



NEMZETI KOCSMA

Vitassátok meg!

Email könyv 94.

Verőce, 2014. 04. 30.

ALL RIGHTS RESERVED!
TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT, 2621 Lugosi u. 71.
Tejfalussy András (1-420415-0215) okl. vill. mérnök
tudományos méréstani szakértő

1/90. oldal, 2014-04-30, Iratjel: emailkonyv94-nemzetikocsmaprogram-140430

1/90. oldal, 2014-04-30, Iratjel: emailkonyv94-nemzetikocsmaprogram-140430

Tejfalussy András okl. vill. mérnök (személyi szám: 1-420415-0215) AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG gmk va. (1036 Lajos u. 115.), Cégbíróság által kijelölt végelszámoló, Ptk. Megbízás nélküli ügyvitel keretében közérdekű feljelentéseivel, bejelentéseivel, javaslataival kárelhárító méréstani szakértő feltaláló (tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com, +36 202181408, www.tejfalussy.com)

Iratjel: vanmegoldas140430

NEMZETI KOCSMA PROGRAM

A „minden magyar felelős minden magyarért” elv alapján minden településen minél több emberrel beszéljétek meg, vitassátok meg a titkos csődfőokokat, amelyek hazánk egészségi, szociális és gazdasági csődjét okozzák és fenntartják. Mindenki tudja meg a 70 titkos csődfőokot és az ezek megszüntetésére ajánlott jogi- és technikai megoldásokat, amelyeket méréstani stb. tudományos bizonyítékra alapozva bemutat a www.tejfalussy.com honlap MEHNAM 215. dokumentuma is!

JELEZZ VISSZA! KÜLDD IS TOVÁBB!

I.

A „Nemzeti sócsökkentési program” Na-K dózisarány változtatási csalással népirtás

Kérdésfelvetés:

Szervusz András!

Ez a cikk ÖNMAGÁBAN NEM HAZUDIK, mert gondosan megkerüli azt a kérdést, hogy MIYEN só túlzott fogyasztása ártalmas. A káliumozotté valóban ártalmas.

A hazugság ott kezdődik amikor a nátriumszegény sót ajánlja egészségesnek.

Nemrég olvastam a fészen hogy valaki szívbeteg egy kórházban a káliumhiány (!!!) miatt halt meg. Ezt diagnosztizálták az akadémikus, allopátás "orvosok" !!

Csak annyit jeleztem neki vissza hogy ez hihetetlen, mert az ételmeink és a "gyógy"szerek egy része tele van káliummal.

Szerintem szándékosan félrediosztizálnak egyesek.

Itt tartunk.

Üdv.

http://touch.femina.hu/egeszseg/sofogyasztas_veszelyei

Méréstani szakértői válasz:

A „Nemzeti sócsökkentési program” Na-K dózisarány változtatási csalással népirtás

Nem csak a kálisóval sózás egészségkárosító, a NaCl konyhasóval sózás csökkentése is:

A testnedvek szerinti élettanilag optimális arálynak megfelelő dózisarányokkal kell a vizet, a konyhasót és a káliumot pótolni. A fiziológiás infúziós Ringer oldat ennek megfelelő, és élettanilag étkezés esetén is optimális dózisarányai: víz/konyhasó=110, Na/K=30. Ez azt jelenti, hogy pl.: 2 liter desztillált víz + 18 gramm konyhasó + 0,6 gramm kálisó az élettanilag optimális dózisok. Az optimális arányoktól több ezer %-kal eltérés egészségre károságának be nem látása olyan szintű butaság, hogy szörnyű. Egyébként 1950-ben arra (is) kapta a Nobel-díjat három mellékvesekéreg kutató, hogy konkrét "étetési kísérletek" eredményeként

a melléklet szerinti egészségkárosodásokat mutatták ki az általad veszélytelennek hitt sódózis csökkentés hatásaként, patkányok és ember esetében is. Az NaCl konyhasóval sópótlást csökkentésnek csak rövid távú hatása a vérnyomáscsökkenés, amit az idéz elő, hogy a nátriumhiány miatt a vér vizet veszít és emiatt lecsökken a keringő vérmennyiség, és így a vérnyomás is. Később a nátriumhiány miatt besűrűsödik a vér, és csak a (korábbinál is) nagyobb nyomás tudja keringésben tartani. A káliumtúladagolás a szív gyengítésével csökkenti a vérnyomást, ami ugyancsak nem gyógyhatású. Akik az ellenkezőjét szajkózzák, azok népirtók. Ugyanis a konyhasópótlás csökkentése is, de a konyhasó helyett kálisóval ételízésítés is (a kormány „Stop só” programja) tömegesen ivartalanít, nemzőképtelenséget, pseudohermafroditizmust okoz (ezért van egyre több homoszexuális). A (kálisóval) mérgezett kenyérral és szennyezett ivóvízzel népirtási módszer le van írva, lásd: **2 Mózes 23/20-33.**, 5. Mózes 7/2, 22, Talmud, Baba kamma 93 b. lap és Talmud, Taanith 10 a. lap.

II.

Bizonyítékokat bemutató mellékletek

1. Életmentő tájékoztatás, 2./femina-fajirto-cikkirrot-es-buntarsait-feljelentes-160426sum, 3./Három egyetemi tanár által írt gimnáziumi tankönyv a nátriumszükségletről és arról, hogy a desztillált víz a legjobb ivóvíz, 4./Tápanyagtáblázatok, egymást cáfoló helyes és hamis Na- és K dózis ajánlásokkal. 5./Új és újabb tápanyag-táblázatos kiadványokra alapozott „fokozatos népirtás” 6./Valójában nem a Ringer-oldat dózisa szerinti sópótlás, hanem a sóhiányos étkezés okoz inkább rákbetegséget (napi 3 liter Ringer oldattal 27 gramm NaCl konyhasót juttatnak be a vérbe), 7./Akik bebeszélnek az ellenkezőjét, nagyon is jól tudják, hogy a hiányos konyhasópótlás és a káliumtúladagolás is rákkeltő hatású, 8./Az Országos Élelmezésügyi és Táplálkozástudományi Intézet (OÉTI) mérési dokumentumai szerint mindegyik egészséges ember veséjét azonnal megmérgezte a vízben oldott 2-4 gramm kálisó is. Ennek alapján hazudják, hogy nem mérgezhetsz meg egy egészséges veséjű embert 133 grammnál kevesebb kálisóval! 9./Kiderítettem a rákbetegséget hatékonyabban elhárító desztilláltvíz-kúrát, 10./Rákbetegek figyelem! 11./LEGFŐBB TÖMEGGYILKOS A „VILÁGFŐRABBI”? 12./Néhány, a zsidókat a világon mindenhol tervszerű fajirtásra kötelező öszövetségi és talmudi törvény, 13./ A 70 eltitkolt magyarországi csödfőök és az ellenük egyéni, családi, kisközösségi szinten lehetséges védekezés módja, technikája. 14./Az Óbudai Szent Margit kórház Kardiológiai Osztályán szívmérgező kálisóval „sópótlás” reklámozó hamis „egészségügyi tanácsadó” kiadványt terjesztenek

1.

