

21.09.2007 17:45

ZATAJENI DOKAZI Izvješće o stanju okoliša u Zagrebu sadrži alarmantne podatke o čistoći vode

Zagreb: Opasne tvari u 30 uzoraka vode

Autor **Vojislav Mazzocco**



Milan Bandić: Ja ovu vodu pijem 34 godine, lijep sam i pametan!

Foto: Mišo Lišanin

Javno ispijanje nekoliko čaša vode, vriska bez argumenata, marketinške akcije, zabrane odgovaranja na pitanja... ništa od toga neće promijeniti činjenicu da sa zagrebačkom vodom nešto nije u redu.

Odavno situacija nije blistava bez obzira na to što gradonačelnik Milan Bandić tvrdi da je tekućina koju cijevima svakodnevno isporučuju građanima najbolja u Hrvatskoj. Možda i jest, ali još stoji činjenica da su u podzemnim vodama vodocrpilišta pronađeni olovo, živa, cijanid, mangan, organska otapala, kadmij, cink, željezo, bakterije...

Sve to navedeno je u Izvješću o stanju okoliša Grada Zagreba, za koje se i gradonačelnik i podređeni mu direktor Vodoopskrbe i odvodnje pretvaraju da ne postoji. Međutim, istina je još jednom sasvim drugačija.

Sami sebe kontroliraju

U srpnju prošle godine svi gradski oci na stolovima su imali to izvješće te su ga prihvatili i ne pročitavši ga! Istinitost podataka navedenih u izvješću potvrdila nam je i jedna suradnica na poglavlju vode. Usput nam je otkrila još jednu poražavajuću istinu.

Prema Pravilniku o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće, u vodi koja se isporučuje građanima smije biti više štetnih i otrovnih tvari nego u vodama koje se nalaze na priljevnim područjima vodocrpilišta.

Uredba o opasnim tvarima u vodama po kojoj se, među ostalim, analiziraju i podzemne vode na vodocrpilištima puno je stroža od Pravilnika rekla je. U prijevodu to znači da se smije piti voda lošija od one koja podzemnim tokovima dolazi do vodocrpilišta!

Filtriranjem i kloriranjem dobar se dio opasnih elemenata i spojeva zasigurno odstrani iz vode, no nije istina da u zagrebačkoj vodi od 1994. godine, kako tvrdi direktor Vodoopskrbe, nisu pronađene kancerogene ni toksične tvari. Inspekcija je za čak 30 uzoraka uzetih sa zagrebačkih vodocrpilišta u prošle dvije godine utvrdila da su zdravstveno neispravni.

Zbog takvih je situacija sanitarna inspekcija i naredila postavljanje uređaja za demanganizaciju na vodocrpilištu Petruševec. Situacija bi vjerojatno bila i gora da analizu vodocrpilišta, a ne samo vode u cjevovodu, provodi netko drugi, a ne samo laboratorij Vodoopskrbe i odvodnje.

U zagrebački vodovod još nije uveden ni sustav upravljanja rizicima HACCP iako su to već odavno napravili gotovo svi hrvatski vodovodi. Uvođenje sustava, koji bi konačno pokazao tko je u Vodoopskrbi za što odgovoran i na najmanju mjeru svelo mogućnosti incidenata, traje oko godinu dana. Krajnji rok da Vodoopskrba i odvodnja dobije certifikat je 1. siječnja 2009. godine, a još uvijek nije ništa napravljeno.

Masna mrlja

Ništa još nije napravljeno niti da bi se riješio problem s mineralnim uljima u naselju Vrbani III., a masna mrlja već se počela širiti i na druga zagrebačka naselja. Navodno su ta ulja pronađena i u Rudešu. Nije to čudno kad se zna da su gotovo sva zagrebačka vodocrpilišta poligon za stvaranje divljih deponija. Tko će odgovarati za to što vi uznemirujete javnost bez dokaza pitao je zagrebački gradonačelnik novinare, ne zapitavši se tko će odgovarati za propuste njegove uprave.