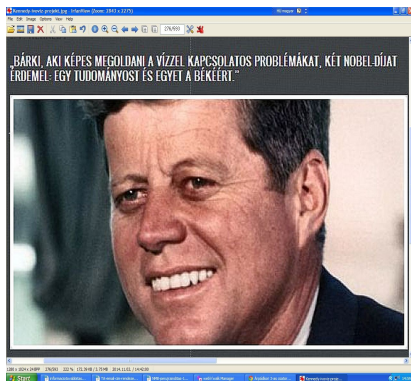


MEHNAM-info országos és nemzetközi terjesztésre

Dr. Hende Csaba honvédelmi miniszter úr kezéhez, megbízás nélküli nyilvános kárelhárítási ügyvitel keretében!

SZENNYEZETT VÍZBŐL SZINTE INGYEN TELJESEN TISZTA VIZET KÉSZÍTŐ LÉTESÍTMÉNY TERVE



Amerika (azóta meggyilkolt) elnöke szerint: „BÁRKI, AKI KÉPES MEGOLDANI A VÍZZEL KAPCSOLATOS PROBLÉMÁKAT, KÉT NOBEL DÍJAT ÉRDEMEL: EGY TUDOMÁNYOSAT ÉS EGYET A BÉKÉÉRT.”

A megoldás: speciális hőszivattyúval hőújrahasznosító olcsón működő ivóvíz desztilláló létesítmények. Bázisterv: A gőz vízzé visszahűtésénél elvont hőt (a víz gőzzé alakításhoz korábban felhasznált hőt) a forralt víz hőmérsékleténél magasabb hőmérsékletre feltranszformáló hőszivattyúk visszatáplálják a vízforraló tartályba. Az ehhez szükséges hőszivattyú kifejlesztése és a desztilláló megépítése mérnöki rutin feladat. A tervem szerinti desztilláló létesítményekkel szinte ingyen tisztíthatók ivóvíz minőségűre a bármennyire szennyezett kútvizek és folyóvizek.

Közveszélyt okoznak a tiszta desztillált ivóvizet mérgezőnek feltüntetők. Feltehetően a t. Honvédelmi Miniszter úr az ilyen háztartási vízdesztilláló kislétesítmények kifejlesztése és a lakosoknak odaadása helyett azért választotta azt az ésszerűtlen, költséges megoldást, hogy a mérgező arzéntartalmú ivóvízzel ellátott községekbe (ahol sokáig kb. 1,3 millióan itták a mérgező arzéntartalmú vizet) katonákkal hordassa ki az arzénmentes ivóvizet, mert az **Állami Népegészségügyi Szolgálat, ÁNTSZ honlapja „életveszélyes mérgeknek” tünteti fel a tiszta desztillált vizet.** Az ÁNTSZ-esek szerint a mérgező arzénrel túlszennyezett és a mérgező műtrágyákkal és gyomirtó, gombaölő, rovarirtó, rágcsálóirtó stb. mezőgazdasági mérgekkel, és a szennyacsatornákkal bejuttatott ipari szennyvizekkel, háztartási vegyszerekkel, vírusfertőzött emberi ürülékkel szennyezett folyóink vizéből homokon, kavicsos átszűrővel és klórozással készített ivóvíz a tiszta desztillált víznél kevésbé ártalmas. Valójában, pl. a zsidó törvénykönyv szerint (lásd **Talmud, Taanith 10 a. lap**) is, ivóvízként a tiszta esővíz (=desztillált víz) a lehető legjobb, és a vízbevitellel arányos konyhasó pótlás mellett (!) számos betegség elhárítására alkalmas (lásd: **Baba kamma, 93 b. lap.**). Valószínűsítem, hogy vagy elmebeteg az ÁNTSZ vezetői, akik azt is tudják, hogy a vérbe közvetlenül bejuttatott gyógyhatású **Ringer, Salsol, Salsola** stb. infúziós sóoldatok **99%-a** a teljesen tiszta desztillált víz, és/vagy ők a **Talmud Taanith 10 a. lap** azon fajirtási előírásának tesznek eleget, hogy **csak az ihat tiszta desztillált vizet** (tiszta esővizet), aki zsidó. Ezek után az sem kizárt, hogy a Talmud előírásait követve a nem zsidók tiszta ivóvízhez jutásának a további akadályozására vezettedik be a szennyacsatornákkal, kötelezően, a nem zsidók ivóvizét készítéshez használt folyókba, tavakba, a tengerbe a háztartási és állattartói szennyvizeket, ahelyett, hogy növény öntözésére és tápanyagpótlásra hasznosítanak. Tehát a gazdaságos, környezetvédő és egészségvédő megoldás megakadályozására büntetik a házi szennyvíz hasznosítást és tüntetik fel mérgezőnek a desztillált víz ivást szükségképpen kiegészítő konyhasó pótlást. **Lásd: műtrágyázni engedett kertekre is szennyacsatorna nem használati bírság + STOP SÓ program + CHIPS ADÓ! A vezeték- és egyedi kútvizünk rémes szennyezettségére ma is jellemző a mellékelt (környezetgazd.1991f) KÖJÁL táblázat. Az a kérdés, hogy az ilyen módon pazarlás és népirtás elkövetői miért lehetnek szabadlábon!**