ÉLETMENTŐ TÁJÉKOZTATÁS

LELEPLEZŐDÖTT A HOSSZÚ ÉS EGÉSZSÉGES ÉLET EDDIG KEVESEK ÁLTAL ISMERT TITKA

MÉRÉSTANI ELLENŐRZÉSEINK ALAPJÁN KIDERÜLT, HOGY A TISZTA DESZILLÁLT VÍZ A LEGJOBB IVÓVÍZ, S A TISZTA NÁTRIUM KLORID A LEGJOBB ÉTKEZÉSI SÓ, S HOGY EZEK GYÓGYHATÁSA A FIZIOLÓGIÁS ARÁNYBAN BEJUTTATÁSUK ESETÉN LEGERŐSEBB! MINDENKINEK TUDNIA KELL EZT, VALAMINT AZT, HOGY A KÁLIUMOT TÚLADAGOLÓ ÉTELEK ÉS ITALOK TÖNKRETESZIK AZ IMMUNRENDSZERT, ÉLETRÖVIDÍTŐ ÉS IVARTALANÍTÓ, MEDDŐSÉGOKOZÓ, NÉPIRTÓ MÉRGEZŐ HATÁSÚAK. A MAGYARORSZÁGI „NÉPFÖGYÁST” EZEK MINDENKIVEL MEGISMERTETÉSE SEGÍTSÉGÉVEL KELL MEGFÉKEZNI! A FENTI MÉRÉSEKRŐL LÁSD A WWW.AQUANET.FW.HU ÉS WWW.AQUANET1.NET76.NET HONLAPJAINKAT!

Verőce, 2012. 09. 03.

Tejfalussy András dipl. mérnök, méréstani szakértő
AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG
(36-202181408, ujvizforras@freemail.hu)



Iratkód: RPL-081110

E honlapokat lásd a www.tejfalussy.com honlapon!

2.

VÁDIRAT a sózás csökkentésre agítáló Femina cikkért felelősök ellen

feladó: **tiszta.nacl** <tiszta.nacl@gmail.com>

címzett: Tejfalussy András <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>

dátum: 2014. április 25. 13:13

tárgy: sóról

küldő: gmail.com

hitelesítő: gmail.com

Ismét egy hamis cikk a sófogyasztásról. http://www.femina.hu/egeszseg/sofogyasztas_veszelyei

Válasz:

feladó: **András Tejfalussy** <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>

címzett: "tiszta.nacl" <tiszta.nacl@gmail.com>

Vona Gábor <vona.gabor@jobbik.hu>;

Elnok@kuria.birosag.hu;

másolatot kap: Ügyelet ORFK <ugyelet.orfk@orfk.police.hu>;

Panasziroda ORFK Ellenőrzési Szolgálat <panasz.orfk@orfk.police.hu>;

Gaudi Nagy Tamás <drgaudi@drgaudi.hu>

Irina Lévai <levai.irina@gmail.com>;

zezso <zezso@t-online.hu>;

titkos másolat: Szeszák Gyula <szeszak.gyula@upcmail.hu>;

"Dr. Lehmann György" <lehmann@invitel.hu>;

"dr.monostory.attila@gmail.com" <dr.monostory.attila@gmail.com>

dátum: 2014. április 26. 19:51

tárgy: Re: sóról

küldő: gmail.com

Tejfalussy András okl. vill. mérnök (személyi szám: 1-420415-0215) AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG gmk va. (1036 Lajos u. 115.), Cégbíróság által kijelölt végelszámoló, Ptk. Megbízás nélküli ügyvitel keretében közérdekű feljelentéseivel, bejelentéseivel, javaslataival kárelhárító méréstani szakértő feltaláló (tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com, +36 202 181408, www.tejfalussy.com)

MEHNAM / Jogjavítás

Iratjel: fajirto-femina-cikkirt-feljelentes-160426

Tisztelt Vona Gábor, a Jobbik Magyarország elnöke!

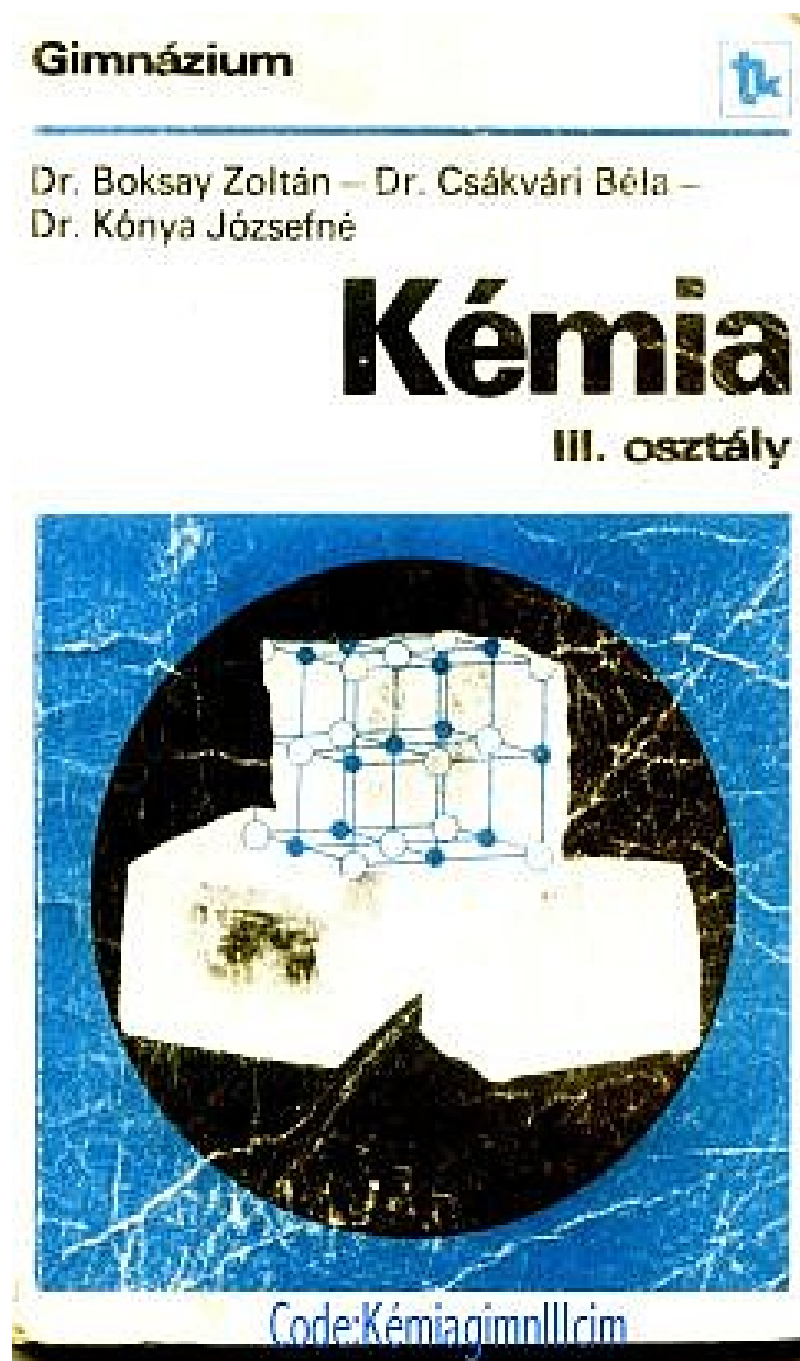
A fiziológiás víz/konyhasó dózisarány 110, a nátrium/kálium dózisarány pedig 30, lásd az infúziós Ringer fiziológiás sóoldat - testnedvekével egyező és ezért étkezésnél is optimális dózisarányait. Az ettől több ezer %-kal eltérő nátrium/kálium dózis arányt egészségjavítónak bebeszélők ("Stop só program") tömeggyilkosok. A FEMINA cikkét kieszelő, író személy(ek) is. Hibás hatásvizsgálatok eredményei hamis statisztikákra alapozva tudatosan közveszélyt okoznak. Magyar emberek életét rövidíti le. Itt is mellékelem a Femina-cikk író(i) és az ő(ket)t felbujtó és bűnpártoló aljas bűnözők, köztük ügyészek ellen is az előbb megküldött komplex feljelentést.

