

Tisztelt Balog Zoltán Miniszter Úr!

Bejelentem, hogy nem fogadhatjuk el az Emberi Erőforrások Minisztériuma Központi Ügyfélszolgálati Iroda alkalmazottai "feljelentés" tárgyú, 20282-1/2015-SZTAJ iktatószámú választát, melyet állítólag az Ön megbízásából küldtek, úgy, hogy az sem egyértelmű, hogy az Önhöz címzett melyik beadványra hivatkoznak.

Az Önök ezen válasza aláírva sincs hitelesen. A nemzetbiztonsági fontosságú közérdekű bejelentéseimet és kérelhárítási javaslataimat és azok konkrét bizonyítékait csak „lehetséges rendőrségi feljelentésnek” tünteti fel. Azokat, amelyek leleplezik, hogy Önök vegyi fegyvert alkalmaznak a „Stop Só” programjukkal, s azzal, hogy a tiszta ivóvizet mérgezőnek, a nem tiszta vizet pedig legegészségesebb élelmiszernek hazudják. A Központi Statisztikai Hivatal szerint 1960 és 2002 között évente kb. 35.000 fővel fogy a magyar lakosság. Valójában ezek okozzák, s az, hogy a jelenleg Ön által felügyelt intézmények olyan hamis törvények és rendeletek alapján működnek, amelyek megengedik a hiányos NaCl pótlással vérbesűrítéssel, kálissóval ételmérgezéssel és tiszta ivóvízhez jutás akadályozással folytatott népiirtást. Zsidó népiirtás, mivel kóser sóként (Bonsalt) is kálisót árusítanak. Vagyis Önök a Biblia és Talmud szerinti izraelita területszerzési ölési módszert használják a magyarok irtására, lásd Mózes II.23/20-33. és Talmud Baba kamma 93 b. lap és Talmud Taanith 10 a. lap., és Sámuel II., Rabba bevétele. Ezért hazudják az ÁNTSZ honlapján és orvosi lapokban is mérgezőnek a felnőttnél szükséges napi 15-25 gramm mennyiségű tiszta NaCl konyhasó pótlást. Ezért hazudják mérgezőnek a tiszta desztillált ivóvizet. Miközben a Talmud szerint a tiszta desztillált víz és a tiszta NaCl konyhasó a két legfontosabb természetes gyógyhatású anyag. Önnek nem kell külső szakértőt fogadnia. Egyedül is megnézheti, hogy a vérbe közvetlenül beadható gyógyhatású SALSOL infúzió kizárólag tiszta desztillált vízből és tiszta NaCl konyhasóból áll és hogy napi 3 liter ilyen oldattal 3 liter desztillált vizet + 27 gramm konyhasót juttatnak be közvetlenül a vérbe. Láthatja, hogy a Ringer infúzió is ez a konyhasó/víz dózisarány (NaCl/víz=1/110). Láthatja, hogy 3 liter Ringerrel csak 0,4 gramm kálium jut be a szervezetbe. Be kell látnia, hogy étkezésnél is ilyen az ember só, víz és kálium dózis igénye. Ugyanis a SALSOL és RINGER infúziós dózisa szerintiék a testnedvek természetes víz : konyhasó : kálium arányai. Beláthatja milyen aljas népiirtás az Önök Stop Só programja, aminek a keretében a napi legalább 4,7 gramm kálium- és legfeljebb napi 5 gramm konyhasó pótlást optimálisnak hazudják! Beláthatja, hogy a túladagolt kálisó kivégzőmérég. Az USA-ban ezzel állítják le halálraítéltek szívét és ezzel állítják le a szívet a szívműtétekhez is. Tudnia kell, hogy orvosi tankönyv szerint 1 grammnál több kálium 1 óra alatt vérbejutása is veszélyes, és hogy az egészséges felnőtt EKG-jét is eltorzítja, ha 24 óra alatt 3 vagy 4 grammnál több káliumot eszik-iszik meg. A hazai kórházi ápoló „Fekete Angyal” is a kálissóval sorozatgyilkolt.

Nem részletezem tovább. Mindezt egyszer korábban személyesen is elmondtam Önnek. Ezenkívül számos mérési bizonyítékot tettem közzé a [www.tejfalussy.com](http://www.tejfalussy.com) honlapomon. Pl. a Nobel-díjas kutatók (mellékelt) mérési eredményeit, amelyek a hiányos konyhasó pótlás és/vagy mérgező kálium túladagolás fajirtó hatását bizonyítják. Továbbá Prof. Dr. Papp Lajos szívsebész egyetemi tanár akadémiai nagydoktor írásbeli és videó szakvéleményét. KÖJÁL statisztikát és Állami Számvevőszéki jelentést is, amelyek mérésekből bizonyítják, hogy a kútvizek és a szennyvízcsatornák tartalmával (is) szennyezett vezetékű víz is tűrhetetlenül mocskosak. Lásd a mellékelt Népszabadság cikket is, ami szerint az Önök rendeletei egy teljes mértékben lelepleződött népiirtást fedeznek, Lewish Dahl konyhasó hatás mérési adatai állatról emberre hamisan átszámolása alapján!

