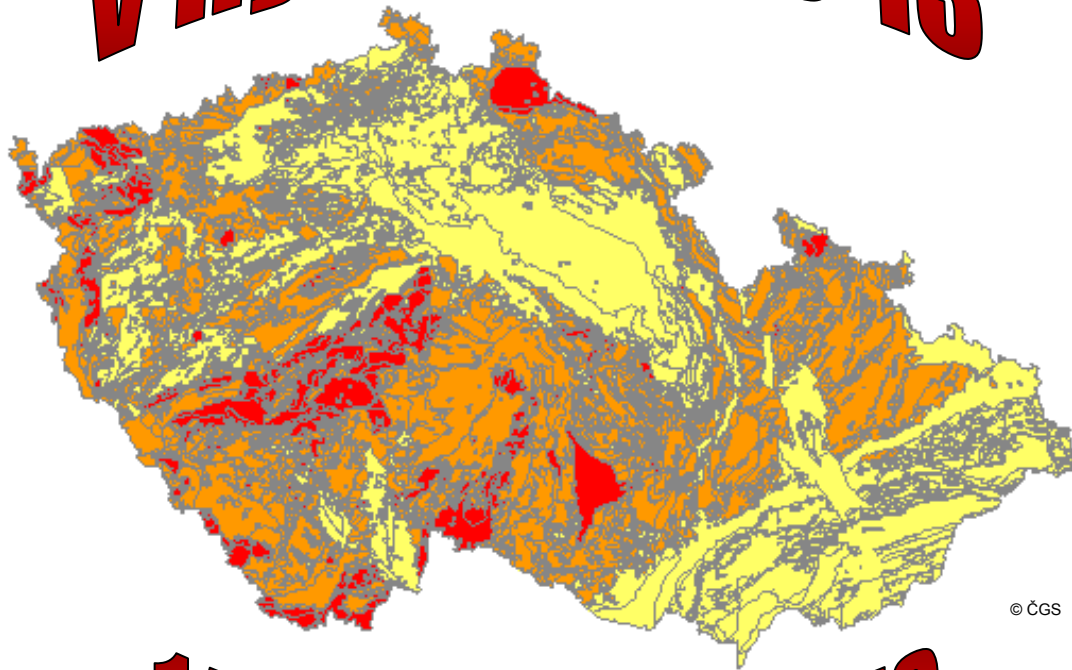


# Radiologické metody v hydrosféře 13



14. - 15. května 2013  
hotel Buchlovice, Buchlovice

partnerem konference je:



**envinet**  
NUVIA GROUP

**ĚKOMONITOR**  






# program konference



## úterý 14. května 2013

8:30 - 9:00	registrace účastníků
9:00 - 9:10	zahájení konference
9:10 - 9:30	<b>Ing. Růžena Šináglová, SÚJB, Praha</b> Dosavadní zkušenosti SÚJB ze státního dozoru v oblasti uvolňování radionuklidů z pracovišť, na nichž je nakládáno s vodou z podzemních zdrojů
9:35 - 9:55	<b>Ing. Jan Krmela, ÚJV Řež, a.s., Husinec - Řež</b> Problematika separace uranu z pitné vody
10:00 - 10:20	<b>RNDr. Hana Bílková, SÚJB, Brno</b> Radiální monitorovací síť – současná praxe a příprava nové legislativy
10:25 - 10:45	<b>Ing. Eduard Hanslík, CSc., B. Sedlářová, M. Liška, J. Langhans, J. Bednárek, J. Medek, M. Burian, J. Jusko, VÚV TGM, v.v.i., Praha, Povodí Vltavy, s.p., Praha, Povodí Vltavy, s.p., České Budějovice, Povodí Ohře, s.p., Teplice, Povodí Labe, s.p., Hradec Králové, Povodí Moravy, s.p., Brno, Povodí Odry, s.p., Ostrava</b> Rychlé stanovení celkové objemové aktivity beta ve vodách - 1. část
10:50 - 11:10	<b>Mgr. Aleš Locker, Povodí Labe, s.p., Hradec Králové</b> Použití rychlé metody stanovení celkové objemové aktivity beta v případě rozsáhlé radiální havárie - kapacitní a technické možnosti laboratoře podniku Povodí Labe, s.p.
11:15 - 11:20	<b>Ing. Jaroslav Vlček, SÚRO, Hradec Králové - POSTER</b> Informace o porovnávacím měření izotopů radia a uranu ve vodě (IRMM 2008/2012)
11:20 - 11:25	<b>Ing. Zuzana Kulichová, A. Belanová, M. Vršková, VÚVH Bratislava - POSTER</b> Vplyv zhášania na stanovenie rádionuklidov metódou LSC
11:25 - 11:30	<b>Ing. Jaromír Sud, VÚHŽ a.s., Dobrá - POSTER</b> Sledování přítomnosti radionuklidu <sup>137</sup> Cs v pevných odpadních produktech spalování biomasy
11:30 - 11:35	<b>Mgr. Veronika Gardoňová, S. Dulanská, PrirF UK, Bratislava</b> Stanovenie rádia pomocou MnO-PAN sorbentu
11:35 - 12:35	oběd
12:35 - 12:55	<b>Ing. Ivo Světlík, Ph.D., ODZ ÚJF AV ČR, v.v.i., Praha</b> Stanovení <sup>14</sup> C s využitím urychlovačové hmotnostní spektrometrie (AMS)
13:00 - 13:20	<b>Mgr. Michal Fejgl, SÚRO, Praha</b> Možnosti stanovení <sup>14</sup> C cestou AMS
13:25 - 13:45	<b>RNDr. Silvia Dulanská, Ph.D., L. Mátel, PrirF UK, Bratislava</b> Stanovenie stroncia, plutónia a amerícia v odpadových vodách z jadrových elektrární
14:20	společný odchod na prohlídku zámku Buchlovice
14:30 - 17:00	prohlídka zámku Buchlovice a jeho parku
17:00 - 17:30	občerstvení + představení firem
19:00 - 23:00	společenský večer

## středa 15. května 2013

9:00 - 9:20	<b>Ing. Eva Juranová, VÚV TGM, v.v.i, Praha</b> Kinetika sorpce radioaktivních látek v systému kapalná - pevná fáze
9:25 - 9:45	<b>Ing. Tomáš Bouda, CSc., ALS Czech Republic, s.r.o., Praha</b> Optimalizace stanovení přirozených a umělých radionuklidů ve vodách kombinací radiochemických a radiometrických metod s metodami ICP
9:50 - 10:10	<b>Ing. Josef Tecl, Ph.D., ENVINET a.s., Praha</b> Současná přístrojová technika pro LSC
10:15 - 10:35	<b>Ing. Eduard Hanslík, CSc., D. Marešová, P. Šimek, VÚV TGM, v.v.i, Praha</b> Stanovení velmi nízkých objemových aktivit tritia ve srážkách, povrchových a podzemních vodách
10:40 - 11:00	<b>Ing. Josef Holeček, SÚJCHBO, v.v.i., Milín</b> Vizualizace rozložení alfa-aktivních radionuklidů na ploše preparátu vzorku
11:05 - 11:25	přestávka
11:25 - 11:45	<b>RNDr. Pavel Stierand, ČHMÚ, pobočka Brno</b> Vývoj celkové objemové aktivity beta v okolí jaderné elektrárny Dukovany za období 1966 - 2010
11:50 - 12:10	<b>Mgr. Pavel Šimek, M. Novák, VÚV TGM, v.v.i, Praha</b> Stáří a mísení podzemních vod na prameništi ÚV Hřensko v NP České Švýcarsko
12:15 - 12:35	<b>Ing. Lenka Fremrová, E. Hanslík, Sweco Hydroprojekt a.s., Praha, VÚV TGM, v.v.i, Praha</b> Normy pro stanovení radioaktivních látek ve vzorcích vody
12:40 - 13:00	<b>Mgr. Josef Mudra, ÚJV Řež, a.s., Husinec - Řež</b> Postup uvolňování materiálů do ŽP v ÚJV Řež, a.s.
13:00 - 13:05	ukončení konference
13:05	oběd