Ezúton felkérem a Jobbik parlamenti frakció belső- és kültag jogászait, hogy fogalmazzák meg a pótmagánvádat. Ugyanis nyilvánvaló az eddigiekből, hogy a csaló akadémikusok szakvéleményeire alapozó miniszterek, rendőrök, ügyészek, bírák semmibe fogják venni a zsidó fajirtást bizonyító elemi természeti tényt, a testnedvek víz/NaCl=110 és Na/K=30 arányait is

Verőce, 2014. 04. 26. Tejfalussy András, feljelentő méréstani szakértő

3.

Három egyetemi tanár által írt gimnáziumi tankönyv a nátriumszükségletről és arról, hogy a desztillált víz a legjobb ivóvíz:



Gimnázium
Dr. Boksay Zoltán - Dr. Csákvári
Béla - Dr. Kónya Józsefné
KÉMIA III. osztály
Tankönyvkiadó, Budapest, 1991.

Nátrium-klorid (NaCl)

A kősó, vagy köznapin nevének konyhasó, a legfontosabb nátriumvegyület. Egyformán nélkülözhetetlen az élő szervezetek és az ipar számára.

A biológiailag létfontosságú Na^+ - és Cl^- -ion elsősorban konyhasó formájában kerül az élő szervezetekbe. (A Na^+ -ion a töltésszállításban és az ingerreakciókban vesz részt, a Cl^- -ion az ozmotikus egyensúly fenntartása szempontjából fontos.) Az ember naponta kb. 12 g NaCl-ot ürít ki szervezetéből. Mivel ennyi sót a táplálékok nem tartalmazzák, az ételek sózásával kell a pótlásról gondoskodni. Különösen növényi táplálkozás esetében fontos, hogy elegendő mennyiségű só jusson a szervezetbe, tekintve, hogy a növények alig tartalmazzák NaCl-ot. (Pl. a szarvasmarhák etetéséhez is rendszeresen használnak Fe_2O_3 -dal kevert sót, az ún. marhasót.) Az orvosok gyakorlatban a NaCl 0,9%-os oldatát, az ún. fiziológiás konyhasóoldatot használják vérvesztés pótlására, kiszáradás ellen. Infúzió formájában közvetlenül a vérbe juttatják az oldatot.

Sót használ az élelmiszeripar konzerválásra (húsok, halak sózására, konzervek készítéséhez), hűtőkeverékek előállítására (a telített konyhasóoldat -21°C -on fagy meg). A szappangyártásban, szerves festékiparban kisorszásra alkalmazzák a nátrium-kloridot.

Az ipar egyik fontos nyersanyaga a nátrium-klorid. Fémnátrium, az összes nátriumvegyület és sok kloridtartalmú anyag készül belőle. A természetben nagy mennyiségben fordul elő a tengervízben (2,7%) és az óceáni tengerek beszáradásával keletkezett sóbányákban (Németországban, Szovjetunióban, Romániában).

A só olvadáskor elektrolízisével nátrium, az oldatelektrolízissel nátrium-hidroxid nyerhető.

(Kiegészítő anyag)

KÍSÉRLET

Állítsuk össze a 47. ábrán szerinti elektrolízis berendezést egy kb. 200 és egy 25 cm²-es főzőpohárból! A higanyba egy vékony üvegcsőbe erősített vasdrótot mártunk! (Hogy az üvegcsőbe ne kerülhessen NaCl-oldat, töltjük tele olvasztott paraffinnal!)

Figyeljük meg elektrolízis közben a grafitrúd környezetét! A klór szaga jól érezhető, de ki is mutathatjuk kálium-jodidos keményítőoldattal.

Néhány percen elektrolízis után vegyük ki a Hg-t tartalmazó pohárkát és öntsük le róla óvatosan az oldatot! Adjunk hozzá desztillált vizet, néhány csepp fenolftaleint és kevergesdük! A higany, illetve az amalgám felületén gázbuborékok láthatók, hosszabb elektrolízis után pedig erősebb pezsgést észlelünk, és az oldat megvöröszödik.

Iratjel: Kémia gimnázium III.

Gyakorlati szempontból nagyon fontos, hogy ismerjük a víz keménységét.

A víz $\text{Ca}(\text{HCO}_3)_2$ és $\text{Mg}(\text{HCO}_3)_2$ tartalma, mely forralással megzúrtat-
ható, okozza a változó keménységet. A többi oldott Ca- és Mg-vegyületből
származik a víz állandó keménysége. A változó és állandó keménység együtt
adja a víz összes keménységét.

A kemény víz nem alkalmas sem fogyasztásra, sem főzésre vagy mosásra
és károsítja az ipari berendezéseket is.

KÍSÉRLET

Három kémcsőbe öntsünk egyenlő térfogatú szappanoldatot! Adjunk az elsőhöz desztillált
vizet, a másodikhoz csapvizet, a harmadikhoz meszes vizet vagy híg CaCl_2 (MgSO_4)-oldatot,
és egyformán rázzuk össze mindegyikét! Figyeljük meg a habképződés mértékét és egy-két
perc elteltével a kémcsőben levő folyadékok felszínét!

A kemény vízben levő Ca^{2+} - és Mg^{2+} -ionok kicsapják a szappant, old-
hatatlan Ca-, Mg-sztearátok, -palmitátok keletkeznek. A felhasznált szappa-
noknak kemény vízben kisebb a tisztító hatása, és a képződő csapadék bele-
tapad a ruhanemű rostjaiba. A hüvelyesek (bab, borsó) nem főzhetőek puhára
kemény vízben, mert a bennük levő fehérjék a Ca^{2+} - és Mg^{2+} -ionokkal old-
hatatlan vegyületet alkotnak. A csővezetékben lerakódó vízkő, a kazánok-
ban képződő kazánkő sok problémát okoz, az utóbbi robbanáshoz vezethet.

A kazánkő rossz hővezető, nem adja át a felmelegedett fémfal teljes melegét a víznek, a fém
tehát túlhevül. A fém és a kazánkőréteg eltérő hőtágulása a kazánkő megrepedéséhez vezet.
A repedéseknél a túlhevült fémmel érintkező víz hirtelen gőzzé alakul, és az robbanást okozhat.

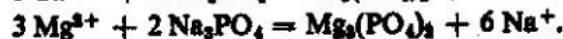
Az ipari célokra használt vizet tisztítani, lágyítani kell.