A környezetgazdálkodás az emberi lét alapja. (Dr. Dobos Tibor, KTM 1991. Budapest)

tó természeti erőforrások közé sorolható, a vizsgálatoknak ezt is figyelembe kell vennie. A megújítható természeti erőforrás esetében ún. vízi ökoszisztémák, életközösségek működnek. Az élő közösségek egészére vonatkozó elemzések összefüggéseit mutatja a következő ábra (11. ábra).

3. sz. táblázat:

*Az Országos ivóvíz-minőségi helyzet 1988-ban a KÖJÁL-vizsgálatok alapján kifogásolt minták arányával (%) jellemezve**

Megye	Vizsgált vízminták száma	Bármely okból kifogásolt %			Bakteriológailag kifogásolt %			Vegyileg kifogásolt %		
		V	E	Ö	V	E	Ö	V	E	Ö
Baranya	5969	22,6	74,2	36,0	19,8	65,2	23,2	17,2	36,3	22,2
Bács-Kiskun	7363	48,7	65,2	55,7	17,4	6,9	13,3	43,7	59,6	52,1
Békés	6413	64,0	64,6	64,1	34,2	31,0	34,0	31,9	46,1	33,5
Borsod	9268	41,6	70,7	51,3	28,2	50,5	32,5	26,9	42,2	32,2
Csongrád	6451	63,2	73,2	65,1	46,5	56,4	46,7	32,6	73,2	40,2
Fejér	3743	18,5	37,2	26,3	16,5	25,1	19,7	6,2	22,8	13,4
Győr-Sopron	5965	43,6	56,6	51,4	16,6	22,2	18,6	34,9	47,8	42,7
Hajdú-Bihar	10071	45,9	87,0	58,8	30,1	52,7	30,7	30,3	75,0	48,9
Heves	6029	52,9	57,6	54,7	30,8	29,8	30,7	37,0	47,0	40,9
Komárom	4417	44,9	83,2	48,3	26,1	60,1	27,9	30,0	63,8	33,2
Nógrád	3472	37,5	64,9	49,2	20,7	42,0	29,8	37,5	52,2	43,0
Pest	8850	55,1	49,6	52,0	39,1	18,9	34,9	37,5	42,5	40,3
Somogy	4181	68,9	67,7	68,6	20,2	30,4	21,2	63,1	59,2	62,1
Szabolcs-Szatmár	5943	72,1	82,5	78,9	17,3	18,9	17,6	67,7	77,3	74,3
Szolnok	9505	45,2	66,6	48,7	29,0	38,2	29,3	27,9	46,7	30,7
Tolna	3909	60,2	50,3	58,5	22,2	29,6	22,7	46,7	38,0	45,2
Vas	5094	47,3	45,9	47,2	45,4	28,4	43,1	20,8	30,8	25,4
Veszprém	4025	31,0	61,1	41,9	21,5	33,5	24,4	19,4	50,7	30,7
Zala	5972	23,6	73,9	37,8	11,0	40,5	16,5	22,2	43,3	29,5
Összesen	116 630									
Megyék átlaga		45,0	62,7	51,0	27,5	29,1	27,8	32,0	48,5	38,0
Budapest	12 027	9,4	66,7	9,9	10,9	65,4	11,4	4,2	74,5	4,9
Összesen	128 657									
Országos átlag		36,8	62,7	44,1	26,2	29,3	26,6	25,9	48,6	32,9

Rövidítések: V: vízművek mintái
E: egyedi kutak vízmintái
Ö: összes ivóvízminta

Aláhúzások az egyes oszlopokban:
— az adott oszlop minimuma
= az adott oszlop maximuma

Tájékoztató hazánk környezeti állapotáról (KTM-kiadvány, 1991.)