### EXKURZE

Zámek Buchlovice postavil Jan Dětřich z Petřvaldu pro svou manželku Eleonoru z Colonna-Felsu. Ta byla původem z Itálie a hrad Buchlov, kde Jan Dětřich přebýval, na ni byl příliš chladný. Zámek je vystavěn ve stylu italského baroka a jde o jeden z nejkrásnějších komplexů svého druhu u nás. Zámek byl dostavěn roku 1707 a roku 1945 přešel do vlastnictví státu.



# organizační pokyny



- ☠ Konference včetně společenského večera proběhne ve dnech 14. – 15. května 2013 v **hotelu BUCHLOVICE**, Náměstí Svobody 426, 687 08 Buchlovice, tel. 572 596 021-7, fax 572 596 028, e-mail: info@hotelbuchlovice.cz, www.hotelbuchlovice.cz.
- ☠ **Doprava:** Buchlovice leží 11 km od Uherského Hradiště. Hotel se nachází ve středu městyse, nedaleko od vstupu do zámku Buchlovice, který navštívíme v rámci exkurze. GPS: 49°5'10.734"N, 17°20'16.434"E.
- ☠ Vyplněnou **příhlášku** zašlete prosím do **6. května 2013**, a to na adresu Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III, e-mail: [klara.kanska@ekomonitor.cz](mailto:klara.kanska@ekomonitor.cz), [seminare@ekomonitor.cz](mailto:seminare@ekomonitor.cz).
- ☠ **Vložné** činí 3.350,- Kč včetně DPH, příspěvek na společenský večer 280,- Kč včetně DPH a obědy každý po 150,- Kč. Vložné s případnou částkou za stravování laskavě uhradte do **6. 5. 2013** na číslo účtu: 19-5234530277/0100 KB Chrudim, variabilní symbol **130514**. Naše DIČ: CZ15053695, IČO: 15053695, spis. značka zápisu v obchodním rejstříku: C 1036 u rejstříkového soudu v Hradci Králové.
- ☠ Účastníkům ze SR doporučujeme platbu hotovostní, jelikož při platbě převodem je nutné uhradit bankovní poplatky tak, aby vložné došlo na účet organizátorů nezkrácené, tedy v plné výši. Nedoplatky budou muset organizátoři dofakturovat. IBAN CZ0801000000195234530277, SWIFT CODE – COMBCZPPXXX.
- ☠ Stravování a společenský večer je zajištěn přímo v místě konání konference, tedy v hotelu Buchlovice.
- ☠ V ceně vložného je odborný program, sborník (cena sborníku je 480,- Kč vč. DPH), drobné občerstvení a exkurze. Není zde zahrnuto ubytování, společenský večer a obědy.
- ☠ Ubytování organizátoři nezajišťují, je tedy nutné si je objednat samostatně. V hotelu Buchlovice je zmluvena ubytovací kapacita do **16. března 2013**. Při objednávce pokoje prosím uveďte, že jste účastníci či přednášející konference Radiologické metody v hydrosféře 13. Ceny pokojů jsou: 950,- Kč vč. snídaně za jednolůžkový a 1350,- Kč vč. snídaně za dvoulůžkový pokoj na noc.
- ☠ Další ubytování: Lázně Leopoldov ležící asi 2 km od Buchlovic (tel. 572 595 118, adresa: Smraďavka 416, 687 08 Buchlovice, e-mail [info@lazneleopoldov.eu](mailto:info@lazneleopoldov.eu), [www.lazneleopoldov.eu](http://www.lazneleopoldov.eu)). Ceny pokojů jsou: 700,- Kč za jednolůžkový, 800,-Kč za dvoulůžkový obsazený jednou osobou a 1200,- Kč za dvoulůžkový pokoj na noc. Cena snídaně je 100,- Kč a není zahrnuta v ceně ubytování. Penzion Knop (tel. 222 532 547, 776 866 853, [www.penzion-knop.cz](http://www.penzion-knop.cz)), Penzion u Buchlovského zámku (tel. 608 721 543, [www.restaurace-buchlovice.cz](http://www.restaurace-buchlovice.cz)) a penzion Apartmány u Vlášků (737 786 838, [www.apartmanyuvlasku.cz](http://www.apartmanyuvlasku.cz)).
- ☠ **Daňové doklady** obdrží účastníci u registrace, nebo jim budou organizátory na vyžádání zaslány poštou.
- ☠ **Účast na akci nepotvrzujeme**, zprávu Vám zašleme pouze v případě, že nebudeme moci Vašemu požadavku vyhovět.
- ☠ **Storno účasti:** Podpisem a odesláním přihlášky účastník a vysílající organizace vyjadřují souhlas s organizačními pokyny a cenami. Stornovat lze odeslanou přihlášku pouze písemně, a to tak, aby storno bylo organizátorům doručeno nejpozději do **6. května 2013**. Nestornuje-li účastník přihlášku včas, uhrazené platby nevracíme a neuhrazené platby dodatečně fakturujeme. Vyslání náhradníka je možné.