Vízlágyításra többféle megoldást ismerünk:

Code: kémiaIIIvizekmlb

1. Desztillálással tiszta, lágy vizet nyernek. A vizet forralják, ami gőzzé ala-
kul, az oldott anyagok pedig visszamaradnak a desztillálóedényben. A víz-
gőzt hűtőcsöveken vezetik keresztül, ahol lecsapódik a tiszta víz.

2. A Ca^{2+} - és Mg^{2+} -ionok kicsaphatók a vízből megfelelő vegyszerek adago-
lásával. Legalkalmasabb erre a triszó (Na_3PO_4), mert a kalcium- és a magné-
zium-foszfát gyakorlatilag oldhatatlan vegyület és szűrőssel könnyen eltá-
volítható a vízből:

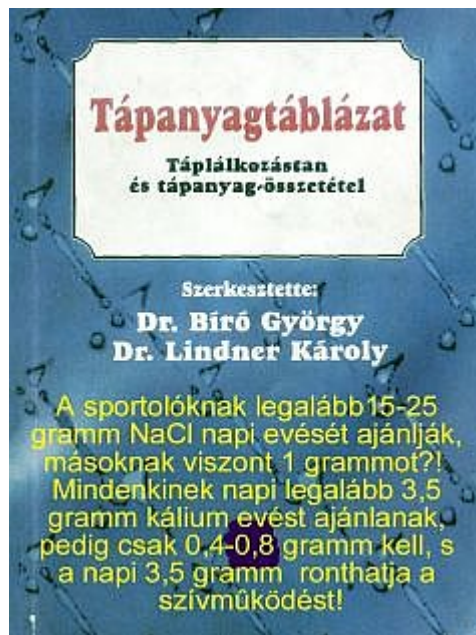


158

VAGYIS A "JÓÍZÚ" KEMÉNY VÍZ EGÉSZSÉGTELEN!

4.

Tápanyagtáblázatok, egymást cáfoló helyes és hamis Na- és K dózisz
ajánlásokkal.



A sportolók ásványianyag-szükséglete sportágak szerint (napi)

Ásványianyag	Sportolók	
	erő, gyors erő jellegű sportágakban	állóképeségi sportágakban
Kalcium (Ca)	1,8-2,5 g	1,5-2,0 g
Foszfor (P)	3,4-4,0 g	3,0-3,5 g
Kálium (K)	3-5 g	3-5 g
Kén (S)	1,4-2,7 g	1,4-2,1 g
Nátrium (Na)	6-8 g	8-10 g
Klór (Cl)	9-12 g	12-15 g
Konyhasó (NaCl)	15-20 g	20-25 g
Magnézium (Mg)	0,4-0,5 g	0,3-0,4 g
Vas (Fe)	15-20 mg	15-20 mg
Cink (Zn)	15-20 mg	15-20 mg
Réz (Cu)	4-8 mg	4-8 mg
Kobalt (Co)	10-12 µg	10-12 µg
Jód (I)	0,3 mg	0,3 mg

Nátrium. A felnőtt ember nátriumkészlete 83-97 g között van, melynek 60-65%-a kicserélhető formában a test vizeireiben és kb. 35-40%-a kötött formában a csontokban, kötőszövetekben található. A nátriumnak, a káliummal együtt, jelentős szerepe van a sav-bázis egyensúly, az ozmotikus nyomás és a folyadékterek fenntartásában, az ingerületátvitelben, így az ideg- és izomműködésben, valamint a glukóz és aminosavak aktív transzportjában.

Kellemes külső környezetben (komfort zóna), a pihenő ember naponta mintegy 46-92 mg nátriumot veszít a veritékkel. Erős veritékezéskor 8 g is lehet a veszteség (nagy hőmérsékletű és nedvességtartalmú környezet, nehéz fizikai munka).

A nátrium bevitelének igen széles határok között mozog, a hazai lakosságnál elérheti az 5-15 g-ot is. Ez a mennyiség igen nagy, egyes szakemberek 0,5 g/nap nátriumbevétel is elegendőnek tartanak, mivel bizonyos éteri összefüggés mutatható ki a túlzott sóbevitel és a magas vérnyomás kialakulása között. A szükségletet és a valós fogyasztási szokásokat figyelembe véve célszerű a bevitt 2 g/nap értékre leszorítani, amely 5 g konyhasónak felel meg. Terhesség alatt részben a szövetek építése részben a vesén keresztül való fokozott ürítés miatt na-

Kálium. A felnőtt ember szervezetében átlagosan 150 g kálium van, melynek kb. 97%-a sejten belül található. A kálium a nátriummal együtt részt vesz az ingerületátvitelben, így az ideg- és izomműködésben; az aktív transzport folyamatokban, melynek célja a sejtek glukózzal és aminosavakkal való ellátása; a sav-bázis egyensúly és az ozmotikus nyomás fenntartásában.

A minimális káliumszükségletet 1,6 g-ra becsülik. Az egészséges emberben az átlagos napi bevitel vegyes táplálkozás esetén 2,0-5,9 g között van. Ez bőven fedezi a szükségletet. Nagy mennyiségű (17-18 g) kálium bevétele toxikus tüneteket okoz, a hazai táplálkozási szokások mellett ez csak káliumtartalmú tabletták szedése esetén fordulhat elő.

A kálium gyakorlatilag minden élelmiszer-nyersanyagban jelen van. A káliumbevitel szempontjából azonban előnyösebb forrásnak kell tekinteni a növényi eredetű élelmiszereket, miután ezekben a kálium-nátrium arány a kálium javára toldott el, s ez kedvezően hat a hasznosulásra.

Klór. Az emberi test mintegy 0,15% klórt tartalmaz, főleg a sejten kívüli vztérben, kloridainoin formájában. Fontos szerepet tölt be a gyomorsav részéeként az emésztésben, a nátriumhoz, illetve kisebb részt a káliumhoz kötött kloridion a só- és vízháztartásban, továbbá a sav-bázis egyensúly fenntartásában.

Mivel kloridot főként a konyhasóval veszünk fel, és a nátriumklorid-molekula 50%-kal nagyobb tömegű kloridot tartalmaz, mint nátriumot, ez az arány megszabja a bevitel mértékét.

Code: Tapanyagtabl97Káli

Méréstani bizonyítékok arra, hogy a tápanyagtáblázatokat szerkesztők tudatosan hazudnak

1./

Az egészséges felnőtt testnedveiben csak 0,2-0, gramm káliumot szükséges pótolni naponta, nem pedig „minimum 1,6 grammot”:

Estimate of Requirements

Adults Potassium requirements have been evaluated in only a few studies. Although losses on a low or "minimum" potassium diet are small, potassium is less well conserved than sodium (see Table 11-1). Fecal losses are less than 400 mg (10 mEq) per day, and renal losses may approach 200 to 400 mg (5 to 10 mEq) per day (Squires and Huth, 1959). Other losses (e.g., in sweat) are negligible. On intakes of about 20 mEq/day, metabolic balance is achieved at the expense of reduced body potassium stores (up to 250 mEq) and in some cases with reduced plasma levels (<4 mEq/liter). To maintain normal body stores and a normal concentration in plasma and interstitial fluid, an intake of about 40 mEq/day may be needed (Sebastian et al., 1971). Therefore, it would appear that the minimum requirement is approximately 1,600 to 2,000 mg (40 to 50 mEq) per day. There is considerable evidence that dietary potassium exerts a beneficial effect in hypertension, and recommendations for increased intake of fruits and vegetables (NRC, 1980) would raise potassium intake of adults to about 3,500 mg (90 mEq) per day.

