

Cyklus seminářů **PREVENCE KATASTROF -
OCHRANA OBYVATEL A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ 2014-2015**

1. cirkulář



ČESKÝ SPOLEK PRO PÉČI O ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



Český národní výbor pro omezení následků katastrof

a

ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI PRAHA 9



Vás zvou na odborný seminář spojený s diskusí

ZNEČIŠTĚNÍ PODZEMNÍCH A POVRCHOVÝCH VOD - RIZIKO BUDOUCÍ KATASTROFY

čtvrtek, 24. září 2015

zasedací síň radnice Prahy 9

Praha Vysočany, Sokolovská 324/14

Mediální partneri:

www.enviweb.cz



25. výročí založení ČSVTS
1990 – 2015

www.cspzp.cz (informace ČSPŽP)

<http://www.chmi.cz/files/portal/docs/katastrofy/Udalosti.html> (informace ČNV ONK)

Cyklus seminářů PREVENCE KATASTROF - OCHRANA OBYVATEL A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ 2014-2015

1. cirkulář

CYKLUS SEMINÁŘŮ 2014 – 2015, ZAMĚŘENÍ A CÍL:

V posledních letech se ve světě i v ČR zvyšuje počet katastrof i jejich negativních dopadů. Nejčastější jsou přírodní katastrofy a z nich zejména povodně. Nelze opomenout katastrofy způsobené činností člověka či kombinace obou druhů. V ČR patří k nebezpečným jevům i časté smogové situace, které ohrožují především zdraví občanů. V posledních letech se stále více projevuje také sucho, ale i jiné druhy katastrof spojených s vodou. Ztráty na životech i majetku občanů, negativní dopady na zdraví i poškození životního prostředí při katastrofách mohou být vysoké.

Včasná identifikace nebezpečí a vyhodnocení rizik, zvýšení připravenosti a schopnosti rychle reagovat na možné katastrofy, to jsou zásadní kroky pro snižování dopadů budoucích katastrof na minimum. Pomocí systému preventivních (někdy i dlouhodobějších) opatření, využívání a zlepšování monitorovacích a výstražných systémů na národní, krajské i lokální úrovni a v neposlední řadě integrovaným přístupem z pohledu prevence katastrof k územnímu plánování a nakládání s krajinou obecně se lze vyhnout nadměrnému poškozování životního prostředí a jeho negativním důsledkům. Právě otázka prevence je u nás často podceňována.

Cyklus seminářů chce přispět ke zvýšení informovanosti i uvést zkušenosti a příklady dobré praxe z veřejné správy na celorepublikové i lokální úrovni. Je určen především pro pracovníky veřejné správy zejména z oblasti krizového řízení a ochrany životního prostředí, místních samospráv, pro orgány ochrany zdraví obyvatelstva, podnikové sféry, finančnictví a pojišťovnictví, vysokých škol a další zájemce z řad odborné i laické veřejnosti.

SEMINÁŘ 24. ZÁŘÍ 2015: ČNV ONK společně s ČSPŽP pořádají jednodenní seminář na téma **ZNEČIŠTĚNÍ PODZEMNÍCH A POVRCHOVÝCH VOD - RIZIKO BUDOUCÍ KATASTROFY**. **Cílem semináře je** upozornit na staré ekologické zátěže (SEZ), jejichž výskyt je v rámci ČR poměrně dobře zmapován a jejichž četnost možná překvapí nejednoho z vás. SEZ mají často negativní dopady na kvalitu vod. Proto bychom chtěli obrátit pozornost ke kvalitě podzemních vod i povrchových vod a ohrožení této kvality SEZ i jinými druhy krizových situací. Tyto důležité zdroje pitné vody jsou často znečišťovány SEZ, působením zemědělství i průmyslu a v neposlední řadě nepřímo ohrožovány i nedostatečnou údržbou vodovodních řadů (potrubí), jak jsme letos zaznamenali například v pražských čtvrtích Bubeneč a Dejvice. Vznikají a mohou tak vznikat další typy krizových situací, na které je třeba se včas připravit. V diskusi se pak zeptáme, zda nepřišel i čas věnovat se více (fyzickému) zabezpečení veřejných vodovodů a kanalizací, vodáren a další infrastruktury, neboť nelze vyloučit ani nebezpečí záměrné kontaminace vody. Jaké možnosti dnes obec či město má?

Z našich seminářů a diskusí často vyplývají praktická doporučení pracovníkům veřejné správy. Uvádějí nejen příklady dobré praxe, ale i negativní zkušenosti na lokální i regionální úrovni. Seminář poskytne prostor pro diskusi a výměnu informací mezi účastníky, co udělat příště lépe a jak, abychom tyto praktické zkušenosti mohli a uměli využít pro další vzdělávání a pro zvýšení naší připravenosti na budoucí krizové situace.