Az Ön választát fogalmazók, a magyarok kiirtására szövetkezett államigazgatási bűnözőket védő rendőr, ügyész és bíró bűnözőkhöz próbálják átírni a fenti ügyet. Azokhoz, akik a hozzájuk hű bűnöző minisztériumi szakértők csalásain alapuló hamis törvényekre és rendeletekre hivatkozva évtizedek óta „nem bűncselekménynek” tüntethetik fel a zsidó fajirtást. Vagy Önt szeretnék általam feljelentetni. Azért, mert Ön is elmulasztotta a magyar lakosság gyérítését célzó hamis rendeleteik hatályon kívül helyezését. A hamis törvényeik és hamis rendeleteik következtében nem büntetett bűncselekmények kategorizálását lásd a mellékelt 13.B.24.211/93/2.PKKB végzésben, mely végzés azt is bizonyítja, hogy volt egy tisztességes bíró!

Verőce, 2015. 04. 13. Tejfalussy András



A hatás mérések alapján leleplezett zsidó népirtás folytatói elleni feljelentést, közérdekű bejelentést, és a zsidó népirtás elhárításának a módját: az ivóvíz desztillálást, a tiszta konyhasóval az NaCl/víz=110 (fiziológiá) dózisarányban sópótlást, valamint a káliumpótlás felnőttnél az 1 órán belül 0,4 gramm alá, egy napon belül pedig 2,2 gramm alá, gyermekeknél pedig súlyarányosan ennek a törtrészére korlátozást ajánló közérdekű kárelhárítási javaslataimat elutasító aláíratlan, hitelesítetlen, azonosíthatatlan hivatkozású válasz, Balogh László miniszter megbízottjaitól:



Emberi Erőforrások  
Minisztériuma  
Központi Ügyfélszolgálati Iroda

Iktatószám: 20282-1/2015-SZTAJ

Hív. szám:

Ügyintéző: Tácsi Zsuzsanna 795-1297

Melléklet:

**Tejfalussy András Béla részére**

[magyar.nemzetbiztonsagi.pjt@gmail.com](mailto:magyar.nemzetbiztonsagi.pjt@gmail.com)

**Tárgy: Feljelentés**

**Tisztelt Tejfalussy András Béla úr!**

Engedje meg, hogy Balog Zoltán miniszter úrnak címzett levelére – miniszter úr elfoglaltsága miatt, személyes megbízásából – én válaszoljak.

Sajnálattal tájékoztatom, hogy feljelentése ügyében tárcánknak nincs hatásköre eljárni. Amennyiben bűncselekményre gyanakszik, javaslom, a rendőrséghez, vagy az ügyészséghez forduljon!

Munkatársaim nevében is jó egészséget és sok sikert kívánok!

Budapest, 2015. március

Üdvözlettel:

Dr. Veres Gábor  
irodavezető

Postacímek: 1055 Budapest, Szalay u.10-14.

1884.Budapest, Pf:1

Telefon: 06-1-795-3168, 06-1-795-1297

E. mail: [ugyfelszolgalat@emmi.gov.hu](mailto:ugyfelszolgalat@emmi.gov.hu)

Web: [www.emmiugyfelszolgalat.gov.hu](http://www.emmiugyfelszolgalat.gov.hu)

Fax: 06-1-795-0670

## MAGYARORSZÁGOT ELFOGLALÁS?

KIK SZERETNÉK KIPUSZTÍTANI A NEM KÖSER ÉTKEZÉSŰEKET KIVÉGZŐMÉREG, IDEGMÉREG KÁLISÓVAL "MŰTRÁGYÁZOTT" NÖVÉNYEKSEL ÉS KONYHASÓ-HIÁNYOS NEM KÖSER ÉTELEK ÉS ITALOK, S A SZENNYEZETT IVÓVÍZ BIOLÓGIAI FEGYVEREK TUDATOS ALKALMAZÁSÁVAL?

Bizonyos EU-tagországokban gyorsan tudnak állampolgárságot szerezni, hogy utána áttelepüljenek Magyarországra?

### ● AZ EU LÉLEKSZÁM NŐTT, A

### MAGYAR NÉPESSÉG FOGY. Az EU-

ban jelenleg a világ lakosságának 7,2 százaléka lakik. Ez jóval elmarad Kína (20,5 százalék) vagy India (16,6 százalék) mögött, de megelőzi az Egyesült Államokat (4,6 százalék) és Japánt (2 százalék). Május 1-jén 456,4 millió lakosa volt az EU-nak, ezen belül Magyarországnak 10,11 millió. Tavaly 1,9 millióval nőtt az unió polgárainak száma. A növekedés nagyobb része – 1,7 millió főnyi – bevándorlásból ered, a természetes növekedés csupán 0,2 millió volt. Az unió tagországok, illetőleg a tagjelöltek közül tavaly Cipruson, Spanyolországban és Írországban gyarapodott leginkább a népesség. Legnagyobb mértékben, 5,3 ezrelékkal Lettország népessége fogyott, míg a három balti állam után Magyarország következik 2,5 ezrelékes csökkenéssel. A halozási ráta Írországban a legkisebb (7,2 ezrelék), Cipruson a legnagyobb (13,9 ezrelék).