Izzadsággal elhanyagolható, a székekkel és vizelettel pedig mindössze 0,4-0,8 gramm a napi káliumvesztése egy felnőttnél. Ennél többnek a pótlása nem csak felesleges, de veszélyes is lehet.
(Code: USA-Dietary256b)

2./

A szervezet káliumtartalmának csak 2%-a van a testnedvekben nem pedig 3%.

Kálium. A kálium az IC folyadék legjelentősebb kationja. A serumban a K szintje 4,0--4,5 mval/l. A szervezet összkálium-tartalma 51 mval/testsúly-kg. Ennek 98%-a a sejtekben, 2%-a EC-an helyezkedik el. Az össz-K-tarta-

Dr. Varga Péter: "Az intenzív betegellátás elmélete és gyakorlata" című tankönyvének a 191. oldaláról. (Medicina, Budapest, 1977.)

Népköltő talmudista csals, hogy a 98%-ot is folyton "pótoltatják"!

(Code: VargaPeterK2%)

3./

Hazugság az egészséges ember napi káliumbevitt 5,7 grammig normálisnak feltüntetni. 24 óra alatt 2,2-3,6 grammnál több, egy órán belül bejuttatott 0,8-1,6 grammnál több kálium is veszedelmesen mérgező, rontja a szív működést, amit EKG torzulás is egyértelműen mutat:

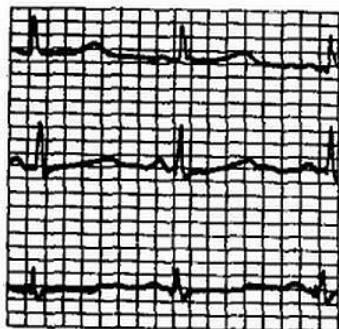
3/a.

Az 1967-es kiadású "Magyar-Petrányi: A belgyógyászat alapvonalai 2."-ből.

AZ IONEGYENSÜLY ELTOLÓDÁSÁNAK HATÁSA A SZÍVIZOMRA

A kormányok a konyhasó helyett kálisóval ízesítéssel irtják a magyarokat.

Hypokalaemia esetén a QT-távolság (melynek normál értéke a $0,39 \sqrt{R}$ -- $R \pm 0,04$ képlettel számítható ki) megnyúlik, a T-hullám ellaposodik. Glycogen-depositióval sok K is megkötődik, ezért az insulin-túl-adagolás nemcsak hypoglykaemiát, hanem hypokalaemiát is okoz, és a hypoglykaemiában létrejövő EKG-elváltozásoknak valószínűleg ez az oka.



273. ábra. Tetaniás beteg EKG-ja
Megnyúlt Q-T távolság. A Q-T távolság hozzá a frekvenciával változik, de a 0,44 mp Q-T a 0,76 mp-s R-R-hoz képest konstans. Sinus-ritmus; normális ingervezetés; R-amplitúdó balra devizál (+35°)

Hypokalaemia támad iatrogen ártalomként hosszas steroid-kezelésben és a hypertensio, ill. cardialis decompensatio diuretikus (Hypothiazid stb.) terápiájára, továbbá aldosteron hatására (mert a káliumürítés fokozódik; „káliumot vesztő vese”). A vázizmokon ugyanakkor gyöngeség (hypokalaemiás paralysis) észlelhető.

Hyperkalaemia. Napi (5-8 g) kálium-klorid, ill. -citrát szedésére a T-hullám magasodik egészséges emberen is, különösképpen azonban myxoedemában és familiaris periódusos paralysis esetében. A hyperkalaemia fokozódására az R-lengés alacsonyodik, a QRS kiszélesedik és a pitvarok megállnak

(47. táblázat). Idegrendszeri tünetek is támadnak. Hyperkalaemia kialakulhat endogen okokból is (pl. anuria).

Hypocalcaemia esetén az ST-távolság megnyúlik. Tetaniás betegek EKG-jára ez jellemző (272. ábra).

8 gramm kálium-kloridban 3,5 gramm kálium van, s már ennyi is veszélyes!

Dr. Varga Péter és társai: "Az intenzív betegellátás elmélete és gyakorlata" című tankönyve, 192. oldal. Medicina, Budapest, 1977.

Kód: Varga_Peter_Hyperkalaemia-192

rete kielégítő információt nyújt. A se-K-szint értékelését pontosabbá teszi, ha ismerjük az adott körképben a K „vándorlásának” aktuális irányát, a se-Na-tartalmat, a szervezet hidráltóságát, illetve a napi vizelet K-tartalmát. Ennek 50 mval alatti értéke K-hiányra utal akkor is, ha a se-K-szint jelentősen nem csökkent.

1. A K-háztartás kóros, ha a felvétel nem megfelelő, ha zavart szenved a sejtekbe való beépülés, avagy károsodik a kiválasztás. A K-kötésben levő össz-anionok mennyiségét K-kapacitásnak nevezzük. Ebben az értelemben a K-háztartás zavaráról beszélünk akkor is, ha a K-kapacitás és az aktuális K-tartalom egyensúlya megbomlik.

2. Hyperkalaemiában a se-K szintje 5 mval/l fölé emelkedik. Az egészséges vese K-ürítése lépést tart a bevittel, a veselégtelenség oligoanuriájában a tubulusban a kiválasztás károsodik, és nincs mód az emelkedett szint kiürítés útján való csökkenésére.

Hyperkalaemiához vezethetnek a szövetroncsolással, szövetszétéssel járó folyamatok, az égésbetegség, traumák, a parenchymás szervek necrosis, intravasalis haemolysis. Nagy mennyiségű konzervvér gyors transzfúziójakor a vörösvértestek szétesése miatt tetemes mennyiségű K szabadulhat fel, ugyanúgy, mint fokozott sejtkatabolizmusban, metabolikus acidosisban. Veszélyes hyperkalaemiát okoz a K-tartalmú oldatok gyors infúziója, ha a K mennyisége meghaladja az óránkénti 20–40 mval-t, illetve a napi 280 mval mennyiséget. Krónikus hyperkalaemia jelentkezik K-retenciót kiváltó gyógyszerek hatására.

3. A klinikai kép nincs mindig összhangban a serum megnövekedett K-szintjével, mert a tünetekért a rendszerint vele együttjáró metabolikus acidosis, a Na és Ca-eltérések együttesen lehetnek felelősek.

4. Tünettanára az ideg-izomtevékenység gátlása, az általános izomgyengeség, a szív dilatációja és ritmuszavara, valamint az érzékszavarak a jellemzőek.

5. Az EKG-n a magas, sátorszerű T hullámok, a QRS-komplexus kiszélesedése, a Q–T idő megrövidülése, szárblokk kialakulása, a P-hullámok ellapulása a leggyakrabban előforduló eltérések. Ha a se-K szintje 7–10 mval/l

6. 10. 1./ A 2,2-3,6 gramm/24 óránál gyorsabb étkezési káliumbevitel egy előtte egészséges felnőttél hyperkalaemiássá torzíja az EKG-t!

2./ A Magyar-Petrányi tankönyv hamisan, a 7 mval/litert tanítja a hyperkalaemia küszöbértékéként!