TÉMATA SEMINÁŘŮ:

- Zkušenosti z povodní posledních dvaceti let a jejich využití v připravenosti a prevenci - proběhl.
- Zdravotní dopady krizových situací (smogové situace, povodně, zdravotní rizika) - proběhl.
- Sucho, jeho příčiny a možné dopady (jak mu čelit, klimatická změna – fakta a mýty) - proběhl.
- Vzdělávání v oblasti ochrany obyvatelstva a prevence katastrof - proběhl.
- **Znečištění podzemních a povrchových vod – riziko budoucí katastrofy, 24.9. 2015**
- Přívalové (bleskové) povodně – technické možnosti včasného varování, limity předpověditelnosti, zlepšování připravenosti (připravujeme na r. 2016)

ZNEČIŠTĚNÍ PODZEMNÍCH A POVRCHOVÝCH VOD – RIZIKO BUDOUCÍ KATASTROFY

8:30 PREZENCE ÚČASTNÍKŮ

9:00 ZAHÁJENÍ

Ing. JAN JAROLÍM, starosta MČ Praha 9, předseda ČSPŽP

Ing. IVAN OBRUSNÍK, DrSc., předseda ČNV ONK

9:00 – 12:00h DOPOLEDNÍ BLOK

Ing. Petr Vučka, EKOSYSTEM spol. s r.o.

ÚVOD DO PROBLEMATIKY – PŘEHLED SOUČASNÉ SITUACE

RNDr. Pavel Punčochář, CSc., vrchní řed.úseku vodního hospodářství, Ministerstvo zemědělství ČR

SOUČASNÁ SITUACE ZNEČIŠŤOVÁNÍ VODNÍCH ZDROJŮ V EVROPĚ

Zatížení vodních zdrojů v Evropě organickými látkami –v zemích původní „15“ EU, tak po rozšíření ve všech 28 členských státech se daří snižovat – zůstávají 3 hlavní problémy: eutrofizace živinami (sloučeniny fosforu a dusíku), růst koncentrací a spektra tzv. specifických polutantů – „mikro-polutantů“ a odtok nebezpečných látek ze starých zátěží. Řešení všech uvedených typů znečištění je obtížné (bodové, difuzní i plošné zdroje). S ohledem na obtížné omezování zátěží přímo u zdrojů těchto znečištění je třeba přijmout koncepční řešení k omezení dopadů těchto látek na vodní zdroje a na ovlivnění jakosti pitné vody. Z uvedených důvodů je nutné zvážit a prosadit jak systémová opatření ve využívání krajiny (hospodaření na zemědělské půdě), tak přiměřené úpravy technologických postupů při čištění odpadních vod a ve vodárenství. Možnosti přístupu k eliminaci zátěže vodních zdrojů a pitné vody jsou stručně komentovány s uvedením příkladu z ČR a ze zahraničí.

Mgr. Vít Kodeš, Ph.D., oddělení jakosti vod, ČHMÚ

KVALITA PODZEMNÍCH A POVRCHOVÝCH VOD V ČR A JEJÍ VÝVOJ

Systém monitorovacích sítí ČHMÚ a získávaná data. Současnost a trendy dalšího vývoje z pohledu kvality vody. Zprostředkování informací o stavu zásob vody v ČR, zjištěné trendy.

Ing. Jaroslav Žák, Ph.D., emeritní pracovník České inspekce životního prostředí

STARÉ EKOLOGICKÉ ZÁTĚŽE, VZNIK A JAKÉ PŘEDSTAVUJÍ RIZIKA, MOŽNÉ ZPŮSOBY SANACE

Odstraňování starých ekologických zátěží, historie řešení a právních úprav, eliminace, řešení rizik ve smyslu ohrožení zdraví populace, dopady do ekosystému, hodnocení dle platných pokynů MŽP, stav současného řešení.

PŘESTÁVKA na KÁVU (15min)....konec přestávky asi v 10.45-11.00

Cyklus seminářů **PREVENCE KATASTROF -**
OCHRANA OBYVATEL A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ 2014-2015
1. cirkulář

Ing. Petr Stejskal, odbor odpadového hospodářství, Státní fond životního prostředí

FINANCOVÁNÍ LIKVIDACÍ STARÝCH EKOLOGICKÝCH ZÁTĚŽÍ – MOŽNOSTI OBCÍ

Anotace bude zveřejněna ve 2. cirkuláři

RNDr. Zbyněk Vencelides, Ph.D., Ochrana podzemních vod, s.r.o.

RIZIKA VYPLÝVAJÍCÍ Z NEŘEŠENÍ STARÝCH EKOLOGICKÝCH ZÁTĚŽÍ, VLIV NA EKOSYSTÉMY A PODZEMNÍ VODU, NEPŘÍZNIVÉ DOPADY DO BUDOUCNOSTI

Ekonomické aspekty, znečištění vodárenských pásem, vliv na kvalitu podzemních vod a povrchových vod. Rizika vyplývající z neřešení SEZ, nepříznivé dopady do budoucnosti.

Petra Najmanová, chemik GŘ HZS

NÁZEV PŘEDNÁŠKY v jednání

Anotace bude zveřejněna ve 2. cirkuláři

12:00 – 12:30 polední PŘESTÁVKA na OBČERSTVENÍ

12:30 – 15:30h ODPOLEDNÍ BLOK

Monika Sára Lindová, DIS, Krizové řízení a bezpečnost MČ Praha 6

KONTAMINACE PITNÉ VODY V BUBENČI A DEJVICÍCH

První kontakt, zvolená opatření, časová osa mimořádné události a veškeré činnosti. „Krizová“ a média. Události v datech a číslech, zhodnocení, závěry.