Élet és Tudomány, 2004/48. 1212. old.

Kód: NepKiirtasiProgram EesT-04-38

1950-ben Nobel-díjjal jutalmazott kutatók hatás mérési eredményei\*, amelyek előre jelezték a Stop Só fokozatosan kifejlődő betegítő és fajirtó hatását. Bizonyítja, hogy a Stop Só tudatosan szervezett népirtás:

Kód: NepirtoNahianyKtobbletTunetei

**NOBEL-DÍJAS KUTATÓK MÉRÉSEI IS BIZONYÍTJÁK, HOGY SZÁMOS BETEGSÉG NAGYSÁGRENDI MEGSZAPORODÁSÁNAK A HAGYOMÁNYOS („FIZIOLÓGIÁS”) SÓZÁSSAL ELLENTÉTES ELVEKRE ALAPOZÓ „ÉTKEZÉSI SÓREFORM” A FŐ OKA**

A MEDICINA Orvosi Könyvkiadó (Budapest, 1976) „Technika a biológiában 8” c. kiadványában, „A biológia aktuális problémái” főcím alatt található „A mellékvesekéreg biológiája” c. fejezet. Aki írta, az akadémiai nívódíjas Dr. Szabó Dezső azokat az új mérési eredményeket ismerteti, amelyek alapján Kendall, Reichstein és Hench 1950-ben Nobel-díjban részesültek „a mellékvesekéreg-hormonok és szerkezetük és biológiai hatásuk” felfedezéséért. Az összefoglalás jellegű leírás emellett további 61 tudományos publikáció mérési eredményeire is hivatkozik. (Az alábbiakban zárójelben jelzem, hogy a könyvből itt idézett megállapítások a könyv mely oldalain találhatóak.)

**EZEK A NEMZETKÖZI TUDOMÁNYOS PUBLIKÁCIÓK EGYBEHANGZÓAN BIZONYÍTJÁK AZT, HOGY A NÁTRIUMHIÁNYOS ÉS KÁLIUMDÚS DIÉTÁN TARTOTT EMBEREK ÉS PATKÁNYOK MELLÉKVESEKÉRGE HORMONTERMELÉSÉVEL KAPCSOLATBAN A TUDOMÁNYOS KUTATÓK VISZONYLAG ÁTFOGÓ ÚJ VIZSGÁLATI EREDMÉNYEKKEL RENDELKEZNEK (134), AMELYEK SZERINT A NÁTRIUMHIÁNYOS VAGY KÁLIUMDÚS DIÉTÁN TARTOTT ÁLLATOKON (PATKÁNYOKON) ÉS EMBEREKEN IS MELLÉKVESEKÉRGE-ELFAJULÁS KÖVETKEZIK BE, MIKÖZBEN A SZERVEZET ELETROLIT- HÁZTARTÁSÁNAK EGYRE SÜLYOSABB ZAVARAI TAPASZTALHATÓK. (168)**

Ezek későbbi, hosszabb távon is egészségkárosító, életrovidítő, ivartalanító stb. hatások például konkrétan a következők:

- 1./ A mellékvese abnormálisan megnagyobbodik (140)
- 2./ A szervezetben elégtelen a szőlőcukor-képződés, mely miatt elégtelen zsír- és cukorfelhasználás alakul ki. (167)
- 3./ A különböző stresszhatások kivédésére a szervezet képtelenné válik. (167)
- 4./ Csökken a nátrium kiválasztása, a káliumé fokozódik (167) elsősorban a vesesejteknel, de a verejtékszejteknel és az emésztőrendszer mirigysejtjeinél is (167-168). Ha ez ha hosszabb ideig tart, törvényszerűen az alábbi betegségek kialakulásához vezet:
- 5./ Idővel nátrium-hiány jön létre (168)
- 6./ A nátriumhiány a szövetekben ozmózis-zavarhoz vezet, többlet-víz vándorol a sejtekbe. (168)
- 7./ Csökken a keringő vérmennyiség, a vér besűrűsödik, csökken a viszkozitása. (168)
- 8./ Romlik a keringés. (168)
- 9./ A vese vérrellátásának a zavara miatt csökken a szűrési (méregtelenítési) teljesítménye. (168)
- 10./ Idővel elégtelenné válik a veseműködés. (168)
- 11./ A bőr és a nyákahártyák kóros elváltozásai. (168)

13./ Mellékvese daganatok, sejtburjánzások, esetenként rosszindulatúak is. (169)

14./ Halálos Addison-kór tünetei alakulnak ki. (168)

**Hiányos nátrium-pótlásnál és/vagy kálium-túladagolásánál kialakulnak fő tünetként:**

15./ Magas vérnyomás. (169)

16./ Szívelváltozások. (169)

17./ Veseelváltozások. (169)

18./ Izomgyengeség. (169)