3./ Vesemérgező a káliumot túladagolás! Nem lehet egészséges a vese, miután 0,8 - 1,6 gramm vagy több káliumot tartalmazó vizet (levet) iszunk éhgyomorra.

4-6./ A káliumból 20 mval = 0,8 gramm, vagy 40 mval = 1,6 gramm, vagy ennél is több 1 óra alatt vagy még gyorsabban bejuttatása a vérbe: veszedelmesen mérgező!

7./ A csökkentett káliumpótlás növeli a káliumot túladagolás miatti mérgezés veszélyét

8,10, 11./ Ezek lettek nagyságrenddel gyakoribbak, amióta kálisóval "sózák" az ételeket és kálisóval műtrágyázással növelik a növények káliumtartalmát!

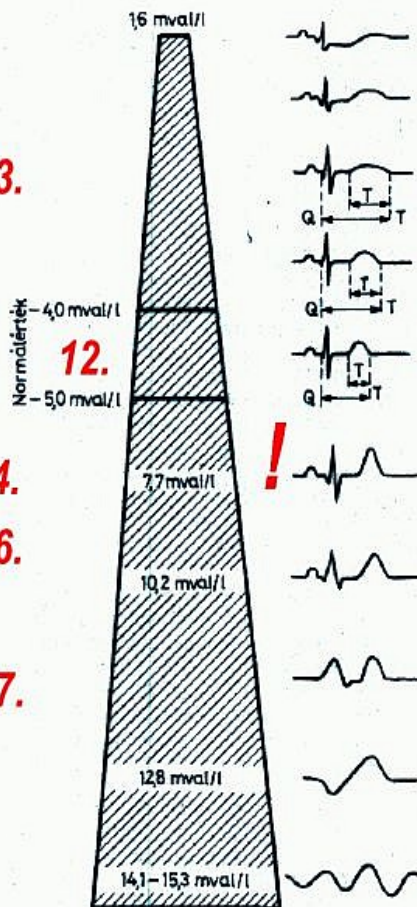
9./ Otthon is (otthoni) EKG-vel lehet legkönnyebben észrevenni a mérgező kálium túladagolást!

12./ Ezek a alapul vehető, mérésekkel is igazolt tényleges normokalaemiás határok!

11. fölé emelkedik, kamra-fibrillációval, továbbá diastolés szívmegállás veszélyével lehet számolni (18-3. ábra).

Hypokalaemiáról beszélünk akkor, ha a se-K értéke 3,5 mval/l alatt van. Kiváltója lehet az elégtelen bevétel, a sejtekbe való fokozott beépülés, illetve, ha kórosak a renalis és extra-

Serum káliumszint és EKG



18-3. ábra. K (mval/l) érték változása és az EKG

4-18-1994 12:34

FROM OMH

TO

1994 P.01



ORSZÁGOS MÉRÉSÜGYI HIVATAL
 BUDAPEST XII. NEMETVÖLGYI ÚT 37-39.
 1531 Budapest 126. Pf. 19.
 Telefon: 155-0712
 Telefax: 155-0599

Ugyiratszám: 4783/94.

Tejfalussy (Sydo) András
 úr részére

Agronanalízis Tudományok Tanszék

Budapest

T. Tejfalussy Úr!

Az 1994. szeptember 29-én tartott megbeszélésünkről készített emlékeztetőjük metrológiai, mérés technikai vonatkozású részeihez tudunk érdemben hozzászólni.

Egyetértünk abban, hogy az azonos mérendő mennyiségre vonatkozó, de különböző helyen és időben lefolytatott mérések eredményeit - az eredmények összehasonlíthatóságának biztosítása érdekében - azonos mértékegységekben célszerű kifejezni. Így például egy 70 kg tömegű ember esetén, időben egyenletes káliumbevitelt feltételezve a toxikus küszöbsebesség kg/s, g/é vagy g/h egységekben adható meg.

Ha egy adott időtartamon belül a káliumbevitel nem egyenletes, és ennek jelentős élettani hatása van, természetesen a káliumbevitel módjára vonatkozó minden lényeges információt specifikálni kell.

A szervezetbe bevitt hatóanyagok élettani hatásának jellemzésére a vizsgált válaszreakciók időbeli lefolyásának az egyszerűsített, táblázatban foglalt vagy grafikus ábrázolása szokásos. Mint minden mérésnél általában, orvosi célú méréseknél is a mérési eredményt befolyásoló összes lényeges körülményt specifikálni kell.

Budapest, 1994. október 4.

Üdvözettel:

Bánkuti László
 főosztályvezető

Code: omhallasfogl

TÁPANYAGTÁBLÁZAT (FOLYTATÁS)

208

51. táblázat

Ásványi anyagok

Megnevezés	Hamu g/100 g	Ná- rium	Ká- lium	Kal- cium	Mag- nézium	Vas	Fosz- for	Réz	Cink	Man- gán	Kobalt	Króm	Nikkel	Hamu- alka- lítás
------------	-----------------	-------------	-------------	--------------	----------------	-----	--------------	-----	------	-------------	--------	------	--------	-------------------------

Gabonák, magvak és termékeik

Gabonamagvak és őrlemények

Búza, teljes	1,7	30	140	39	20	1,7	300	0,400	3,10	—	—	—	—	-9,4
Búza, hántolt (buris)	1,5	30	350	30	120	3,6	350	—	—	—	—	—	—	-9,0
Búzacsíra-őrlemény	—	—	—	—	—	8,4	—	0,300	6,00	7,02	0,024	0,018	0,096	-20,0
Búzadara	0,6	40	330	19	40	1,0	120	0,130	0,41	0,19	0,004	0,002	0,015	-9,4
Búzakorpa	—	—	—	—	—	12,0	—	1,200	3,52	6,40	0,032	0,032	0,160	-25,0
Búzaliszt (főző, rétes)	0,5	—	—	13	—	0,9	100	—	—	—	—	—	—	-9,4
BL 50 kenyérliszt	0,5	—	—	13	—	0,7	100	0,066	0,35	0,18	0,002	0,002	0,010	-9,4
BL 80 kenyérliszt	0,8	—	—	—	—	0,8	—	0,081	0,42	0,24	0,002	0,002	0,019	—
BL 120 kenyérliszt	1,2	—	—	—	—	3,3	—	0,280	1,40	0,90	0,008	0,005	0,024	—
Graham-liszt	—	—	—	—	—	3,4	—	0,430	1,24	2,00	0,012	0,008	0,030	-6,8
Kukoricaliszt	1,2	50	60	22	7	1,8	170	0,140	0,66	0,18	0,006	0,004	0,021	-7,8
Rétesliszt	0,5	—	—	13	—	0,5	—	0,120	0,18	0,20	0,002	0,002	0,010	-9,4
Rizs, rizsliszt	0,7	6	110	8	13	1,1	90	0,050	0,38	0,38	0,003	0,005	0,013	—
Rozsláng	—	—	—	—	—	0,7	—	0,110	0,40	0,24	0,005	0,002	0,014	-4,0
Rozsliszt	1,0	10	150	30	25	1,4	350	—	—	—	—	—	—	-4,0
Rozsliszt, fehér	—	—	—	—	—	1,2	—	0,160	0,76	0,58	0,007	0,004	0,020	—
Sárgaborsóliszt	—	—	—	—	—	2,4	—	0,242	1,46	0,26	0,022	0,010	0,220	-3,8
Szójaliszt	6,4	4	1800	200	240	6,0	—	1,424	1,96	1,40	0,052	0,016	0,440	—
Szójaizolátum	4,0	—	—	—	—	21,7	—	1,477	3,76	2,85	0,096	0,028	0,176	—
Zabpehely	1,5	30	350	71	110	4,0	160	0,505	4,50	—	—	—	—	-12,0
Zsemlemorzsa	1,9	780	158	29	35	1,2	75	—	—	—	—	—	—	-11,5