Tejfalussy András szakértői észrevételei:

1./ E táblázat akkreditált laboratóriumi hiteles adatai szerint már egy megyében sem iható az egészség veszélyeztetése nélkül a kútvíz és a vezetékes ivóvíz (pedig a sokból csak néhány szennyező fajtát ellenőriztek a méréseik!)

56

2./ 1992-ben a KTM közzétette egy nemzetközi kiadványában (angolul) is ugyanezt a mérési statisztikai táblázatot.

3./ A budapesti adatsor hihetetlen!

Budapest, 1994. 11. 02.

Code: környezetgazd.1991f

Abból, hogy 3200 hazai település van és 1 év 365 nap van, könnyen kiszámítható, hogy túl kevés az évi 128.657 db vízminta. Átlagosan, településenként, 8 naponta csak kb. 1 vízmintát ellenőriznek mérésel! Amikor a méréseket végezték, ill. amikor a táblázat készült, nálunk kb. ötször annyi arzént engedtek meg az ivóvízben (!), mint amennyit maximumként megtérnek az Európai Unió mai kötelező előírásai!


www.arpadviz.hu

Color styles

KVASSAY JENŐ VIZÉPÍTŐ MÉRNÖK

„a folyók milliókat érő iszapja nem távozhata az ország kebeléből, hanem a legelsőbb és leghatásosabb trágául szolgálna a talajkimerülés ijesztő mérvei ellenében.”

(Kvassay Jenő: Vizeinkről. Budapest, 1875)



NYELVEK

- Magyar
- English
- Deutsch
- Hrvatski
- Română
- Српски
- Slovenčina
- 日本語
- Uyghur

Start | Információtovábbítás... | TA-email-cím-rendeze... | NMB-perujrandítás-1... | web'n'walk Manager | Árpádkori 3-as csator... | Kennedy-ivóviz-proje... | 14:42

www.arpadviz.hu


Color styles

SÁJÓ ELEMÉR VIZÉPÍTŐ MÉRNÖK

„Ütött az óra; dönteni kell, elindulunk-e ennek a harmadik honfoglalásnak az útján, vagy pedig megállunk ott, ahol vagyunk? A haladásnak az útját kell választanunk, mert a habozásból, a késedelmezésből helyrehozhatatlan károk származnának.

Úgy érezzük, hogy vizeink hasznosításának a terve túlnő egy gazdasági probléma határain és már nemzetünk történelmének útjait érinti.”