19./ Fokozott nátriumvisszatartás és fokozott káliumürítés. (169)

20./ A vérbesűrűsödés miatti veseműködés romlás fokozza a renintermelést, renintermelő vesedaganatok jönnek létre. (169)

**A nátriumhiányos és/vagy káliumdús táplálkozás nemi szervek fejlődési torzulásait is okozza („pseudohermafroditizmus”):**

21./ Leánymagzatok nemi szerveinek a fejlődési zavarait, pl. szeméremajkak összenövését, klitorisz-megnagyobbodást. (169-170)

22./ Lánygyermeknél klitorisz-megnagyobbodást, idő előtti menstruációt. (170)

23./ Felnőtt nőknél: klitorisz-megnagyobbodás, test- és arcszőrösödés, kopaszodás, érdes hang, a menstruáció elmaradása, terméketlenség, az emlők sorvadása. (170)

24./ Fiatal fiúknál korábbi pénisz-megnagyobbodást, korábbi erőteljes izomzat kifejlődést, a testnövekedés gyorsulását, a hónalj- és a szeméremszőrzet idő előtti megjelenését, korai szakáll-növekedést, hangmélyülést, hajritkulást okoz. (170)

25./ Pseudohermafroditizmus tünetként fiúgyermeknél és férfiaknál emlő-megnagyobbodást okoz. (170)

26./ Rosszindulatú daganatok (pl. emlőrák, prosztaták) növekedését serkenti. (170)

• Közismert, hogy egyesek ezeket a betegségeket mindenféle más okra vezetik vissza, miközben ezt a két legfőbb okot részint elhallgatják, részint ellenkező hatásúnak tüntetik fel. Az élettani optimum szerinti (fiziológiás mértékű) sópótlást, a vér elektrolit nátrium : kálium : víz arányának megfelelő étkezést „elavultnak” hazudják, pedig a fiziológiás sópótlás helyességét nem csak a tengervíz, a magzatvíz és a vér és a fiziológiás infúziós Ringer oldat azonos nátrium és kálium aránya igazolja, de az is, hogy kálium túlfogyasztás esetén torzul az EKG – romlik a szív működés! (A könyvről általam készített fotókat, s a többi, fent említett mérési és tankönyvi dokumentumot is le lehet hívni, ki lehet nyomtatni az internetről, amihez a Google keresőbe a „mellékvesekérges” szót kell beírni.)

**A GYÁRTÓK, BOLTOK, S AZ ŐKET ELLENŐRZŐ HAZAI HATÓSÁGOK HIVATALOS ÍRÁSBELI KÉRELEMRE SEM VOLTAK HAJLANDÓK MEGADNI A KÁLISÓVAL KEVERT SZABVÁNYSÉRTŐ ÉTKEZÉSI SÓK ÉS AZOKKAL GYÁRTOTT ÉLELMISZEREK KONYHASÓ- ÉS KÁLIUM-TARTALMÁT! MAGYARORSZÁGON CSAK A RABBIK ÁLTAL SZIGORÚAN ELLENŐRZÖTT KÖSER SÓ, S A GYÓGYSZERTÁRI KONYHASÓ (NÁTRIUM-KLORID) ESETÉBEN KÖTELEZŐ BETARTANI AZ MSZ-01-10007-82. MAGYAR SZABVÁNYT, MELY VALAMENNYI ÉTKEZÉSI SÓBAN TILTJA A KÁLISÓ LEGKISEBB MENNYISÉGÉT IS.**

Verőce, 2008. június 30.

*Tejfalussy András dipl. mérnök, méréstani szakértő (1-420415-0215)*

**AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG gmk va., TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG P.JT, 2621 Verőce, Lugosi u. 71., Tel/Fax: 36-27-380-665 (ujvizforras@freemail.hu, mobil:06202181408)**



\*A honlapomon is megtekinthető a Medicina Orvosi Könyvkiadó által közzétett hivatkozott teljes publikációl

# NYILATKOZAT

A Ringer oldat a testnedvekhez hasonló ionösszetételű folyadék. A Ringer oldat ( 0,9 % NaCl, 0,03% KCl, 0,025 % CaCl<sub>2</sub>, 0,02 % NaHCO<sub>3</sub>, 99 % desztillált víz ) szerinti nátrium, kálium, klór és víz pótlási arány megfelelő kóros veszteségek esetén, de ugyancsak optimális a napi étkezések során is.

Budapest 2010. január 6.