Száraz hüvelyesek

Bab	3,4	7,8	1120	106	217	7,00	400	0,63	2,00	1,12	0,058	0,011	0,349	-16,8
Borsó	2,8	9,5	1210	49	126	4,00	400	0,65	1,25	0,53	0,032	0,003	0,331	-3,8
Lencse	3,0	10	1150	74	134	5,00	400	0,77	2,55	1,00	0,032	0,037	0,164	-13,7
Szója	4,4	13	194	200	360	7,10	500	0,98	1,87	1,80	0,050	0,018	0,406	+4,5

Tészta

2 tojasos száraztészta	0,5	210	100	24	23	1,90	100	0,17	0,48	0,14	—	—	—	-8,4
4 tojasos száraztészta	0,6	248	100	25	22	2,90	180	0,20	0,62	0,16	—	—	—	-8,4
8 tojasos száraztészta	0,6	280	100	25	20	4,30	250	0,18	1,28	0,17	—	—	—	—
Száraztészta (fehéráru)	0,5	200	100	14	25	2,60	80	—	—	—	—	—	—	-5,1

Kenyer

Alföldi fehér kenyér	1,3	700	117	20	30	1,20	120	0,107	0,380	0,24	0,008	0,004	0,018	-10,3
Bakonyi barna kenyér	2,5	800	240	30	60	2,10	210	0,204	1,090	1,50	0,013	0,005	0,033	-4,0
Erzsébet kenyér	2,0	634	104	12	24	1,00	72	0,190	0,370	—	—	—	—	—
Fehér kenyér	1,7	700	100	15	22	0,98	—	0,129	0,454	0,27	0,010	0,007	0,022	-5,5
burgonyapehellyel	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Félbarna kenyér	2,7	1200	150	20	50	2,50	100	—	—	—	—	—	—	—
Francia kenyér	1,5	720	100	18	19	1,50	90	0,133	0,410	0,18	0,008	0,005	0,038	-10,3
Graham-kenyér	2,2	686	295	25	42	1,47	150	0,177	0,094	1,05	0,009	0,006	0,027	-6,8
Kukoricapelyhes kenyér	2,1	660	109	13	—	1,00	98	0,200	—	—	—	—	—	—
Rozsos kenyér	1,9	610	150	30	50	2,00	95	0,120	0,350	—	—	—	—	-3,5
Sajtos kenyér	—	—	—	—	—	1,30	—	0,146	0,670	0,20	0,012	0,005	0,026	—
Szegedi vágott cipó	1,5	705	124	18	33	1,27	70	0,090	0,423	0,25	0,011	0,004	0,015	-7,0
Szójás kenyér	—	—	—	—	—	1,20	—	0,197	0,620	0,26	0,013	0,005	0,070	—
Tartós kenyér	2,0	720	115	75	26	1,20	—	0,136	0,540	0,27	0,014	0,005	0,024	-10,3
Üzsonnakenyér (zsúr)	1,5	680	120	16	28	0,90	—	0,190	0,440	0,17	0,007	0,005	0,030	-10,3
Zsemlevekni	1,5	700	118	19	30	0,90	—	0,105	0,420	0,20	0,009	0,005	0,018	-7,0

209

Kód: Tápanyagtáblázat-208-209

Megnevezés	Hamu g/100 g	Ná- rium	Ká- lium	Kal- cium	Mag- nézium	Vas	Fosz- for	Réz	Cink	Man- gán	Kobalt	Króm	Nikkel	Hamu- alka- litás

Péksütemények

Barchesz, mákos	—	—	—	—	—	0,70	—	0,112	0,410	0,200	0,008	0,004	0,018	—
Briós	—	—	—	—	—	1,20	—	0,103	0,510	0,158	0,006	0,004	0,020	-7,0
Császárzsemle	1,5	234	114	49,2	37	0,80	50	—	—	—	—	—	—	-8,0
Fonott kalács	—	—	—	—	—	0,70	—	0,072	0,330	0,159	0,006	0,005	0,016	-7,0
Foszlós kalács	1,5	680	145	52,0	28	1,00	55	0,085	0,370	0,160	0,008	0,005	0,018	-7,0
Kakaós kalács	—	—	—	—	—	0,32	—	0,121	0,380	0,123	0,008	0,010	0,032	—
Kifli, sós	2,7	1120	152	52,2	43	0,90	50	—	—	—	—	—	—	-8,1
Kifli, tejes	1,5	345	145	52,2	42	0,90	50	0,074	0,460	0,204	0,009	0,003	0,017	-8,1
Kifli, vajos jellegű	1,5	200	106	35,0	47	0,90	50	—	—	—	—	—	—	-8,1
Kétszersült (Hóvirág)	1,8	270	164	58,8	30	1,50	50	—	—	—	—	—	—	-6,5
Molnárika	—	—	—	—	—	1,80	—	0,103	0,500	0,159	0,008	0,004	0,032	—
Óriáskifli	1,5	345	145	52,2	42	1,20	50	0,082	0,360	0,152	0,008	0,004	0,018	-8,1
Zsemle	1,5	630	119	21,1	41	0,90	50	0,074	0,460	0,204	0,009	0,003	0,024	-8,1

Zöldség- és főzeléktélék

Friss termékek

Bimbós kel	1,5	—	—	30	—	1,20	—	—	—	—	—	—	—	+16,0
Burgonya, nyári	1,1	3	300	9	25	0,30	57	0,049	0,154	0,070	0,004	0,003	0,006	+5,7
Burgonya, téli	1,1	5	340	7	28	0,50	55	0,068	0,255	0,086	0,006	0,003	0,015	+5,7
Céklarépa	0,9	98	260	35	87	0,60	30	0,087	0,337	0,540	0,009	0,005	0,052	+11,0
Csemegekukorica	0,9	—	—	7	—	0,60	38	0,060	0,444	0,130	—	—	—	—
Cukkini	—	85	70	19	11	0,40	76	0,068	0,093	0,150	—	—	—	—
Fejes káposzta	0,7	23	216	33	20	0,30	50	0,016	0,142	0,122	0,004	0,003	0,010	+5,2
Fejes káposzta, savanyított	—	—	—	—	—	0,54	—	0,017	0,191	0,110	0,002	0,006	0,051	—