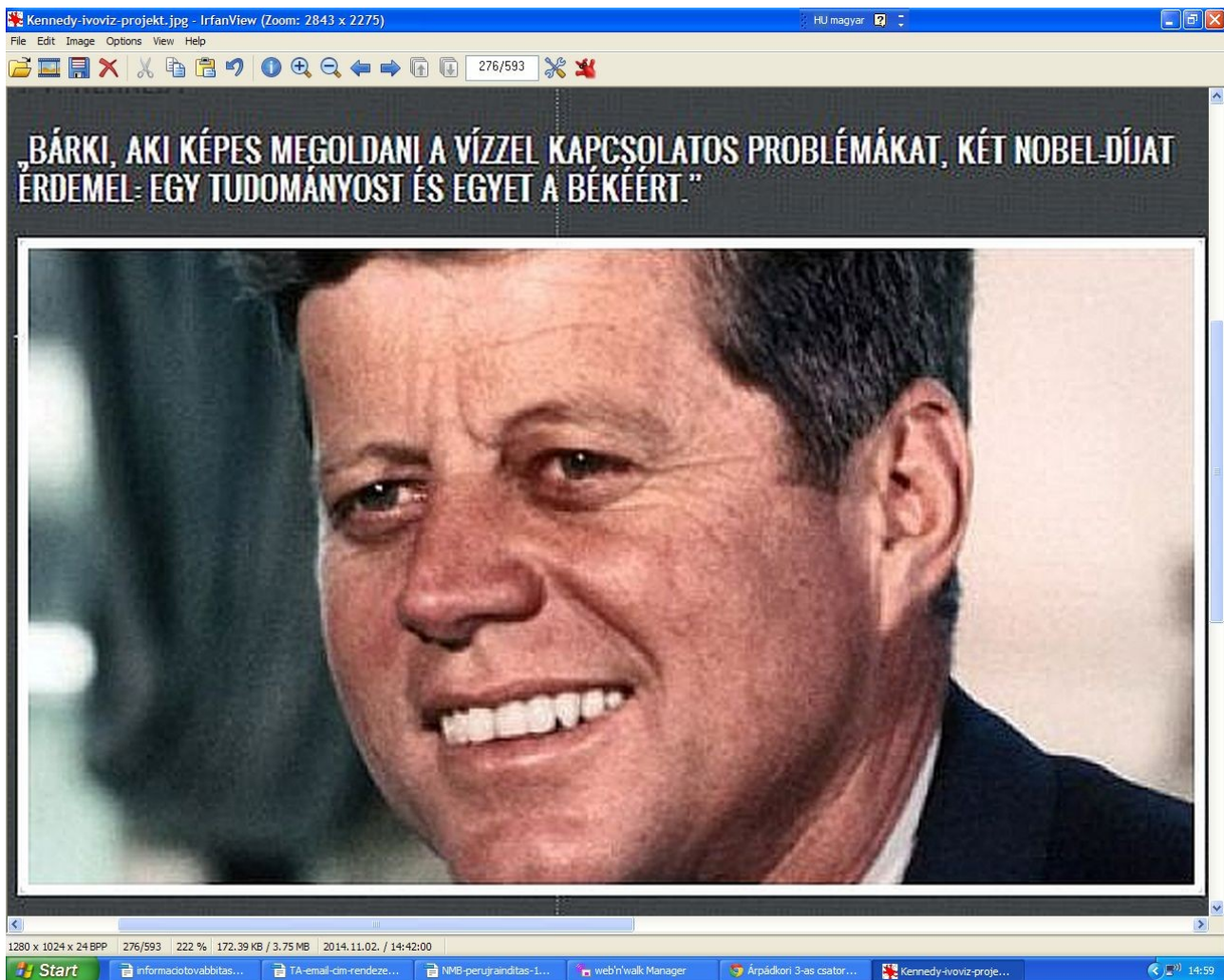
(Sajó Elemér, 1931)



NYELVEK

- Magyar
- English
- Deutsch
- Hrvatski
- Română
- Српски
- Slovenčina
- 日本語
- Uyghur

Start | Információtovábbítás... | TA-email-cím-rendeze... | NMB-perujrandítás-1... | web'n'walk Manager | Árpádkori 3-as csator... | Szennyvízszophazszi... | 14:47



Kérem Miniszter Úr válaszát!

Budapest, 2014. 11. 03.

Tisztelettel:

*nemes Sydo Tejfalussy András Béla Ferenc
okl. vill. mérnök, méréstudományi szakértő feltaláló
Magyarország 2621. Verőce, Lugosi u. 71.
tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com
+36 1 2506064, +36 20 2181408
www.tejfalussy.com*

*Sydo Tejfalussy András Béla Ferenc
(személyi szám: 1-420415-0215)
okl. vill. mérnök, gmk végelszámoló*



feladó: **András Tejfalussy** <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>
címzett: csaba.hende@hm.gov.hu
másolatot kap: "orban.viktor" <orban.viktor@parlament.hu>
titkos másolat TA Címlista

dátum: 2014. november 3. 3:45

Amerika (azóta meggyilkolt) elnöke szerint: „BÁRKI, AKI KÉPES MEGOLDANI A VÍZZEL KAPCSOLATOS PROBLÉMÁKAT, KÉT NOBEL DÍJAT ÉRDEMEL: EGY TUDOMÁNYOSAT ÉS EGYET A BÉKÉÉRT.” SZENNYEZETT VÍZBŐL SZINTE INGYEN TELJESEN TISZTA VIZET KÉSZÍTŐ LÉTESÍTMÉNY TERVE. Dr. Hende Csaba honvédelmi miniszter úr kezéhez, megbízás nélküli nyilvános kárelhárítási ügyvitel keretében!.

küldő: gmail.com

: Fontos a varázsgömbünk szerint.