

EIONET – výmena environmentálnych informácií

V Banskej Bystrici sa 26. a 27. septembra uskutočnilo národné stretnutie členov Európskej environmentálnej informačnej a monitorovacej siete (EIONET), ktorá poskytuje verifikované údaje, informácie a odborné posudky, určené nielen subjektom zapojeným do tvorby a realizácie environmentálnej politiky, ale aj zástupcom priemyselnej sféry a širokej verejnosti. O možnostiach EIONET-u, partnerskej siete Európskej environmentálnej agentúry (EEA), informoval jej IT architekt a systémový manažér Franz Daffner.

Okrem toho bola na stretnutí predstavená idea pripravovanej správy **Životné prostredie Európy – stav a perspektíva 2015** (The European environment – state and outlook 2015), ktorej cieľom je poskytnúť informácie o stave, trendoch a perspektívach životného prostredia Európy, vrátane príčin, vplyvov a dopadov

na stav životného prostredia.

Správa, ktorú každých päť rokov vydáva EEA, pozostáva zo štyroch častí, a to megatrendov týkajúcich sa životného prostredia v Európe (napr. zmena klímy), tematického hodnotenia hlavných environmentálnych otázok (napr. znečistenie ovzdušia, urbanizované prostredie), hodnotenia stavu životného prostredia v jednotlivých krajinách a ich vzájomné porovnanie na základe vybraných ukazovateľov a zhrnutia, ktoré predstavuje integrovanú súhrnnú správu.

Stretnutie sa konalo v priestoroch Slovenskej agentúry životného prostredia a zúčastnilo sa ho 45 odborníkov z Európskej environmentálnej agentúry, Ministerstva hospodárstva SR, Ministerstva životného



prostredia SR a jeho rezortných organizácií a zástupcov akademickej obce. Viac informácií: www.eea.europa.eu/sk, <http://enviroportal.sk/>

Zdroj: SAŽP

118 škôl sa honosí medzinárodným titulom Zelená škola

Slávnostnej certifikácie škôl v rámci medzinárodného vzdelávacieho ekoprogramu **Zelená škola**, pod záštitou ministra životného prostredia Petra Žigu, sa v Košiciach na Magistráte mesta 10. októbra 2013 zúčastnilo viac ako 250 zástupcov škôl, miest a obcí, ktorí sledovali sláv-

nostné odovzdávanie titulov a vlajok. Od tohto dňa sa týmto titulom môže pýšiť ďalších 84 škôl. 27 škôl získalo diplom *Na ceste k Zelenej škole*, ktorý sa udeľuje za čiastočné splnenie certifikačných podmienok. **Spolu ich je na Slovensku už 118. Certifikát oceňuje aktivity škôl v ochrane životného prostredia a aktívnej spolupráce.**

Podľa manažérky programu Zelená škola Miroslavy Pilárikovej kvalita a nápaditosť aktivít týchto škôl každoročne narastá. Školy poskytujú svojim žiakom viac možností učiť sa zážitkom a na základe vzájomnej spolupráce tak meniť prostredie celej školy.

Organizátori okrem odovzdávania certifikátov, exkurzie a kultúrneho programu pripravili aj zaujímavé workshopy na témy ako existenciálna ekovýchova, rovnosť medzi žiakmi či príklady dobrej praxe. Zúčastnení žiaci sa na chvíľu mohli stať aj „Agentmi

v službách Zeme“.

Na Slovensku je v tomto školskom roku v tomto programe registrovaných 278 škôl. Program Zelená škola prebieha pod záštitou Ministerstva životného prostredia SR a uznanie získal aj od Environmentálneho programu OSN (UNEP).

Titul Zelená škola získavajú školy, ktoré v posledných 2 rokoch realizovali environmentálnu výchovu a praktické aktivity s priamym zapojením žiakov. Ich cieľom bolo znížiť vplyv školy na životné prostredie a ponúknuť zaujímavejšie a praktické formy výučby. Okrem Slovenska sa certifikát udeľuje v ďalších 57 krajinách sveta. S počtom zapojených 52-tisíc škôl zo všetkých kontinentov je to najväčší environmentálny program na svete.

Koordináciu programu zabezpečuje Centrum environmentálnej a etickej výchovy Živica v spolupráci s regionálnymi centrami. Ďalšie informácie nájdete na www.zelenaskola.sk.

Zdroj: CEE Živica



Seminár pre držiteľov environmentálnych záťaží 2

Druhý jednodňový informačný seminár, určený hlavne držiteľom environmentálnych záťaží, ktoré sú evidované v Informačnom systéme environmentálnych záťaží, vlastníkom a užívateľom dotknutých nehnuteľností – súkromným a štátnym organizáciám, fyzickým osobám a predstaviteľom miestnej samosprávy, sa uskutočnil 22. októbra 2013 v Agroinštitúte Nitra.

Prvý blok prednášok sa týkal platnej legislatívy pre oblasť environmentálnych záťaží. O právach a povinnostiach držiteľov environmentálnych záťaží z pohľadu geologického zákona (zákon č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach) a zákona o environmentálnych záťažích (zákon č. 409/2011 Z. z. o niektorých opatreniach na úseku environmentálnej záťaže a o zmene a doplnení niektorých zákonov) informovala generálna riaditeľka sekcie geológie a prírodných zdrojov Ministerstva životného prostredia SR RNDr. Vlasta Jánová, PhD. O praktických skúsenostiach pri tvorbe plánu práce na odstránenie environmentálnej záťaže a jeho dôležitosti hovorila RNDr. Želmíra Greifová z MŽP SR. Zároveň predstavila aktuálne prebiehajúce projekty v rezorte MŽP SR v rámci Operačného programu Životné

prostredie v r. 2007 – 2013, ako aj výhľad na ďalšie programovacie obdobie v r. 2014 – 2020. Stav prepojenia Informačného systému environmentálnych záťaží (ISEZ) s registrami verejnej správy prezentoval Ing. Erich Pacola, PhD. zo SAŽP, Banská Bystrica.

Druhý blok prednášok zástupcov rezortných organizácií MŽP SR vhodne doplnil problematiku ISEZ. O technicko-bezpečnostnom dohľade nad vodnými stavbami ako súčasťou prepojenia s ISEZ informoval Mgr. Maroš Nikolaj, PhD., z Vodohospodárskej výstavby, š. p. Využitie ISEZ pri tvorbe máp povodňového ohrozenia a povodňového rizika vodných tokov Slovenska prezentoval na konkrétnych príkladoch – mapách povodňového ohrozenia a rizík v povodí Dunaja – zástupca Slovenského vodohospodárskeho podniku, š. p., Mgr. Miloš Ofúkaný.

V poradí už 60. školenie, venované problematike environmentálnych záťaží, zorganizovala Slovenská agentúra životného prostredia a zúčastnilo sa ho 70 účastníkov z celého Slovenska.

Seminár sa uskutočnil v rámci implementácie

projektu Osveta, práca s verejnosťou ako podpora pri riešení environmentálnych záťaží v SR. Projekt je spolufinancovaný z Kohézneho fondu EÚ v rámci Operačného programu Životné prostredie, Prioritná os 4. Odpadové hospodárstvo, Operačný cieľ 4.4. Ďalšie informácie o projekte a jeho aktivitách sú k dispozícii na internetovej stránke projektu <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=2222>.

Zdroj: SAŽP