Přednášející a název přednášky v jednání, Hygienická stanice hl.m. Prahy

KONTAMINACE PITNÉ VODY V BUBENČI A DEJVICÍCH

Anotace bude zveřejněna v 2. cirkuláři

DISKUSE ÚČASTNÍKŮ SEMINÁŘE, ZÁVĚRY

Přednášející i účastníci semináře budou mít možnost v diskusi poukázat na dobré i špatné zkušenosti, které přinesly povodně, smogové situace a další pohromy v nedávné minulosti a na význam i možnosti jejich využití pro snižování následků budoucích katastrof. Diskutovat budeme i náměty na další vzdělávání, témata a zaměření budoucích seminářů.

Cyklus seminářů **PREVENCE KATASTROF -**
OCHRANA OBYVATEL A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ 2014-2015

1. cirkulář

ORGANIZAČNÍ POKYNY:

Termín a čas konání: čtvrtek, 24. září 2015 od 9:00 h. do 15:30 h.

Místo konání: Radnice m. č. Phy 9, Praha 9 – Vysočany, Sokolovská č. 324 / 14

Dopravní spojení: metro, trasa B, stanice Vysočany, výstup směrem k ulici Sokolovská tram.: linka č. 3, 8 stanice přestupu na metro – stanice Vysočanská

Parkování: nejbližší parkoviště galerie Fénix-Clarion (Clarion Congress Hotel)
<http://www.clarioncongresshotelprague.com/cs/poloha-hotel-praha-9-vysocany/>

Vložené:

členové ČSPŽP a ČNV ONK	400,- Kč
nevýdělečně činní (studenti, důchodci aj.)	100,- Kč
veřejná správa:	950,- Kč
ostatní	1 200,- Kč

Poplatek laskavě **uhraďte bankovním převodem** na účet ČSPŽP, Novotného lávka 5,110 00 Praha 1
Číslo účtu ČSPŽP: 35 – 5604130247 / 0100, VS: 240915

Možnost úhrady v hotovosti v den konání semináře u prezence lze pouze po předběžné dohodě se sekretariátem organizátora. **ČSPŽP není plátcem DPH.**

Přijetí přihlášek nepotvrzujeme; účastníky informujeme pouze v případě organizační změny. V případě neúčasti vložené nevracíme, je však možné vyslat náhradníka. Daňový doklad obdrží účastníci při prezenci, dodrží-li termín uzávěrky přihlášek.

Uzávěrka přihlášek

Přihlášky, prosím, odesílejte poštou klasickou či elektronickou nebo faxem tak, aby byly doručeny na klasickou nebo e-adresu organizačního garanta (cspzpz@csvts.cz) nejpozději v pondělí, **21. září 2015.**

Celý cyklus seminářů odborně zajišťuje přípravný výbor ve složení:

Ing. Libuše Deylová, RNDr. Vlastimila Mikulová, Ing. Ivan Obrusník, DrSc.,
Ing. Karel Vančura, Ing. Petr Vučka

Odborný garant semináře ZNEČIŠTĚNÍ PODZEMNÍCH A POVRCHOVÝCH VOD - RIZIKO BUDOUCÍ KATASTROFY: Ing. Petr Vučka

Organizačně zajišťuje jednotlivé semináře:

ČESKÝ SPOLEK PRO PÉČI O ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, Novotného lávka 5, 110 00 Praha 1
tel.: 221 082 365; 241 493 381; mobil:724 911 879; fax: 222 222 155

e-adresa: cspzpz@csvts.cz, **Číslo účtu ČSPŽP: 35 – 5604130247 /0100**, KB, a.s., Praha 9.
IČ 266 66 294. Spolek zapsán u Městského soudu v Praze pod spisovou značkou L 14709.

ZÁVAZNÁ PŘIHLÁŠKA

na seminář

ZNEČIŠTĚNÍ PODZEMNÍCH A POVRCHOVÝCH VOD – RIZIKO BUDOUCÍ KATASTROFY

který se uskuteční ve čtvrtek 24. září 2015

Účastník (jméno, e-adresa)

1.

2.

Organizace: IČ:

Adresa:

Telefon – p. l.: mobil: fax:

e – mail adresa:

ANO / NE -SOUHLASÍM se zasíláním pozvánek na výše uvedenou e- adresu.

Účastník JE / NENÍ[☐] členem ČSPŽP či ČNV ONK nebo JE / NENÍ pracovníkem veřejné správy

Vložené v částce

je hrazeno z účtu č.*

Datum:

Podpis a razítko

[☐] Nehodící se, prosím, škrtněte. Děkujeme za pochopení.

*V příkazu k úhradě vyplňte, prosím, **var. symbol (240915)** a v přihlášce neopomeňte, prosím, IČ Vaší organizace. Bez těchto informací nelze Vaši platbu připojit k přijaté přihlášce a připravit předem daňový doklad.