

**Mezinárodní labské fórum 2019**  
**ve dnech 9. 4. a 10. 4. 2019 v Drážďanech**  
**ke stavu implementace Rámcové směrnice o vodách a Povodňové směrnice**  
**v mezinárodní oblasti povodí Labe**

(Návrh programu, stav: 10. 9. 2018)

**9. 4. 2019**

<b>12:00 – 13:00</b>	<b>Registrace účastníků</b>
<b>13:00 – 13:20</b>	<b>Zahájení</b> <i>Petr Kubala, prezident MKOL</i>
13:20 – 13:40	Shrnutí dosavadních kroků při implementaci Rámcové směrnice o vodách na mezinárodní úrovni <i>Knut Beyer, předseda pracovní skupiny WFD MKOL, Spolkové ministerstvo životního prostředí, ochrany přírody a jaderné bezpečnosti (BMU)</i>
13:40 – 13:50	Diskuse
13:50 – 14:10	Strategie ke snížení obsahu živin ve vodách v mezinárodní oblasti povodí Labe <i>Pavel Rosendorf, předseda ad hoc skupiny expertů NP MKOL, Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, v. v. i.</i>
14:10 – 14:20	Diskuse
14:20 – 14:40	Strategie měření MKOL <i>Jan Vilímec, předseda skupiny expertů SW MKOL, Pražské vodovody a kanalizace, a. s.</i>
14:40 – 14:50	Diskuse
14:50 – 15:20	Příklady opatření ke zlepšení stavu sedimentů <i>Oliver Wiemann, mluvčí německé delegace ve skupině expertů SW MKOL, Ministerstvo místního rozvoje, životního prostředí a zemědělství Braniborska (MLUL)</i> <i>Jiří Medek, člen české delegace ve skupině expertů SW MKOL, Povodí Labe, státní podnik.</i>
15:20 – 15:30	Diskuse
<b>15:30 – 16:00</b>	<b>Přestávka</b>
16:00 – 16:15	Metodika k vyhodnocování sucha v podzemních vodách na mezinárodní úrovni <i>Annett Peters, mluvčí německé delegace ve skupině expertů GW MKOL, Durynský zemský ústav pro životní prostředí a geologii (TLfUG)</i> <i>Lea Petrová, mluvčí české delegace ve skupině expertů GW MKOL, Ministerstvo životního prostředí ČR</i>
16:15 – 16:25	Diskuse
16:25 – 16:40	Uplatnění výjimek u útvarů podzemních vod v národních plánech povodí pro druhé plánovací období <i>Susanna Börner, předsedkyně skupiny expertů GW MKOL, Saské státní ministerstvo životního prostředí a zemědělství (SMUL)</i> <i>Pavel Poledníček, Povodí Ohře, státní podnik</i>
16:40 – 16:50	Diskuse
16:50 – 17:10	Realizace Celkové koncepce Labe v Německu <i>Ulrike Hursie, členka německé delegace v pracovní skupině WFD MKOL, vedoucí sekretariátu Společenství oblastí povodí Labe (FGG Elbe)</i>
17:10 – 17:20	Diskuse
17:20 – 17:40	Koncepce ochrany před následky sucha pro území České republiky <i>Pavel Marták, mluvčí české delegace v pracovní skupině FP MKOL, Ministerstvo životního prostředí ČR</i>
17:40 – 17:50	Diskuse
<b>17:50 – 18:00</b>	<b>Shrnutí prvního dne</b> <i>Petr Kubala, prezident MKOL</i>
<b>18:30 – 21:00</b>	<b>Pracovní večeře</b>

#### 10. 4. 2019

<b>09:00 – 09:10</b>	<b>Zahájení</b> <i>Petr Kubala, prezident MKOL</i>
09:10 – 09:30	Shrnutí dosavadních kroků při implementaci Povodňové směrnice na mezinárodní úrovni <i>Martin Socher, předseda pracovní skupiny FP MKOL, Saské státní ministerstvo životního prostředí a zemědělství (SMUL)</i>
09:30 – 09:40	Diskuse
09:40 – 10:00	Příklady realizace protipovodňových opatření v České republice <i>NN, Povodí Labe, státní podnik / Povodí Vltavy, státní podnik</i>
10:00 – 10:10	Diskuse
10:10 – 10:30	Příklady realizace opatření německého Národního programu ochrany před povodněmi <i>Sven Schulz, člen německé delegace v pracovní skupině FP MKOL, Ministerstvo životního prostředí, zemědělství a energetiky Saská-Anhaltska (MULE)</i>
10:30 – 10:40	Diskuse
<b>10:40 – 11:20</b>	<b>Přestávka</b>
11:20 – 11:40	Nové výzvy a přístupy v rámci implementace Povodňové směrnice v 2. cyklu <i>Clemens Neuhold, zástupce Rakouska v pracovní skupině FP MKOL, Spolkové ministerstvo udržitelného rozvoje a cestovního ruchu (BMNT)</i>
11:40 – 11:50	Diskuse
11:50 – 12:10	Povodňové předpovědní a informační systémy, pluvialní povodně <i>Radek Čekal, Jan Kubát, Český hydrometeorologický ústav</i>
12:10 – 12:20	Diskuse
12:20 – 12:40	Vliv nádrží na průběh povodní na německém úseku Labe – výsledky projektu „Homogenizace maximálních průtoků na Labi“ <i>Marcus Hatz, Spolkový ústav hydrologický (BfG)</i>
12:40 – 12:50	Diskuse
<b>12:50 – 13:00</b>	<b>Shrnutí a ukončení</b> <i>Petr Kubala, prezident MKOL</i>