

Štvrtok 23. mája 2019

09:00 – 12:40 PREDNÁŠKY / POSTERY

09:00 – 09:40 MODEROVANÁ POSTEROVÁ SEKCIA

Projekt SEDECO - Sedimenty a ekosystémové služby ve vzájemném působení s povodněmi a suchem v pohraniční oblasti AT-CZ Daniel Marton, Vysoké učení technické v Brně, Fakulta stavební, Ústav vodního hospodářství krajiny, Brno, ČR

Radioaktivní ukazatele v sedimentech povodí řeky Lužnice

Pavel Stierand, Český hydrometeorologický ústav, Brno, ČR

Sedimentace v malých vodních nádržích

David Honek, Monika Šulc Michalková, Zuzana Némětová, Martin Caletka, Petr Karásek, Valentin Sočuvka, Geografický ústav, Přírodovědecká fakulta, Masarykova Univerzita, Brno, ČR

Porovnanie prístupov v ochrane lesa v chránených územiach a ich vplyv na lesnatosť a vodný režim Ján Slivinský, Štátne lesy TANAP-u, Zvolen, SR

Monitoring kvality sedimentů na českých tocích

Jarmila Halířová, Libor Mikl, Český hydrometeorologický ústav, Brno, ČR

09:40 – 12:30 PREDNÁŠKY

09:40 – 10:00 Sapropel – jeho vlastnosti, možnosti těžby a strojného odvodnenia

Petra Mončeková, PROGROUPE sediment removal a. s., Bratislava, SR

10:00 – 10:20 Kvalita sedimentov vybraných vodných tokov Slovenska

Elena Rajczyková, Jarmila Makovinská, Výskumný ústav vodného hospodárstva, Bratislava, SR

10:20 – 10:40 Medzinárodný projekt SIMONA – Informačný, monitorovací a hodnotiaci systém kvality sedimentov na podporu nadnárodnej spolupráce v rámci jednotného manažmentu povodia Dunaja Igor Striček, Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, Bratislava, SR

10:40 – 11:10 PRESTÁVKA

11:10 – 11:30 Pozemkové úpravy a ich úloha v ochrane povodia

doc. Ing. Zlatica Muchová, PhD., Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, SR

11:30 - 11:50 Výsledky dlhodobého monitoringu kvality rybníčních sedimentů v České republice Marek Baxa, Jana Šulcová, Lenka Kröpfelová, Jan Pokorný, ENKI, o.p.s., Třeboň, ČR

11:50 – 12:10 Sledování množství a kvality sedimentů ve vodních tocích a nádržích za účelem snižování znečištění z nebudových zdrojů Štěpán Marval, Oddělení hydrologie a ochrana vod, Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i., Praha, ČR

12:10 – 12:40 Hodnotenie environmentálnych vlastností sedimentov vybraných vodných nádrží Pavel Hucko, Vladimír Roško, Ladislav Babej, Výskumný ústav vodného hospodárstva, Bratislava, SR

12:40 UKONČENIE KONFERENCIE

13:00 OBED

Slovenská vodohospodárska spoločnosť, člen ZSVTS
Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik
Slovenská vodohospodárska spoločnosť pri VÚVH, člen ZSVTS
Výskumný ústav vodného hospodárstva
Združenie zamestnávateľov vo vodnom hospodárstve na Slovensku
Slovenská asociácia vodárenských expertov
Zväz slovenských vedeckotechnických spoločností
Slovenský národný komitét IWA
Česká vědeckotechnická vodohospodářská společnost, z. s.
OS Vodárenství při Asociaci pro vodu ČR

Vás pozývajú
na

IX. konferenciu s medzinárodnou účasťou

SEDIMENTY VODNÝCH TOKOV A NÁDRŽÍ

pod záštitou podpredsedu vlády a ministra životného prostredia SR
Lászla Sólymosa



2. cirkulár

Konferencia sa uskutoční v dňoch 22. – 23. mája 2019
Hotel Kormorán, Šamorín-Čilistov

Mediálni partneri konferencie



IX. konferencia s medzinárodnou účasťou SEDIMENTY VODNÝCH TOKOV A NÁDRŽÍ

Cieľom konferencie je umožniť prezentáciu najnovších poznatkov a skúseností v problematike sedimentov v SR a zahraničí, vytvoriť priestor na odbornú diskusiu a výmenu názorov medzi odborníkmi, ktorí sa zaoberajú problematikou sedimentov v tokoch a nádržiach.

