

"A víz ma a legveszélyeztetettebb erőforrás, ezért el kell érni, hogy a víz váljon a politikai gondolkodás és

cselekvés legfontosabb kérdésévé" - jelentette ki Áder János köztársasági elnök a Budapesti Víz Világtalálkozó 2016-ot megnyitó beszédében hétfőn, Budapesten.

Mostanra, a köztársasági elnök kijelentése egyre időszerűbbé válik Szentendrén és a környező településeken, hiszen, a mindennap fogyasztott, mindenki által használt víz minőségéről, illetve a vízbázis felé húzódó vegyi szennyezésről van szó.

Az EGYÜTT Párt lakossági fórumot szervezett az OFFLINE Centerben, hogy szakértők segítségével elmagyarázzák a most zajló veszélyes folyamatokat és a lehetséges megoldásokról tájékoztatást kapjunk.

Sajnos, hiába a vízről volt szó, a szakértőkön és beszélgetésen résztvevőkön kívül összesen tíz ember jött el a fórumra.

Baranyi Krisztina – Együtt, környezetvédelmi szakszóvivő,

Simon Gergely – Greenpeace, vegyianyag szakértő,

Balogh Zsolt - DMRV Zrt. műszaki igazgató,

Szafianne Juhász Katalin - DMRV Zrt. környezet- és vízminőségvédelmi osztályvezető,

Elek Zsófia – Együtt, szentendrei lakos

Elek Zsófia köszöntője és bevezetője után, Simon Gergely beszélt a hazai vízszennyezésekről és természetesen a szentendrei problémáról is.

Baranyi Krisztina ismertette röviden a volt szovjet laktanya területén lévő szennyezést, az eddig tett kormányzati intézkedéseket. Világossá vált a megjelentek számára, hogy a mindenkori kormánynak pontos információi vannak a szennyezésről csak valamilyen oknál fogva nem nagyon tesznek érdemi intézkedéseket.

Szafianne Juhász Katalin és Balogh Zsolt érthetően és részletesen elmagyarázták, a jelenlegi helyzet kialakulásának okait, - PEVDI - HUNGAROPEN - volt szovjet laktanya területről szivárgó szennyezést, a folyamatos vízminőség ellenőrzést.

Hangsúlyozták, hogy jelenleg nincs veszélyhelyzet, de kormányzati részről szükséges a beavatkozás, hogy a talajszennyezés megszűnjön. Kiderült, hogy a talajcsere nem jó megoldás, mivel a szennyezés kb: 7 -8 méter mélyen van, ilyen esetben más technológiát kell alkalmazni. Felvázoltak négy lehetséges alkalmazható megoldást illetve technológiát.

Balogh Zsolt megnyugtatót mindenkit, hogy a vízbázisról a háztartásokba jutó víz minősége jelenleg kiváló, semmilyen veszélyes anyagot nem tartalmaz. Ezt igazolva, megivott egy pohár csapvizet.