## PROGRAMOVÝ A ORGANIZAČNÍ VÝBOR

Ing. Eduard HANSLÍK, CSc., *VÚV TGM, v.v.i.*

RNDr. Diana MAREŠOVÁ, Ph.D., *VÚV TGM, v.v.i.*

Ing. Jiří HŮLKA, *SÚRO*

Ing. Jaroslav VLČEK, *SÚRO*

Ing. Jana KOPALOVÁ, *DIAMO, státní podnik*

Bc. Klára Kánská, *Vodní zdroje Ekomonitor*

Olga Halousková, *Vodní zdroje Ekomonitor*

# závazná přihláška

na konferenci **RADIOLOGICKÉ METODY V HYDROSFÉŘE 13**  
vyplňte laskavě (\*škrtněte, co se nehodí) a odešlete do **6. května 2013** na adresu:  
Vodní zdroje EKOMONITOR spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III  
[klara.kanska@ekomonitor.cz](mailto:klara.kanska@ekomonitor.cz), [seminare@ekomonitor.cz](mailto:seminare@ekomonitor.cz)

titul, jméno, příjmení	
firma	
adresa plátce	
č. účtu plátce	
IČO a DIČ	
telefon	
e-mail	
<b>vložené</b>	<b>včetně DPH</b>
na celou akci	<input type="checkbox"/> 3350,- Kč
14. 5. oběd	<input type="checkbox"/> 150,- Kč
14. 5. společenský večer	<input type="checkbox"/> 280,- Kč
15. 5. oběd	<input type="checkbox"/> 150,- Kč
<b>CELKEM ZA VLOŽNÉ A STRAVNÉ</b>	<b>.....,- Kč</b>
<b>Zúčastním se exkurze na zámku Buchlovice:</b>	<input type="checkbox"/> <b>ANO</b> <input type="checkbox"/> <b>NE</b>
Přihlašuji se k účasti na konferenci <b>RADIOLOGICKÉ METODY V HYDROSFÉŘE 13</b>	
☠ poukazují částku ..... Kč (variabilní symbol <b>130514</b> ) na číslo účtu <b>19-5234530277/0100*</b>	
☠ částka ve výši ..... Kč bude uhrazena v hotovosti v den konání akce *	
Souhlasím s tím, že mi společnost VZ Ekomonitor spol. s r.o. bude zasílat informace o pořádaných akcích a vydaných sbornících elektronickou poštou.	
RAZÍTKO A PODPIS	
<b>Odesláním závazné přihlášky souhlasím se storno podmínkami.</b>	