Odborní garanti konferencie:

Ing. Pavel Hucko, CSc. – Výskumný ústav vodného hospodárstva,
Slovenská vodohospodárska spoločnosť pri VÚVH Bratislava,
člen ZSVTS /Slovenská vodohospodárska spoločnosť,
člen ZSVTS, výkonný výbor

RNDr. Jarmila Makovinská, CSc. – Výskumný ústav vodného hospodárstva
Ing. Dušan Abaffy, PhD. – Výskumný ústav vodného hospodárstva
Ing. Štefan Kuruc – Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik

Konferencia sa uskutoční:

- pod záštitou podpredsedu vlády a ministra životného prostredia Slovenskej republiky
Ing. László Sólymosa
- za priamej podpory Zväzu slovenských vedeckotechnických spoločností (ZSVTS)

Informácie:

Ing. Pavel Hucko, CSc., Eva Podrazilová
tel.: 00421-2-59343-424, -473, mobil: +421 905 965 515, +421 903 266 136
e-mail: hucko@vuvh.sk (pavel.hucko@vuvh.sk), <http://www.vuvh.sk/?pid=94>

PREDNÁŠKY

Streda 22. mája 2019

08:30 – 10:00 hod.: prezentácia účastníkov

10:00 – 10:20 Otvorenie konferencie a úvodné slovo

10:20 – 18:00 PREDNÁŠKY

10:20 – 10:40 Porovnanie prístupov v ochrane lesa v chránených územiach a ich vplyv na lesnatosť a vodný režim Ján Slivinský, Štátne lesy TANAP-u, Zvolen, SR

10:40 – 11:00 Vplyv erózie na zanášanie vodných nádrží v pôsobnosti Správy povodia Bodrogu Trebišov Alena Šoltisová, Eva Kolesárová, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Odštepny závod Košice, Správa povodia Bodrogu, Trebišov, SR

11:00 – 11:20 Vyhodnocení kvality a množství sedimentů v zemědělsky využívaném povodí Tomáš Hejduk, Oddělení hydrologie a ochrana vod, Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i., Praha, ČR

11:20 – 11:40 Problematika sedimentov očami prevádzkovateľa vodných stavieb a vodných tokov na území OZ Piešťany -história-súčasnosť
Michal Mičuda, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Odštepny závod Piešťany, SR

12:00 – 13:30 PRESTÁVKA NA OBED

13:30 – 18:00 PREDNÁŠKY

13:30 – 13:50 Vodárenská nádrž Málinec, sedimentačné procesy v nádrži od jej napustenia Ivan Ďuriška, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Odštepny závod Banská Bystrica, Správa povodia horného Iplá, Lučenec, SR

13:50 – 14:10 Skúsenosti s vývojom erózie – sedimentačných procesov na východnom Slovensku Dušan Mydla, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Odštepny závod Košice, SR

14:10 – 14:30 Použití ekotoxikologických testů sedimentů v praxi právní úpravy ČR, zkušenosti Vladimír Bláha, EMPLA AG spol. s r.o., Hradec Králové, ČR

14:30 – 14:50 Předpokládané změny koncentrací rizikových prvků v půdě po aplikaci sedimentu Ladislav Kubík, Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, Brno, ČR

14:50 – 15:10 Aktuální problematika sedimentů na českém Labi
Jiří Medek, Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové, ČR

15:10 – 15:30 Simulace pohybu písčitých sedimentů a zanášení plavební dráhy na soutoku Odry a Warty na 2D numerickém modelu Petr Jiřínek, Leszek Ziolkowski, DHI, a.s. Praha, ČR

15:30 – 16:00 PRESTÁVKA

16:00 – 16:20 VS V. Kozmálovce – vplyv zanesenia na minimálnu prevádzkovú hladinu
Peter Ivan, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Odštepny závod Banská Bystrica, Správa povodia dolného Hrona a dolného Iplá, Levice, SR

16:20 – 16:40 Vplyv erózií v povodí na protipovodňové opatrenia
Juraj Jurica, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Odštepny závod Banská Bystrica, Správa povodia dolného Hrona a dolného Iplá, Levice, SR

16:40 – 17:00 Monitoring posunov sedimentov na rieke Dunaj
Lenka Gažúrová, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Odštepny závod Bratislava, SR

17:00 – 17:20 Odstraňovanie sedimentov z plavebnej dráhy v zdrži Hrušov SVD Gabčíkovo
Ivo Dvořák, Zdeno Kozel, Peter Sčasný, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Odštepny závod Bratislava, závod Dunaj, SR

17:20 – 17:40 Zanášanie VD Gabčíkovo
Rastislav Rajniak, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Odštepny závod Bratislava, závod VD Gabčíkovo, SR

17:40 – 18:00 Dopady erózných a sedimentačných procesov koryta Váhu v lokalite Nové Mesto nad Váhom Ľudmila Kočvarová, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Odštepny závod Piešťany, SR

18:00 Ukončenie odborného programu 1. dňa konferencie

19:00 DISKUSNÝ VEČER