



ČESKÝ SPOLEK PRO PÉČI O ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI PRAHA 9



Vás zvou na odborný seminář spojený s diskusí,
pořádaný pod záštitou ministra zemědělství Miroslava Tomana

ZKUŠENOSTI Z POVODNÍ POSLEDNÍCH DVACETI LET A JEJICH VYUŽITÍ V PŘIPRAVENOSTI A PREVENCI



čtvrtek, 27. února 2014
zasedací síň radnice Prahy 9
Praha Vysočany, Sokolovská 324/14

Pořadatelé děkují sponzorovi - Úřadu MČ Prahy 9
i partnerům – ČHMÚ, Ekosystém spol. s r.o., www.enviweb.cz

Cyklus seminářů PREVENCE KATASTROF - OCHRANA OBYVATEL A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ 2014

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 i sucho. Ztráty na životech i majetku občanů i poškození životního prostředí při katastrofách mohou být vysoké.

Včasná identifikace 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 a důsledným přístupem z pohledu prevence katastrof k územnímu plánování a nakládání s krajinou obecně se lze vyhnout nadměrnému poškozování životního prostředí a jeho negativním důsledkům. Důležitým prvkem prevence je i vzdělávání a školení občanů, místních samospráv, státní administrativy i podnikové sféry v této oblasti a toto je i cílem připraveného cyklu seminářů.

KOMU JE CYKLUS URČEN:

Seminář 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, pro orgány ochrany zdraví obyvatelstva, místních samospráv, podnikové sféry, investorských a stavebních organizací, finančnictví a pojišťovnictví, vysokých škol a další zájemce z řad odborné i laické veřejnosti.

PRVNÍ SEMINÁŘ 27. 2. 2014 přiblíží poznatky a zkušenosti z povodní 21. století, především z povodně r. 2013 a to z pohledu prevence katastrof. Prezentovány budou i výsledky vyhodnocení povodní v ČHMÚ, odlišnosti od ostatních povodní, zaměříme se na výstrahy a jejich šíření, důsledky pro místní samosprávu. V neposlední řadě se pokusíme naznačit praktická doporučení orgánům veřejné správy a uvést konkrétní příklady z práce povodňových komisí na lokální úrovni, praktické rady co udělat příště lépe a jak se připravovat v době mezi povodněmi (což je bohužel velmi často opomínáno, anebo se vůbec neděje). Připravujme se právě i teď.

TÉMATA SEMINÁŘŮ 2014:

- **Zkušenosti z povodní posledních dvaceti let a jejich využití v připravenosti a prevenci**
- **Zdravotní dopady krizových situací** (*smogové situace, povodně, pandemie, zdravotní rizika*)
- **Sucho, jeho příčiny a možné dopady** (*Sucho a jak mu čelit, klimatická změna – fakta a mýty*)
- **Prevence ve vzdělávání a školství** (*cvičení, školení, reakce na krizové situace*)

V R. 2015 PŘEDPOKLÁDÁME USPOŘÁDÁNÍ SEMINÁŘŮ:

- **Rizika-možnosti jejich identifikace a mapování, legislativa a zdroje financování v prevenci katastrof**
- **Technologické a kombinované katastrofy** (*black-outy, velké chemické havárie atd.*)
- **Možnosti snižování rizik, zranitelnosti životního prostředí, obnova a zvyšování odolnosti území**
- **Krizové situace a odpady**

ZKUŠENOSTI Z POVODNÍ POSLEDNÍCH DVACETI LET A JEJICH VYUŽITÍ V PŘIPRAVENOSTI A PREVENCI

8,30 PREZENCE ÚČASTNÍKŮ

9,00 ZAHÁJENÍ

Ing. Jan Jarolím, starosta MČ Praha 9 a předseda ČSPŽP
Ing. Ivan Obrušník, DrSc., předseda ČNV ONK

9,10 – 12,45h DOPOLEDNÍ BLOK

PŘÍČINY POVODNÍ, VÝSTRAŽNÁ SLUŽBA, VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ, ČINNOST HASIČŮ

Ing. IVAN OBRUSNÍK, DrSc., Český národní výbor pro omezování následků katastrof

Povodeň 2013 a možnosti snižování následků katastrof

Povodně nás ohrožují stále, a proto je třeba se naučit s nimi „žít“ a to tak, že budeme kontinuálně zvyšovat naši připravenost, zlepšovat reakci na včasné varování a také zvyšovat odolnost infrastruktury a staveb. K tomu je třeba spojit úsilí na všech úrovních – od státu přes kraje, obce, podnikovou sféru až k jednotlivým občanům. Proto je třeba věnovat úsilí i školením, cvičením a vzdělávání v oblasti prevence.

Ing. PAVEL PUNČOCHÁŘ, CSc., Ministerstvo zemědělství ČR, vrchní ředitel sekce vod. hosp.

