



Medzinárodná konferencia

OCHRANA VODNÝCH ZDROJOV 2019

Od environmentálnych cieľov ku kvalitnej pitnej vode

17. – 18. jún 2019, Bratislava

PROGRAM

17. 6. 2019 | pondelok

08.30 – 09.30 h **Registrácia účastníkov**

09.30 – 09.50 h **Otvorenie konferencie**

Moderátor: Tomáš Orfánus, SAŽP

Norbert Kurilla, štátny tajomník, MŽP SR

Vladimír Novák, generálny riaditeľ sekcie vôd, MŽP SR

Richard Müller, generálny riaditeľ, SAŽP

09.50 – 11.35 h **Medzinárodné súvislosti ochrany vodných zdrojov a zabezpečenia prístupu k pitnej vode**

(I. blok prednášok)

Moderátor: Danka Thalmeinerová, GWP CEE

Rámcová smernica o vode a smernica o povodniach: Stav implementácie a kontrola vhodnosti a efektívnosti, Bettina Doesser, Európska komisia (EK)

Európske vody: Hodnotenie stavu a vplyvov, Stéphane Isoard, Európska environmentálna agentúra (EEA)

Potreby a kapacity pre financovanie ochrany vodných zdrojov v Európe, Xavier Leflaive, Organizácia pre hospodársku spoluprácu a rozvoj (OECD)

Dunajský program Svetovej banky a vodná bezpečnosť, Raimund Mair, Dunajský program Svetovej banky

Stratégia ICDPR pre adaptáciu na zmenu klímy a jej integrácia do Plánu manažmentu povodia Dunaja a Plánu manažmentu povodňového rizika v povodí rieky Dunaj, Edith Hödl, Medzinárodná komisia pre ochranu vôd rieky Dunaj (ICPDR)

Globální megatrendy jako součást přípravy strategických dokumentů, Miroslav Havránek, CENIA, Česká informační agentura životního prostředí, Česká republika

Vodné hospodárstvo v Izraeli vo svetle budúcich výziev, Guy Reshef, Úrad vodnej správy (IWA), Izrael

Moderovaná diskusia

11.35 – 12.05 h **Prestávka na občerstvenie**

12.05 – 13.00 h **Legislativa v kontexte implementácie opatrení na dosiahnutie environmentálnych cieľov rámcovej smernice o vode zameraných na zdroje využívané na odber pitnej vody (II. blok prednášok)**

Moderátor: Renáta Grófová, SAŽP

Strategické dokumenty v oblasti ochrany vôd prijaté a aplikované v SR, Vladimír Novák, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky

Vodný plán Slovenska – nastavenie opatrení spojených s ochranou vodných zdrojov, Ivana Bajkovičová, Výskumný ústav vodného hospodárstva, Slovenská republika

Ochrana vôd v chránených vodohospodárskych oblastiach na Slovensku, Ľudmila Strelková, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky

13.00 – 14.15 h **Prestávka na obed**

14.15 – 15.15 h **Legislativa v kontexte implementácie opatrení na dosiahnutie environmentálnych cieľov rámcovej smernice o vode zameraných na zdroje využívané na odber pitnej vody**

(II. blok prednášok – pokračovanie)

Moderátor: Danka Thalmeinerová, GWP CEE

Ochrana vodných zdrojů v kontextu pětileté suché periody v ČR, Lukáš Záruba, splnomocnenec vlády Českej republiky pre spoluprácu na hraničných vodách

Implementácia programu ochrany zdrojov pitnej vody v Maďarsku, Kovács Péter, Reka Gaul, Ministerstvo vnútra (BM), Maďarsko

Prístupy a skúsenosti s koordináciou implementácie opatrení na ochranu zdrojov pitných vôd podľa RSV v Poľsku, Paweł Ciećko, Hlavný inšpektorát ochrany životného prostredia (GIOS), Poľsko

15.15 – 15.25 h **Prestávka**

15.25 – 17.00 h **Manažment rizika vo vzťahu k zásobovaniu pitnou vodou – od vodného zdroja po vodovodný kohútik (III. blok prednášok)**

Moderátor: Karol Munka, VÚVH

Návrh novely smernice o kvalite vody určenej na ľudskú spotrebu, Lenka Letavajová, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky

Programy monitorovania pitnej vody – začiatok cesty k manažmentu rizík pri zásobovaní, Zuzana Valovičová, Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky

První poznatky a zkušenosti s posouzením rizik v ČR, Jiří Paul¹⁾, František Kožíšek²⁾, Vodovody a kanalizace Beroun, a. s., Beroun (VAK Beroun)¹⁾, Státní zdravotní ústav (SZU)²⁾, Česká republika

Programy monitorovania a úvahy nad rizikovou analýzou v BVS, Alena Trančíková, Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s. (BVS), Slovenská republika

Skúsenosti s programami monitorovania založenými na riziku a uplatňovanie podľa revidovanej smernice 98/83/ES, Zsuzsanna Bufa-Dórr, Vargha Márta, Národný inštitút verejného zdravia (OKI/NNK), Maďarsko

17.00 – 17.15 h **Prestávka na občerstvenie**

17.15 – 18.15 h **Posterová sekcia**

18.30 – 20.30 h **Spoločenská večera**

18. 6. 2019 | utorok

08.00 – 09.00 h **Registrácia účastníkov**

09.00 – 10.45 h **Ochrana vodných zdrojov pred znečistením (IV. blok prednášok)**

Moderátor: Vladimír Novák, MŽP SR

Znečistené lokality na Slovensku – aktuálne výskumné a sanačné projekty, Vlasta Jánová, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky

Smesi cizorodých organických látok v podzemných vodách ČR, Vít Kodeš, Český hydrometeorologický ústav (ČHMÚ), Česká republika

Pesticídy, dusičnany a ďalšie emergentné látky v podzemných vodách, Anna Patschová, Maria Bubeníková, Beata Zsideková, Výskumný ústav vodného hospodárstva, Slovenská republika

Udržateľná rastlinná výroba v intenciách ochrany vodných zdrojov, Monika Halášová, Bronislava Škarbová, Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky

Ochrana vôd podľa Dohovoru o biologickej diverzite, Eva Viestová¹⁾, Ján Kadlečík²⁾, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky¹⁾, Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky²⁾

10.45 – 11.15 h **Prestávka na občerstvenie**

11.15 – 12.45 h **Vodné zdroje v kontexte zmeny klímy (panelová diskusia)**

Moderátor: Milan Chrenko, MŽP SR

Vladimír Novák, generálny riaditeľ sekcie vôd, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky

Lukáš Záruba, splnomocnenec vlády Českej republiky pre spoluprácu na hraničných vodách

Igor Kálna, riaditeľ, Hydromeliorácie, š. p., Slovenská republika

Guy Reshef, vedúci oddelenia kvality vody, Úrad vodnej správy (IWA), Izrael

Xavier Leflaive, Organizácia pre hospodársku spoluprácu a rozvoj (OECD)

12.45 – 13.00 h **Záver konferencie**

Moderátor: Richard Müller, SAŽP

13.00 – 14.00 h **Prestávka na obed**

14.00 – 17.30 h **Exkurzia: Vodárenské múzeum BVS, a. s., Bratislava**

Aktivita je realizovaná v rámci národného projektu

Zlepšovanie informovanosti a poskytovanie poradenstva v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku.

Projekt je spolufinancovaný z Kohézneho fondu v rámci Operačného programu Kvalita životného prostredia.