  
**Dr. Papp Lajos**  
 ny.egyetemi tanár  
 akadémiai doktor



Melléklet, az  
OBAMA\_Na\_K\_RDA-100514-hez

KSD : OBAMA\_Na\_K\_RDA-100514

Barack Obama USA elnök rende  
az USA Magyarországi Nagykövetségéhez

Maj. 14 2010 09:44AM \*  
Maj. 14 2010 09:44AM \*

No.	A másik telefex	Induló idő	Haszn. Idő	Mod	Oldal	Eredm.	Kod
01	4754764	Maj. 14 9:43AM	02'35	TX	02	OK	(00)
01	4754764	Maj. 14 9:42AM	02'35	TX	02	OK	(00)



**PANASZBEJELENTÉS A GAZDASÁGI VERSENYHIVATALHOZ!**  
 Verőce, 2013. 09. 29. [www.tejfalussy.com](http://www.tejfalussy.com) / MEHNAM-info  
**KÖZÉRDEKŰ NYILVÁNOS BE/FELJELENTÉS!** Kód: KOJAL-ANTSZ-CSALAS-Felj-130929-GVH

Mivel 3200-nál több településünk van, a 365 nap alatti 128.000 vízminta települési átlagban kb. 8 naponként vett, 1 (egy) db. vízmintát mérést jelent!

A zsidóknak azt tanítják, (Talmud, Taanith 10 a. lap), hogy a tiszta desztillált ivóvíz és az NaCl konyhasós kenyér együtt (Baba kamma 93 b. lap) erős gyógyhatású, de titkolják el a nem zsidók elől, előlünk!



*Budapesten, egy-egy kerületben, átlagosan csupán 1-2 db. vízmintát ellenőriznek naponta méréssel!*

3. táblázat  
 Az országos ivóvízminőségi helyzet 1968-ban a KÖJÁL vizsgálatok alapján kifogásolt minták arányával (%) jellemezve

Megye	Vizsgált vízminták száma	Bármely ebből kifogásolt %			Bakteriológiailag 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	7353	48,7	65,2	55,7	17,4	6,9	13,3	43,7	59,6	52,1
Békés	6413	64,4	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	19,1	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	48,1	29,0	36,2	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	116630									
Megyék átlaga		45,0	62,7	51,0	27,5	29,1	27,8	32,0	48,5	38,0
Budapest	12027	9,4	66,7	9,9	10,9	65,4	11,4	4,2	74,5	4,9
Összesen	128657									
Országos átlag		36,8	62,7	44,1	26,2	29,3	26,6	25,9	48,6	32,9

Rövidítések: V: vízművek mintái      Aláhúzások az egyes oszlopokban  
 E: egyedi kutak vízmintái      \_\_\_\_\_ az adott oszlop minimuma  
 Ö: összes ivóvízminta      \_\_\_\_\_ az adott oszlop maximuma

Bp., 2011. 04. 21.  
 AGROANALÍZIS  
 TUDOMÁNYOS  
 TÁRSASÁG gmk  
 végelszámoló,  
 Tejfalussy András  
 s.k. 1036 Lajos 115.

Ph. D. Illés Zoltán  
 államtitkár Úrhoz,  
 mint új közérdekű  
 javaslat: Mondják  
 be a Rádiók a víz  
 vírusszennyezését  
 is, épp úgy, mint a  
 légszennyezést!

(A Ptk. 484-  
 487. § szerinti  
 kérelmhárítás!)

**TISZTELT ORBÁN VIKTOR MINISZTERELNÖK ÚR!**

Települési átlagban 8 naponta 1 (egy) db. vízmintát mérve ellenőrzik a hazai ivóvízeket, de azokat jól ellenőrzöttnek és tisztának állítják, azaz hazudnak.

Az ÁNTSZ eközben azt is hazudja, hogy a vizet biztosan megtisztító átpréselés "életveszélyes lehet, mert a desztillált víz kimossa a vérből az NaCl konyhasót". Önök most csökkentették az NaCl só pótlást a fiziológiás 15-25 gramm/nap-ról 5 gramm/napra, de a palackos ivóvíz konyhasó-, ill. nátriumhiányát előnynek hazudják? Ez nem életveszélyes, csak a desztillált víz?!

Szíveskedjék leállítani az életveszélyt okozó ÁNTSZ-es ivóvíz- és sócsalást!

Budapest, 2011. 11. 11.

Tisztelettel: (Sydo) Tejfalussy András Béla Ferenc (1-420415-0215)  
 okl. vill. mérnök, méréstani szakértő, TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT  
 2621 Verőce, Lugos u. 71. Email: tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com,  
 Honlap: www.aquanet.fw.hu.

Egy Népszabadság cikk, amellyel közzétették ugyan a Stop Só csalást megalapozó hatás mérési család pontos történetét, de annyira „linkóci” magazinhoz illő félreértelmezhető címekkel, hogy a magyarok ne vegyék komolyan.

# A „komisz” só

*A fiziológiai napisósziükséget valójában 15-25 gramm, lásd a fiziológiás (pl. Salsola vagy Ringer) infúziós oldatokkal beadagolt napi konyhasó mennyiségét!*

A magas vérnyomás megelőzésére sószegény étrendet ajánlanak. Elegendő lenne napi 0,5-1 gramm só, ennek azonban többszörösét fogyasztjuk. Pedig a só sokáig gyógyszernek számított. Vér-szegénység, erődenség, fejfájás és migrén orvoslására szolgált. Sós vizet adtak a légutak megbetegedésekor, emésztési panaszok, reuma-fájdalmak esetén. Gyerekkorunkból emlékezhetünk a forró sóval töltött zacskóra, amit a fülünkre tettek.