Povodně 2013 z pohledu Ministerstva zemědělství

Odlišnosti povodně 2013 od předchozích velkých povodní, protipovodňová opatření, reakce dispečinků s.p. Povodí, navrhovaná budoucí opatření ke zlepšení ochrany před povodněmi, větší pozornost i preventivním činnostem v období mimo povodně.

RNDr. MARIAN SANDEV, vedoucí centrálního předpovědního pracoviště ČHMÚ

Meteorologická předpověď a systém výstražné služby při povodních 2013

Předpověď počasí, šíření výstrah, komunikace mezi institucemi integrovaného varovného a výstražného systému, komunikace s veřejností, zkušenosti a možnosti pro zpřesňování předpovědních modelů.

PŘESTÁVKA na kávu (15min)

RNDr. JAN DAŇHELKA, Ph.D. A Ing. JAN KUBÁT, Český hydrometeorologický ústav

Výsledky, vyhodnocení a specifické aspekty povodní 2013

Prezentace výsledků projektu MŽP „Vyhodnocení povodně 2013“, zpracované v ČHMÚ, povodeň na Dolní Lužnici, rychlost nástupu povodně v Praze včetně povodně na malých tocích jako Botič i problematika rozlivu na Mělnicku.

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

1. cirkulář

plk. Ing. LUDĚK PRUDIL, ředitel odboru operačního řízení GŘ HZS ČR

Zkušenosti Hasičského záchranného sboru s povodněmi v posledních letech

(činnost HZS v rámci integrovaného záchranného systému po vydání výstrahy na povodně, činnost HZS na celostátní a krajské úrovni, spolupráce s krizovými štáby v obcích)

RNDr. ZBYNĚK VENCELIDES, Ph.D. Ochrana podzemních vod, s.r.o.

Dopady povodní na režim podzemní vody mělkého kolektoru

Způsoby, jak se zvýšená hladina v toku projeví v kolektoru, proč může v oblasti bezprostředně podél toku, případně v zátopovém území docházet ke kontaminaci podzemní vody a jak řešit případné následky.

12,45 – 13,30 PŘESTÁVKA na OBČERSTVENÍ

13,30 – 15.30h ODPOLEDNÍ BLOK

PROBLÉMY A ZKUŠENOSTI OBCÍ SE ZVLÁDÁNÍM POVODNÍ V OBCÍCH, diskuse

Ing. ALEXANDER DELLAMÁRIA, Městská část Praha 9

Zkušenosti z červnové povodně 2013 na území městské části Prahy 9

Povodňová situace v povodí Rokytky, organizace a činnost povodňových orgánů protipovodňová opatření k řešení povodňových situací v následujícím období.

JIŘÍ ČÍŽEK, starosta Zálezlic

Zkušenosti s prevencí a ochranou před povodněmi v obci Zálezlice

Zkušenosti z obce několikrát zasažené velkými povodněmi v posledních letech, problémy s připraveností, hrázemi i administrativními překážkami, navrhované postupy ke zlepšení připravenosti na možné budoucí povodně.

Mgr. MARTIN MELICHAR, Starosta Městské části Praha-Chuchle

Zkušenosti menší obce se zvládnutím následků povodní a protipovodňová opatření

Když jsme 27. března 2013 kolaudovali mobilní protipovodňové hrazení a prováděli nácvik stavby hrazení, ani ve snu by nás nenapadlo, že za pár týdnů budeme toto hrazení stavět, jak se říká - „naostro“ a k tomu v noci v průběhu evakuace postižených oblastí a za stále se zvyšující hladiny Vltavy (výňatek z tisku).

DISKUSE ÚČASTNÍKŮ SEMINÁŘE, ZÁVĚRY

Přednášející i účastníci semináře budou mít možnost v diskusi poukázat na dobré i špatné zkušenosti, které přinesly minulé povodně a na význam i možnosti jejich využití pro omezování budoucích povodní i jejich následků. Diskutovat budeme i náměty na další vzdělávání, např. jak zlepšit připravenost na příští povodeň, jak zvyšovat odolnost u obcí, měst a území ohrožených povodněmi aj.

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

ORGANIZAČNÍ POKYNY:

Termín a čas konání: čtvrtek, 27. února 2014 od 9.00 h. do 16.00 h.

Místo konání: Radnice M.Č. Prahy 9, Praha 9 – Vysočany, Sokolovská č. 324 / 14

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

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: 27214

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 (cspzp@csvts.cz) nejpozději v poledne dne **25. února 2014.**

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

Odborní garanti semináře ZKUŠENOSTI Z POVODNÍ POSLEDNÍCH DVACETI LET
A JEJICH VYUŽITÍ V PŘIPRAVENOSTI A PREVENCI: **Ing. Ivan Obrusník, DrSc., 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: cspzp@csvts.cz **Číslo účtu ČSPŽP: 35 – 5604130247 /0100**
IČ 266 66 294. Registrace MV dne 18. 5. 2004 pod č. j. VS/1 – 1/57 412/04 – R