

SVETOVÝ DEŇ VODY

22. marec 2016

Svetový deň vody je každoročne využívaný na zvyšovanie povedomia a informovanie verejnosti o vode a tiež na mobilizáciu pre riešenie aktuálnych závažných problémov, ktoré priamo súvisia s vodou. Svetový deň vody vyhlásilo Valné zhromaždenie OSN na svojom 47. zasadnutí v decembri 1992 v Rio de Janerio.

Členské štáty OSN boli vyzvané, aby v tento deň vyvíjali aktivity, organizovali semináre, prednášky, výstavy, diskusné fóra a publikovali informačné materiály s problematikou zachovania a rozvoja vodných zdrojov. Od roku 1993 si Svetový deň vody pripomíname aj u nás vždy s novou aktuálnou témou o problematike vody.

Týmto spôsobom je možné každoročne sa zaoberať problémami týkajúcimi sa zásobovania pitnou vodou, zvýšiť povedomie verejnosti o dôležitosti zachovania a ochrany zdrojov vody a pitnej vody, zvýšiť účasť a spoluprácu vlád, medzinárodných agentúr, mimovládnych organizácií a súkromného sektora na mobilizácii pre riešenie aktuálnych a závažných problémov, ktoré priamo súvisia s vodou.

Témou tohtoročného Svetového dňa vody je

Voda a zamestnanosť

Myšlienku tohtoročnej ústrednej témy vyhlásila Organizácia spojených národov, ktorá zdôrazňuje prepojenie vody so všetkými oblastami života.

Voda je základnou surovinou a základným predpokladom trvalo udržateľného rozvoja. Voda je jedným z najdôležitejších hospodárskych, sociálnych a environmentálnych faktorov pre akýkoľvek rezort a je absolútne nutné ju chrániť bez ohľadu na zdroj, klímu alebo lokalitu. Neexistuje žiadne ospravedlnenie pre neuvážené použitie, plytvanie, či znečistenie tohto pre život najvzácnejšieho zdroja.

Napr. Jeden a pol miliardy ľudí pracuje v sektoroch spojených s vodou a takmer všetky pracovné miesta závisia na vode. Jedna miliarda ľudí pracuje v poľnohospodárstve, rybolove a lesníctve. Dostatok kvalitnej vody je centrom ich prežitia. Každú hodinu zomrie 35 ľudí na ochorenia prenosné vodou. Každých 15 sekúnd zomrie kvôli znečistenej vode jedno dieťa. Každodenné kráčanie za vodou je častá práca, ktorá nie je platená ani uznávaná. Dôstojné pracovné miesta sú súčasťou posilňovania postavenia žien.

Nasledujúce čísla sú až neuveriteľné: kilo hovädziny znamená 15 340 litrov vody, výroba jedného auta zhltnie 500-tisíc litrov, počítač 30-tisíc litrov, mobil tisíc litrov, rifle 11 800 litrov, bavlnené tričko 2 900 litrov. Pre porovnanie Slováč minie denne 320 litrov.

Cieľom Svetového dňa vody je každoročne upozorňovať na stav vôd vo svete, a aktuálne upozorniť aj na udržateľné riadenie zdrojov sladkej vody a zvýraznenie významu vody pre ľudstvo.

Všetky sektory, verejný aj súkromný, musia preto prijať vhodné a primerané opatrenia, aby sa zabránilo znečisteniu vody. Cieľom je zapojiť do procesu ochrany vôd všetky zainteresované strany od jednotlivcov, miestnych komún, až po medzinárodné organizácie, mimovládne a občianske spoločnosti. Regulatívy EÚ, týkajúce sa mestských odpadových vôd, majú za cieľ ochraňovať životné prostredie od škodlivých vplyvov vypúšťaných mestských odpadových vôd z konkrétnych priemyselných sektorov a podnikov, odpadových vôd z domácností a zmiešaných odpadových vôd.

Svetový deň vody je vhodnou príležitosťou na informovanie a osvetu verejnosti v tejto oblasti.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Liptovskom Mikuláši ponúka

**dňa 21.3.2016 v čase od 09.00 do 13.00 hod. konzultačné služby
(2. poschodie č. dv. 31, 32)**

počas Svetového dňa vody. Občania majú možnosť v tento deň využiť naše skúsenosti zamerané na otázky týkajúce sa kvality pitnej vody v okresoch Lipt. Mikuláš a Ružomberok, ukazovateľov kvality pitnej vody, zdravotného významu pitnej vody, rozsahu, početnosti a kritériách kontroly kvality pitnej vody, problematiky individuálneho a hromadného zásobovania pitnou vodou, ochrany zdrojov pitnej vody.

Upozorňujeme, že v rámci tohto dňa RÚVZ so sídlom v Lipt. Mikuláši nemôže zabezpečiť vyšetrenie vzoriek pitnej vody z individuálnych vodných zdrojov.

Ak máte záujem o ďalšie informácie o Svetovom dni vody, odporúčame využiť voľne dostupné a využiteľné materiály na <http://www.unwater.org/worldwaterday>.

MUDr.Ivan Hudák, ved. oddelenia hygieny životného prostredia a zdravia