De mitől lett „komisz” a só? Az első tanulmányt Lewis Dahl írta, melyben kimutatta, hogy a packányok vérnyomása emelkedik, ha erősen sózott ételt kapnak. A kísérlethez használt só azonban annyi volt, hogy egy embernek naponta fél kö-

löt kellene ennie, hogy ugyanakkora dózist vegyen magához. Egy másik kísérletben a világ minden részéről vizsgáltak embereket, az adatok feldolgozása meg-lehető eredményt hozott. A vérnyomás csökken, ha növekszik a sóbevitel. A legtöbb sót fogyasztó népcsoportnak (napi 14 gramm) nem volt magasabb vérnyomása, mint azoknak, akik csak 6 gram- mot ettek. Négy csoport viszont teljesen kilógott a sorból: jóformán nem ettek sót, és a magas vérnyomást is alig ismerték. Amikor az ő értékeiket is hozzáadták a többiekéhez, csak akkor kapták meg az elvárt értéket. A tudósoknak több rendellenesség is feltűnt, ezért kérték az eredeti adatokat, de hiába. Ehelyett a szerzők újra feldolgozták azokat, új módszerekkel. Az eredmény: a só hatása a vérnyomásra negatívabb, mint gondolták valaha. Egy német kritikus „adatmasszifozásnak” hívja ezt a módszert.

Rehabilitálják-e valaha vajon a sót? Az amerikai Science szaklan nemrég szemrehányásokat tett a só elleni kampány



*Amerikában is leleplezték, hogy nem ún. „összeesküvés-elmélet” az élelmiszerek eltorzított sóarányai-val életrovidítés, hanem tudományos (kalibrálási mérési) csalásokkal is fedezett tudatos népirtás! (Mózes II. 23. 20-33. és V. 7. 22. szerinti nemzsidólanítás!)*

aktívistáinak. De a lapok tovább publikálják a sófogyasztás és vérnyomás közötti összefüggés credenciáit. Más tanulmányok is megmutatták, hogy a sószegény étrend nem csökkenti a vérnyomást. Azt is kimutatták, hogy a sóbevitel korlátozása növeli az elhalálozást, és elősegíti a szív- és keringési betegségeket. A vitát a jövő dönti el. Az viszont biztos, hogy a só mellőzése megemeli a koleszterinszintet, de változatlanul koleszterincsökkentő és sószegény táplálkozásra intenek minket. Ember legyen a talpán, aki felismeri, hogy épp mi problémájának okozója. Milyen tanácsot adhatunk a magas vérnyomásban szenvedőknek? Német orvosok szerint a népesség kétharmadánál a vérnyomás nem reagál a sóra. A maradék harmad egyik felénél emelt sófogyasztásnál csökken a vérnyomás, a másik felénél emelkedik. Ákinék magas a vérnyomása, próbálja ki kevesebb sóval, hogy ő melyik csoporthoz tartozik. Egyszerűen, ne hagyjunk magunknak egyszerűen csak odaszógni.

Jelinek Mária

J. N. J.

## ÉLETRÖVIDÍTŐ A TÚL KEVÉS KONYHASÓ, DE A TÚL SOK KÁLIUM EVÉS BEBESZÉLÉS! (Népszabadság 2002. 11. 15.)

### CSIPETNYI TRÜKK

A só tartósító hatása a viaszolva tulajdonságában rejlik. Észak-Európa számos vidékén bevett eljárás volt az ősszel tömegesen vágott marha rendszeres sózása. Nálunk a sertés-húsdarabokat a szalonnával együtt sózták, füstölték.

A só megnöveli a víz forrási hőmérsékletét, a víz jobban felmelegszik, mielőtt forni kezdene. Ezért a só vízben az élelmiszer (a tojás vagy a tészta) magasabb hőmérsékletre melegszik fel, és gyorsabban főhet.

Egy csipet sóval könnyebb felverni a tojásfehérjét. Az avas vaj ismét használható, ha kevés langyos tejjel és egy csipet sóval keverjük el. A vő nem esik ki a csontból, ha főzés előtt mindkét végét besózzuk. A máj nem keményedik meg főzés közben, ha a még nyersen összevágott szeleteket besózzuk, majd fél órára a hűtőszekrénybe tesszük. Nem lesz csomós a rántás, ha csipetnyi só teszünk bele. Egy késhegynyi só tisztítja a legeggy lábast, eltünteti a zsír-foltot és a vörösbőr peccsétjét, kezünk-ről a hagyma és a hal szagát. Sós vízzel friss sörpeccsétet, vizes sóval csokoládéfoltot távolíthatunk el.

A konyhasó nem egyéb, mint tengervízből nyert nátrium-klorid vagy bányászott kősó. A zöld só: zöldpereszelyem, zeller zöldje, saláta, lestyán, csalán, pitypang, útifülevél megszártva, porrá törve, kevés sóval elkeverve. A jódosított só pajzsmirigybetegség esetén használjuk.

