

Svetový deň vody – 22. marec

"Vode bola daná čarovná moc byť miazgou života na Zemi."

Leonardo da Vinci

Voda je isto najrozšírenejšou látkou na Zemi. Možno to znie prehnane, keď sa povie, že voda je všade okolo nás, ale po hlbšom zamyslení každý zisti, že je to skutočné tak. Je v ovzduší, či ako vlhkosť, vo forme oblakov, hmly, je na zemskom povrchu aj pod povrchom, v každom živom organizme, rastlinách. Človek sa s vodou stretáva od svojho narodenia až do posledného dňa svojho života, hoci si to často ani neuvedomujeme. Považujeme ju za samozrejmú a možno jej nevenujeme až takú veľkú pozornosť. Bez pochyb je voda najdôležitejšou zlúčeninou na zemskom povrchu, podstatnou zložkou biosféry a má popri pôde význam pre zabezpečenie výživy ľudstva. Je základnou zložkou biomasy, hlavným prostriedkom pre transport živín, pre ich prijímanie a vylučovanie, podmienkou čistoty, hygieny a zdravia, dôležitou priemyselnou surovinou, predpokladom úspešnej poľnohospodárskej a lesnej výroby, dôležitým energetickým, dopravným a rekreačným prostriedkom a tiež plní funkciu kultúrnu a estetickú pri skrášľovaní krajiny a životného prostredia.

22. marec bol vyhlásený ako Deň vody v roku 1992 Valným zhromaždením OSN na Konferencii v Rio de Janeiro. Svetový deň vody sa teda oslavuje počnúc rokom 1993 v súlade s odporučeniami Konferencie OSN o životnom prostredí a rozvoji. Členské krajiny boli vyzvané, aby tento deň venovali konkrétnym aktivitám, ktoré podporia informovanosť verejnosti o nenahraditeľnom význame vody - napríklad organizovaním konferencií, okrúhlych stolov, seminárov a výstav zameraných na ochranu tejto tekutiny a jej zdrojov a uplatňovanie odporúčaní Agendy 21. - Akčný program UNCED - na Konferencii OSN k životnému prostrediu a rozvoju z júna 1992 v Rio de Janeiro a vytýčili konkrétne aktivity na úrovni svojho štátu. K zvýrazneniu významu vody prostredníctvom vyhlásenia svetového dňa prišlo vo chvíli, keď vyvrcholilo znehodnocovanie viacerých vodných tokov.

Tohoročný Svetový deň vody je venovaný téme s podtitulom „čistá voda pre zdravý svet“. Kvalita života priamo závisí od kvality vody. Vyhovujúca kvalita vody udržiava zdravé ekosystémy a zlepšuje verejné zdravie a životnú úroveň obyvateľstva.

Svetový deň vody na Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne

Pracovníci Regionálneho úradu v Trenčíne budú 22. marca 2010 pri príležitosti Svetového dňa vody uskutočňovať nasledovné aktivity:

1. Poskytovať všetkým záujemcom z radov občanov poradenstvo v oblasti zdravotnej bezpečnosti pitnej vody zo zdrojov využívaných na individuálne a hromadné zásobovanie, úpravy pitnej vody, ochrany vodných zdrojov a ďalších problémov, týkajúcich sa pitnej vody a jej významu pre zdravie človeka.
2. Vykonávať laboratórne vyšetrenie prinesených vzoriek vody z individuálnych zdrojov pitnej vody v ukazovateli – **dusičnany** za splnenia nasledovných podmienok:
 - vzorka vody musí byť odobratá do čistej polyetylénovej (PET) fľaše od neochutenej minerálnej (stolovej) vody (t.j. fľaša po priamej konzumácii minerálnej vody, ktorá nebola ďalej použitá na žiadny iný účel, ani v nej nebolo nič skladované a nebola už čistená, vyplachovaná) – v opačnom prípade by mohli byť výsledky skreslené,
 - pred naplnením fľaše vzorkou vody je potrebné dostatočne odpustiť vodovodný kohútik (cca 2-3 min, prípadne dlhšie podľa potreby v prípade, že voda nebola dlhšiu dobu používaná) aby sa odstránil prípadný zákal, prepláchlo vodovodné potrubie a odčerpala stojatá voda,
 - následne je potrebné dostatočne prepláchnuť fľašu odoberanou vodou,
 - po prepláchnutí naplniť fľašu vzorkou vody a uzavrieť uzáverom,
 - fľašu označiť štítkom s údajmi o odbernom mieste (typ zdroja– kopaná alebo vrážaná studňa, zachytený prameň a pod.; adresa, na ktorej sa zdroj nachádza)

V prípade, že nebudú dodržané horeuvedené náležitosti nebude možné vzorku prevziať a zrealizovať laboratórne vyšetrenie !!!

Ďalšie dostupné informácie a články: www.ruvztn.sk, www.uvzs.sk