizovaného MPOP Labe 2016 – 2021	12/2014 – 06/2015	vyřízeno
	Mezinárodní labské fórum k návrhu aktualizovaného MPOP Labe 2016 – 2021	04/2015	vyřízeno
	Vyhodnocení připomínek veřejnosti k návrhu plánu, zpracování konečné verze plánu	07 – 12/2015	vyřízeno
	<b>Zveřejnění</b>	<b>12/2015 – 05/2016</b>	
	Zveřejnění aktualizovaného MPOP Labe 2016 – 2021 v internetu	12/2015	vyřízeno
	Rozeslání aktualizovaného MPOP Labe 2016 – 2021 a Informačního listu MKOL k plánu ve formě vytištěných publikací	05/2016	vyřízeno
	<b>Vyhodnocení</b>	<b>2017 – 2019</b>	
	Zpráva / Informační list MKOL ke stavu realizace plánu (úkoly MKOL, opatření k dosažení nadregionálních environmentálních cílů)	12/2017 – 03/2019	vyřízeno
	Mezinárodní labské fórum ke stavu realizace plánu (úkoly MKOL, opatření k dosažení nadregionálních environmentálních cílů)	04/2019	vyřízeno
Aktualizace Mezinárodního plánu oblasti povodí Labe (část A) na období 2022 – 2027	<b>Příprava</b>	<b>2018 – 2020</b>	
	Zveřejnění časového plánu a programu prací podle čl. 14 odst. 1a RSV	12/2018	vyřízeno
	Konzultace časového plánu a programu prací s veřejností	12/2018 – 06/2019	
	Zveřejnění předběžného přehledu významných problémů nakládání s vodami podle čl. 14 odst. 1b RSV	12/2019	
	Konzultace významných problémů nakládání s vodami s veřejností	12/2019 – 06/2020	
	<b>Zpracování</b>	<b>2020 – 2021</b>	
	Koordinace přípravy části A aktualizovaného MPOP Labe 2022 – 2027 s přípravou části A aktualizovaného MPZPROP Labe 2022 – 2027	2017 – 2021	
	Zveřejnění návrhu aktualizovaného MPOP Labe 2022 – 2027	12/2020	
	Konzultace s veřejností k návrhu aktualizovaného MPOP Labe 2022 – 2027	12/2020 – 06/2021	
	Mezinárodní labské fórum k návrhu aktualizovaného MPOP Labe 2022 – 2027	04/2021	
	Vyhodnocení připomínek veřejnosti k návrhu, zpracování konečné verze plánu	07 – 12/2021	
	<b>Zveřejnění</b>	<b>12/2021 – 05/2022</b>	
	Zveřejnění aktualizovaného MPOP Labe 2022 – 2027 na internetu	12/2021	
	Rozeslání aktualizovaného MPOP Labe 2022 – 2027 a Informačního listu MKOL k plánu ve formě vytištěných publikací	05/2022	
	<b>Vyhodnocení</b>	<b>2023 – 2025</b>	
	Zpráva / Informační list MKOL ke stavu realizace plánu (úkoly MKOL, opatření k dosažení nadregionálních environmentálních cílů)	12/2023 – 03/2025	
	Mezinárodní labské fórum ke stavu realizace plánu (úkoly MKOL, opatření k dosažení nadregionálních environmentálních cílů)	04/2025	

Další úkoly stanovené v aktualizovaném Mezinárodním plánu oblasti povodí Labe (část A) na období 2016 - 2021	Pracovní kroky	Termín	Poznámky
Koncepce MKOL pro nakládání se sedimenty	Schválení postupu podávání zpráv o plnění „Koncepce MKOL pro nakládání se sedimenty“	05/2016 10/2016	Schválení na poradě vedoucích delegací MKOL a na 29. zasedání MKOL
	1. zpráva o plnění koncepce	10/2017	Schválení 30. zasedání MKOL
	další zprávy každé 2 roky (2019, 2021)	10/2019 10/2021	Schválení na zasedáních MKOL
	Workshop k problematice PCB v Labi a ke „Koncepti MKOL pro nakládání se sedimenty“	12/2017	Rozeslání pozvánky do konce září 2017
Problematika živin	Vyhodnocení účinnosti plánovaných a realizovaných opatření ke snížení vnosu živin; vypracování návrhů takových opatření	2016 – 2018	skupina expertů NP vyřízeno
	Zpracování strategie pro nakládání s živinami v mezinárodní oblasti povodí Labe	2016 – 2018	
Téma nedostatek vody	Hydrologické vyhodnocení sucha v roce 2015 v povodí Labe – zpracování zprávy	2016 – 2017	skupina expertů Hy / pracovní skupina FP vyřízeno
	Hydrologické vyhodnocení sucha v roce 2015 v povodí Labe – zveřejnění zprávy	druhá pol. 2017	
	Návrh indikátorů hydrologického sucha a jeho intenzity svázané s průtoky ve vybraných charakteristických profilech (obdobně jako je tomu u povodňových stavů), které jsou vhodné pro podmínky mezinárodní oblasti povodí Labe.	11/2015 – 12/2016	skupina expertů Hy / pracovní skupina FP za podpory pracovní skupiny WFD vyřízeno
	Vypracování doporučení zda a případně jakým způsobem řešit problematiku nedostatku vody v plánech povodí na mezinárodní a národní úrovni na období 2022 – 2027.	2016 – 2019	Vícestupňový postup pracovní skupina WFD v prvním kroku za podpory skupiny expertů Hy
Mezinárodní program měření Labe (MPML)	Zpracování strategie měření MKOL	2017 – 2018	skupina expertů SW
	Aktualizace a optimalizace MPML	každoročně	hydrochemici, hydrobiologové, skupina expertů SW
	Provádění opatření k zajištění kvality analytických výsledků (např. společné odběry vzorků, porovnávací měření)	každoročně	
	Sestavení naměřených dat	každoročně	sekretariát MKOL
	Vyhodnocení naměřených dat (zpráva s hodnocením a znázorněním stavu Labe podle přílohy V Rámcové směrnice o vodách za období 2013 – 2018, další zprávy vždy za následující šestileté období)	2020 a dále minimálně jednou za 6 let	skupina expertů SW