A konyhasó, a tengeri só, az asztali só és egyéb elnevezésekkel forgalomban lévő sók káliumtartalma sokszor nagyobb a kívánatosnál. A túlzott káliumbevitel pedig felboríthatja a szervezet ionegyensúlyát, csökkenti a veseműködést, visszatartja a folyadékot, ezáltal megergelenítési problémákat okozhat. Megzavarja az idegrendszer és a szív működését, ritmuszavart kelt.

**Kapja: A Nemzeti Nyomozó Iroda (fax: 443-5573, 426-9278)**

**Feljelentem a fent leírt életrovidítő, vagyis NEPIRTO sóhasználati és kalibrálási csalást!**

**A bizonyítékokat lásd az interneten, a [www.AQUANET.fw.hu](http://www.AQUANET.fw.hu) honlapon.**

**Budapest, 2006. jan. 13. Tejfalussy András (1036 Bp., Lajos u. 115.)**



Dr. Dénes Veronika, egy tisztességes bíró, aki összefoglalta, hogy mely bűncselekményeket követtek el az általam feljelentett hivatalos személyek, ha helytállóak a kálisóval műtrágyázással és konyhasó helyett kálisóval élelmiszer „sózással” folytatott kálium túladagolás mérgező hatásáról általunk begyűjtött kálium hatás-mérési bizonyítékaink:

Pesti Központi Kerületi Bíróság  
13.B.24.211/1993/2.

A Pesti Központi Kerületi Bíróság Budapeston, 1993. április 23-án, tárgyaláson kívül meghozta az alábbi

### V é g z é s t i

A "népirtás büntette" és más bűncselekmények miatt ismeretlen tettesek ellen indult ügy iratait a bíróság a Budapesti V-VIII-XIII.kerületi Ügyészségnek küldi meg.

E végzés ellen fellebbezésnek helye nincs.

### I n d o k o l á s :

Tejfalussy András a bírósághoz április 7-én értesített feljelentésében ismeretlen tettesek megbüntetését kérte az alábbiak miatt:

Mint az AGRONÓMIKAI Tudományok Teremtés Kiterjesztésért -és Öntudatosítás Képzési Központjának Elnöke, évek óta foglalkozik a kálium különböző felhasználási módjai során az emberi szervezet veszélyeztető hatásaival. Vizsgálódásai során tudomására jutott, hogy egyes klinikákon "napi 1,5-2 gramm káliummal beteg embereket mérgezték meg, majd ennek adatait az allergizáló-reagensítőkként az engedélyezés intézői (MIA, MME, EU, ÖETI, KÜM, stb.)" feljelentésében megemlíti még, hogy hasonlóan veszélyes, mérgező tüneteket okozhat az ún. HEDI só is, melyre az esetleges mérgező tüneteket nem írják rá, napi 6-10 grammig ajánlják.

Fentiek alapján Tejfalussy András "népirtás büntettőt" valószínűsítve a bíróságon tettes meg feljelentését mindazok ellen, akiket évek óta terhel a "káliumozott étkezési só és a káliumos műtrágyázás" alapján büntető jogi felelősség.

A feljelentésben írtak - bizonyítottságuk és valószínűségük esetén - olyan bűncselekmények lehetnek, pl.: foglalkozás körében elkövetett veszélyeztetés, természetkárosítás, stb., amely miatt a vádat az ügyész képviseli, ezért a bíróság a Bs.313.§./3/.bekezdés a./pontja alapján az iratok megállapításra rendelkezett.

A fellebbezést a Bs.321.§.d./pontja zárja ki.

Budapest, 1993. április 23.



Dr. Dénes Veronika ak.  
bíró

Code: 13B24211-1993

**!**

**FIGYELEM!**

**Amit az étkezési sóról, és vízről tudni kell.**

Mindenki számára nagyon fontos, hogy étkezési során tiszta NaCl konyhasót egyen. A kereskedelemben kapható sók egy része ismeretlen mennyiségű káliósót tartalmaz, pedig ez nagyon veszélyes. Az MSZ-01-10007-82 (Magyar Szabvány) szerint minimum 97% NaCl-ot kell tartalmaznia mindegyik étkezésre szánt sónak, de KCl (káliós) nem szerepel a fennmaradó maximum 3%-nyi egyéb komponensek között. A tiszta, kétszeres minőségellenőrzési vizsgálatot felügyelt, minimum 99,5% NaCl tartalmú 1kg-os konyhasó (nátrium-klorid) a patikák által is használt gyógyszerkönyvi tisztaságú NaCl-ból lett csomagolva.

