



(dle rozdělovníku)

e-mailem

Váš dopis zn. Č.j.: **MHMP/791600/2016/OCP/X/St** Vyřizuje / linka Datum
SZn. **S-MHMP/791018/2016/OCP/X/St** **Ing. Jiří Stach / 3243** **10. 5. 2016**

Věc: Pozvánka na informační seminář pořádaný CENIA, českou informační agenturou životního prostředí

Vážená paní, Vážený pane,

dovoluji si Vás pozvat na informační seminář, který pořádá CENIA, česká informační agentura životního prostředí pod záštitou Ministerstva životního prostředí dne **26. 5. 2016 od 9 hod. v budově Magistrátu hl. m. Prahy, Jungmannova ul. 29 (Škodův palác) v zasedací místnosti č. 201.** Organizační zajištění semináře probíhá v součinnosti s Odborem ochrany prostředí MHMP (OCP MHMP) a Sekcí prostorových informací Institutu plánování a rozvoje hl. m. Prahy (IPR Praha), jejichž pracovníci, odpovědní v rámci hl. m. Prahy za jednotlivá témata, se semináře také zúčastní.

Program semináře:

- Prezence a přivítání účastníků – 8:45 – 9:00 hod.
- 1. Informační blok (dopolední) - *cca 9:00 – 12:00 hod.*
 - o **Implementace Směrnice INSPIRE** (Infrastruktura pro prostorové informace v Evropě)
 - o **Evropský program pro pozorování Země Copernicus**
- Přestávka pro občerstvení (možné i v přízemí budovy MHMP)
- 2. Informační blok (odpolední) - *cca 13:00 – 16:00 hod.*
 - o *Možnosti uplatňování principů udržitelného rozvoje na místní úrovni prostřednictvím implementace metody místní Agenda 21*
 - o *Hodnocení životního prostředí*

Vzhledem k omezené kapacitě místnosti uvítáme potvrzení Vaší účasti prostřednictvím e-mailu nebo telefonicky (kontakt: Ing. Jiří Stach, OCP MHMP, jiri.stach@praha.eu, 23600 3243).
Děkujeme.

Bližší informace k jednotlivým tématům naleznete v příloze této pozvánky.

Těším se na Vaši účast na semináři.

RNDr. Štěpán Kyjovský
ředitel odboru

Příloha: Bližší informace k jednotlivým tématům zahrnutým v rámci semináře CENIA, 26. 5. 2016

Seminář *Implementace Směrnice INSPIRE (Infrastruktura pro prostorové informace v Evropě) a Evropský program pro pozorování Země Copernicus (dříve GMES).*

Obsah semináře je zaměřen na zaměstnance úřadu pracující s GIS technologiemi. Témata INSPIRE a Copernicus by měla zabrat maximálně 3 hodiny i s přestávkou.

Kraje a ORP jsou dle Směrnice INSPIRE povinné subjekty, a proto se na ně vztahují povinnosti, které jsou ke Směrnici INSPIRE dány doplňujícími Nařízeními (jejich kompletní seznam i s doprovodnými technickými pokyny naleznete zde: <http://inspire.ec.europa.eu/index.cfm/pageid/47>). Díky Strategii implementace INSPIRE, která byla vypracována pod Koordinačním výborem pro INSPIRE, byly povinnosti pro kraje a ORP zredukovány. Strategii a koordinaci bude věnována jedna část semináře. Pro podporu plnění povinností byl vytvořen Národní geoportál INSPIRE, kraji a úřady ORP často využíván. Druhá část semináře se zaměří na detailní ukázky nástrojů geoportálu.

Seminář uzavře informace o programu Copernicus, který nestanovuje žádné povinnosti. Naopak nabízí možnosti bezplatného získání dat dálkového průzkumu Země z družic Sentinel a řady produktů vytvářených v rámci služeb Copernicus. V této poslední části semináře plánujeme představit zejména praktické ukázky práce s těmito daty a jejich využití v rámci monitoringu a hodnocení životního prostředí.

Seminář *Možnosti uplatňování principů udržitelného rozvoje na místní úrovni prostřednictvím implementace metody místní Agenda 21*

Obsah semináře je zaměřen na zaměstnance územních samospráv všech stupňů, kteří se ve svých úřadech zabývají strategickým řízením a regionálním rozvojem. Je vhodný též pro volené zástupce místních zastupitelstev.

Místní Agenda 21, jako oficiální metoda hodnocení kvality veřejné správy, se v ČR a pod záštitou MŽP a s odbornou podporou CENIA aplikuje již více než 15 let. Protože se jedná o postup k uplatňování zásad udržitelného rozvoje na místní úrovni, bude úvodní část semináře věnována právě vysvětlení hlavních principů a přehledu současného stavu v evropském i národním kontextu. Upozorníme přitom nejen na teoretické základy, ale využijeme statistické přehledy a hodnotící dokumenty, které má CENIA k dispozici a na jejichž vzniku se podílí. Výsledkem bude konkrétní přehled kroků a hodnocení současného stavu postupu směrem k udržitelnosti naší společnosti.

Na tento přehled navážeme podrobnými informacemi o metodě místní Agenda 21, jejich principech, výhodách a možnostech, které zapojení nabízí jednotlivým typům subjektů.

Z uvedeného vyplývá, že seminář je primárně určen zástupcům těch místních samospráv, které doposud ve své praxi metodu MA21 neuplatňují. Samozřejmě rádi uvítáme i ty, kteří již s implementací metody mají zkušenosti. Metodu je možné uplatnit také při řízení regionálních uskupení – mikroregionů a místních akčních skupin, seminář je proto otevřen i pro jejich zástupce.

Seminář *Hodnocení životního prostředí*

Cílem semináře je navázat užší spolupráci mezi CENIA a Vaším krajem při přípravě podkladů pro zpracování Zpráv o životním prostředí v krajích ČR. Dále je cílem rozvinout diskuzi nad silnými a slabými místy jednotlivých složek životního prostředí ve Vašem kraji tak, aby tato témata byla promítnuta do Zprávy Vašeho kraje. Dalším bodem semináře bude diskuze o možných datových zdrojích nad rámec oficiálních rezortních a mimorezortních datových sad, využívaných ve Zprávách o životním prostředí v krajích ČR v roce 2014, prostřednictvím nichž bude možné Váš kraj propagovat.

Cílovou skupinou semináře k hodnocení životního prostředí jsou úředníci kraje zodpovědní za jednotlivé složky životního prostředí – pracovník v oblasti ochrany ovzduší, vodního hospodářství, ochrany přírody, lesnictví a zemědělství, odpadového hospodářství, případně také pracovník z oblasti projektového řízení životního prostředí.

Pro Vaši informaci, Zprávy o životním prostředí v krajích ČR za rok 2014 jsou k dispozici zde <http://www1.cenia.cz/www/node/679>, starší publikace zde <http://www1.cenia.cz/www/publikace-cenia>.

Obsah všech částí semináře rádi přizpůsobíme či rozšíříme o další informace, pokud nám předem zašlete vaše dotazy nebo podněty (kontakt: Mgr. Lenka Hladíková, CENIA, e-mail: lenka.hladikova@cenia.cz, tel.: 267 225 214).