



VESZPRÉM MEGYEI ÖNKORMÁNYZAT FŐJEGYZŐJE  
8200 Veszprém, Megyeház tér 1. Tel:545-000 Fax: (88)545-012

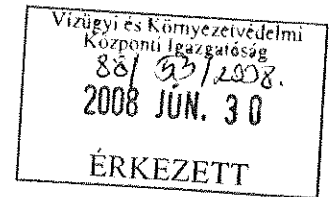
35

Szám: 07/30/2008

Ügyintéző: Athanassoff Ibolya

Tárgy: Vitaanyag Magyarország jelentős  
vízgyáldalkodási kérdéseiről-vélemény megküldése

Tisztelt Cím!



Vízügyi és Környezetvédelmi Központi Igazgatóság

Budapest

Pf. 56.

1410

A Vitaanyag Magyarország jelentős vízgyáldalkodási kérdéseiről című anyag *A hazai vízgyáldalkodás nagy kihívásai* rész véleményezését mellékelten megküldjük Önöknek további szíves ügyintézésre.

Veszprém, 2008. június 17.

Üdvözlettel:



Dr. Zsédényi Imre

Melléklet: 1 pld vélemény

## Szakvélemény

a

### Vitaanyag

#### Magyarország jelentős vízgazdálkodási kérdéseiről

##### **A hazai vízgazdálkodás nagy kihívásai c. fejezet**

A fentiek alapján a Veszprém megyei Önkormányzat „*A lakossági folyékony hulladék helyzete Veszprém megyében*” c. tanulmányt készítettett 2007-ben (veszpremmegye.hu/közérdekű dokumentumok között olvasható), melynek célja volt feltárni a szippantott szennyvíz elhelyezés helyzetét, az adatok pontosítása, hogy megtehetőek legyenek a szükséges intézkedések. A tanulmányban több megállapítás került megfogalmazásra. A „*Magyarország jelentős vízgazdálkodási kérdéseire*” vitaanyag egyes pontjaihoz az alábbi véleményt, javaslatokat adjuk:

#### **2. A települések víziközmű ellátása – az emberi és a környezeti igények alapvető feltétele**

A már fentiekben említett tanulmány megállapításai szerint a közműszolgáltatók adatgyűjtési rendszere nem egységes. Előfordult, hogy az összesített adatok nem voltak összhangban a statisztikai adatokkal. A nagyobb közműszolgáltatók mellett vannak kisebbek, melyekkel a kapcsolatot csak az önkormányzatokon keresztül sikerült felvenni, az adatgyűjtésük hiányos.

*Javaslat:* a közműszolgáltatók illetve az önkormányzatok adatgyűjtési rendszerének a felülvizsgálata, egységesítése.

Mind a víz, mind a szennyvíz hálózatnál adódnak veszteségek, melyek a csőtörésekből, hibás csőkötéseknél az elszivárgásból, fel nem fedezett hibákból adódik, pl. olyan csőtörésből, melyből folyamatosan szivárog a víz, de az nem kerül a felszínre.

*Javaslat:* a közműszolgáltatók folyamatosan vizsgálják felül a víz és a szennyvíz hálózatok műszaki állapotát, hogy a vezetékek hibájából adódóan hálózati vízvesztés, a csatornánál szivárgás ne legyen. Pályázat kiírása a régi építésű vízvezeték és szennyvízgyűjtő hálózatok rekonstrukciójára.

A vitaanyag 2. pontja szerint a közüzemi csatornázás és szennyvíztisztítás kiépítésének legjelentősebb eredménye, hogy igen jelentős mértékben 90-95 %-al csökkent a talaj, illetve a felszín alatti vizek szennyező anyag terhelése. Olyan problémákat sorol fel a vitaanyag a következőkben, melyek ezt megkérdőjelezzik. Ellentmondást látunk abban, hogy, ahol már van közcsatorna, a lakosság 9 %-a még nem kötött rá a csatornára. A 20-30 éve épült szennyvíztisztító telepek elavultak, a kibocsátási határértékeik nem felelnek meg az előírásoknak. Országos szintű problémaként említi az anyag a szennyvíziszapok kezelésének (kezeletlenségének) és elhelyezésének kérdését. A következő 2.0 fejezet szerint azokon a településeken, ahol nincs csatornázás, a szennyvizek általában közvetlenül a talajba jutnak, így a felszín alatti vizeket szennyezik.

*Javaslat:* A fejezetben a százalékos arányok átgondolása

**2.a A szennyvizek összegyűjtése és ártalommentes elhelyezése a vízi élet feltételeinek tényezője**

Veszprém megye környezetvédelmi programjának felülvizsgálata szerint a megyében a települési folyékony hulladékok szállításánál nem kerültek kialakításra gyűjtő szállító körzetek.


*Javaslat:* a települési folyékony hulladékok szállításánál gyűjtő szállító körzetek kialakítása, a megvalósításhoz pályázat kiírása.

„A lakossági folyékony hulladék helyzete Veszprém megyében” c. tanulmány szerint az önkormányzatok kevés adatot tartanak nyilván a szennyvízelhelyezés, a folyékony hulladék gyűjtése, szállítása ügyében.

*Javaslat:* az önkormányzatok adatgyűjtési rendszerének a kialakítása a folyékony hulladékra vonatkozóan.

Az egyéni formában működő szállítók esetében felmerül a gyanú, hogy néhány vállalkozónak nincs engedélye. A szippantós autók illegális ürítése azonban már lecsengő stádiumban van, jelentős számú a saját, illetve a közterületre (vázárok) történő kijuttatás búvárszivattyúval.

*Javaslat:* a folyékony hulladék szállítását végző vállalkozók jogosultságának rendszeres ellenőrzése, a lakosság tájékoztatása, környezetvédelmi tudatformálása.

  
**Athanassoff Ibolya**  
**környezetvédelmi referens**