**EGÉSZSÉGVÉDELME**

Tejfalussy András mérési szakértő és Weixl Várhegyi László okl. természetgyógyász, ny. rendőrelvezredes állásfoglalása a [www.tejfalussy.com](http://www.tejfalussy.com) honlapon dokumentált tudományos mérések és tantételek, és Prof. Dr. Papp Lajos ny. egyetemi tanár akadémiai doktor szakvéleménye alapján:

Mitől lett ennyire sok magyar ember beteg, rövid életű, és meddő? Miért csökken évi több tízezerrel a létszámunk? Három titkos főfelelősre mutattak rá az ok-okozat kalibráló élettani mérések:

- 1.: Túlterheli az immunrendszert, ha az ivóvíz mérgező vegyszereket és/vagy klórozásnak ellenálló vírusokat tartalmaz.
- 2.: Keringésrontó, ha a fiziológiai mérték alá csökkentik a konyhasó pótlást.
- 3.: Sejtműködés-gátló, keringésrontó és ivartalanító hatású, ha a fiziológiai szükségletnél sokkal több káliumot esznek, isznak.

**Megbízható védekezés:** 1.: Ivóvíz desztillálás, 2.: Gyógyszerkönyvi tisztaságú NaCl konyhasóval fiziológiai mértékben sózás, 3.: Kálium túladagolás mellőzés. Ezen anyagok élettanilag optimális, fiziológiai napi dózisaira és beviteli sebességeire étkezésnél is irányadóak a magzatot tápláló vérszérum és a magzatvíz, és a csecsemők és felnőttek gyógyítására is alkalmazott fiziológiai infúziós Ringer oldat H<sub>2</sub>O/NaCl=110 és Na/K=30 optimális arányai:

**„NYILATKOZAT**

A Ringer oldat a testnedvekhez hasonló ionösszetételű folyadék. A Ringer oldat (0,9% NaCl, 0,03% KCl, 0,025% CaCl<sub>2</sub>, 0,02% NaHCO<sub>3</sub>, 99% desztillált víz) szerinti nátrium, kálium, klór és víz pótlási arány megfelelő kóros veszteségek esetén, de ugyancsak optimális a napi étkezések során is.

Budapest 2010. január 6. Dr. Papp Lajos ny. egyetemi tanár, akadémiai doktor s.k."

**70/235-1899**

Nagy tisztaságú NaCl konyhasó  
[www.tisztaso.hu](http://www.tisztaso.hu)

Ráfízet, aki nem eszik elég sót, és nem iszik elég vizet!

Képtelenség túl sósan enni, mert olyankor ehetetlen az étel. Ha az étel csak kicsit van túlsóva, szomjasok leszünk. A víz segít eltávolítani a szervezetből a már feleslegessé vált anyagokat, túlsózás esetén a konyhasót is. Ha folyamatosan kevés sót eszünk, ez viszonylag lassan, de biztosan károsítja a szervezetünket, és az is, hogy ilyenkor emiatt kevesebb vizet iszunk. Iszik Ön legalább napi 2-3 liter TISZTA VIZET? Mert ha nem, jobb lenne több konyhasót (NaCl) fogyasztania! Ne féljen a konyhasótól, szózzon bátran! Segít megszabadulni a betegségektől, véd a meddőséggel szemben, meghosszabbítja az életét.

Csak kétféle étkezési só létezik; a biztonságos és a többi. A [www.tisztaso.hu](http://www.tisztaso.hu) weboldalon megvásárolható gyógyszerkönyvi tisztaságú NaCl patikai konyhasó a lehető legbiztonságosabb étkezési só. A napi NaCl biztonságos konyhasó szükségletünk mai (2013) áron számolva kb. 10 Forint. Napi 10 forintért nem érdemes kockáztatni egészségünket, szaporodóképességünket, nemzetünket!

A konyhasó tisztaságán kívül nagyon fontos a napi beviteli mennyisége is. A „STOP SÓ Nemzeti Sócsökkentő Program”-ban ajánlott napi 5 gramm NaCl napi mennyiség nem elegendő! Ha egy magatehetetlen beteg a kórházba kerül, napi kb. 2 liter sós infúziót (Ringer oldat) kap. 1 liter Ringer oldatban 9 gramm NaCl van, így napi 2 literrel 18 gramm NaCl jut be a szervezetünkbe. Normál körülmények között ez ajánlatos, élettanilag optimális napi mennyiség (kb. egy csapott evőkanál) egy egészséges felnőtt számára.

**www.tisztaso.hu**

**BUDAPESTI VEZETÉKES VÍZBŐL HÁZTARTÁSI DESZTILLÁLÓVAL ELTÁVOLÍTOTT SZENNYEZŐDÉSEK:**



**A zsidóknak már régen hatályon kívül kellett volna helyezniük az őket fajirtásra, rablásra, lopásra, csalásra, hazudozásra, rasszizmusra feljogosító aljas talmudi és mózesi törvényeiket. Azért, hogy a megrabláson, betegítésen, gyilkoltatáson felháborodott nemzsidó áldozatok ne irtsák majd ki valamennyi ártatlan zsidót is!**

feladó:**András Béla Ferenc Sydo Tejfalussy**<magyar.nemzetbiztonsagi.pjt@gmail.com>  
címzett:zoltan.balog@parlament.hu  
másolatot kap:"Központi Ügyfélszolgálati Iroda (EMMI)" <ugyfelszolgalat@emmi.gov.hu>  
titkos másolat:

dátum:2015. április 13. 6:41  
tárgy:Fwd: 20282  
küldő:gmail.com