Fejes saláta	0,9	16	261	28	19	0,39	31	0,050	0,320	0,136	0,006	0,004	0,015	+5,8
Fokhagyma	—	100	380	14	50	0,20	140	0,400	2,500	0,330	—	—	—	—
Karalábé	1,1	26	300	43	24	0,70	67	0,020	0,170	0,093	0,006	0,003	0,022	+5,8
Karfiol	0,8	11	175	26	21	0,30	45	0,016	0,236	0,092	0,006	0,001	0,018	+4,0
Kelkáposzta	0,8	20	—	57	14	0,30	38	0,054	0,310	0,146	0,007	0,003	0,016	+7,7
Padlizsán	—	3	145	10	16	0,22	—	0,040	0,181	0,085	0,019	0,002	0,007	—
Paradicsom	0,7	5	240	9	7	0,27	—	0,025	0,190	0,048	0,005	0,002	—	+5,6
Paradicsomsúrtmény	3,0	55	1050	—	40	2,90	—	0,214	0,784	0,368	0,034	0,018	0,118	—
Paradicsompaprika	—	—	—	—	—	—	—	0,066	0,100	0,077	—	—	—	—
Paraj	1,9	24	526	133	53	2,90	160	0,156	0,362	0,620	0,020	0,030	—	+21,0
Patiszón	—	—	—	—	—	0,65	—	0,036	0,446	0,096	0,007	0,003	0,021	—
Petrezselyemgyökér	1,2	34	298	56	33	0,30	30	0,246	0,510	0,420	0,015	0,005	0,054	+7,7
Petrezselyem zöldje	1,7	33	1000	245	—	4,00	128	0,330	1,270	1,300	—	—	—	—
Rebarbara	—	2	400	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	+8,5
Retek	0,7	30	270	33	10	0,30	34	0,070	0,174	0,072	0,004	—	—	+6,0
Sárgarépa	1,0	70	360	28	35	0,70	43	0,044	0,320	0,102	0,005	0,004	0,017	+5,8
Sóska	1,9	26	340	113	60	1,60	70	0,169	0,310	0,070	—	—	0,051	+16,8
Spárga	0,6	20	240	7	—	1,40	40	0,175	0,330	—	—	—	—	—
Spárgatök	0,7	12	98	20	—	0,20	60	0,096	0,310	0,062	—	—	—	+2,3
Sütőtök	1,4	—	—	40	—	0,17	20	0,100	0,520	0,166	—	—	—	+1,9
Torma	—	—	—	—	—	—	—	0,092	0,100	0,163	—	—	—	+4,8
Uborka	0,5	7	150	18	16	0,40	36	0,040	0,220	0,055	—	—	—	+5,3
Zellergumó	—	100	370	34	60	0,40	88	0,172	0,520	0,136	—	—	—	—
Vöröshagyma	—	6	180	30	9	0,40	48	0,065	0,175	0,101	—	—	—	+5,3
Zöldbab	0,9	1	229	32	16	0,70	26	0,042	0,219	0,120	0,014	0,033	0,040	+3,8
Zöldborsó	0,9	8	325	41	42	0,90	110	0,330	1,300	0,310	0,005	0,002	0,067	+6,3
Zöldpaprika	1,1	4	160	14	12	0,40	33	0,050	0,200	0,073	0,004	0,004	0,015	—

Gyorsfagyasztott zöldségtélék

Brokkoli	0,40	—	—	—	—	0,77	59	0,046	0,54	0,143	0,005	0,003	0,029	—
Hasábburgonya	0,83	—	—	—	—	0,63	70	0,064	0,51	0,117	0,006	0,002	0,046	—
Karfiolrözsza	0,59	—	—	—	—	0,64	34	0,028	0,25	0,133	0,003	0,002	0,013	—
Kelbimbó	0,88	—	—	—	—	0,93	72	0,032	0,40	0,184	0,007	0,003	0,025	—
Kukorica, morzsolt	1,00	—	—	—	—	0,42	71	0,012	0,42	0,098	0,004	0,002	0,013	—
Leveleszöldség	0,50	—	—	—	—	0,46	46	0,074	0,29	0,140	0,005	0,002	0,029	—

Kód: Tapanyagtáblázat-210-211

Megnevezés	Hamu g/100 g	Ná- rium	Ká- lium	Kal- cium	Mag- nézium	Vas	mg/100 g							Hamu- alka- litás
							Fosz- for	Réz	Cink	Man- gán	Kobalt	Króm	Nikkel	
Paradicsom	0,48	—	—	—	—	0,23	30	0,032	0,13	0,048	0,004	0,001	0,013	—
Parajkrém	1,30	—	—	—	—	2,80	43	0,218	0,39	0,218	0,012	0,001	0,017	—
Sárgarépa, kocka	0,28	70	360	28	59	0,80	39	0,072	0,22	0,070	0,005	0,004	0,019	—
Sósakkrém	0,71	—	—	—	—	0,80	40	0,046	0,34	0,162	0,005	0,004	0,024	—
Tavaszi vegyes zöldség	0,55	—	—	—	—	0,93	—	0,078	0,36	0,114	0,035	0,007	0,104	—
Tök, gyalult	0,40	—	—	—	—	0,14	20	0,028	0,15	0,030	0,003	0,002	0,014	—
Uborka (hámozott)	0,40	—	—	—	—	0,24	33	0,072	0,17	0,045	0,003	0,001	0,012	—
Vörös káposzta (párolt)	1,40	—	—	—	—	0,56	31	0,036	0,22	0,113	0,008	0,003	0,035	—
Vöröshagyma	0,84	—	—	—	—	0,40	40	0,062	0,28	0,108	0,004	0,002	0,032	—
Zöldbab, sárga	0,60	—	—	—	—	0,76	29	0,216	0,31	0,146	0,008	0,003	0,049	—
Zöldbab, zöld	0,48	—	—	—	—	1,05	37	0,078	0,29	0,192	0,008	0,003	0,058	—
Zöldborsó	0,55	—	—	—	—	1,28	154	0,165	1,39	0,234	0,006	0,002	0,083	—

Gombák

Csiperkegomba	0,8	—	—	45	26	0,80	47	0,37	0,42	0,037	0,002	0,001	0,017	-2,4
Laskagomba	—	—	—	—	83	1,00	—	0,18	0,87	0,093	—	—	—	—
Pereszkegomba (csoportos, vadon termő)	—	—	—	—	—	1,30	—	0,32	0,78	0,032	0,010	0,018	—	—
Szekfűgomba (vadon termő)	—	—	—	—	—	1,60	—	0,77	1,05	0,028	0,005	0,006	—	—
Vargánya	1,0	—	580	7	63	1,00	20	0,60	1,00	0,261	—	—	—	—
Vargánya, szárított	8,2	—	—	65	—	9,00	200	—	—	—	—	—	—	—

Gyümölcsök, gyümölcskészítmények

Friss gyümölcsök

Alma	0,4	2,0	112	5,5	6	0,30	8	0,028	0,046	0,037	0,001	0,002	0,511	+2,1
Banán	0,9	22,0	500	110,0	60	0,30	94	0,087	0,186	—	—	—	—	+5,6
Birsalma	0,6	9,2	189	66,0	10	1,10	25	0,006	0,013	0,002	—	—	—	+2,0
Citrom	0,6	4,3	275	14,0	20	1,00	50	0,005	0,015	0,007	0	—	—	+5,0
Cukor dinnye (sárga húsú)	0,8	7,7	210	12,6	20	0,20	10	0,016	0,152	0,033	0,003	0,006	0,011	+7,5
Cukor dinnye (zöld húsú)	0,8	—	—	12,6	—	0,20	10	—	—	—	—	—	—	—
Cseresznye	0,5	8,0	174	16,3	16	0,30	20	0,040	0,110	0,063	0,009	0,004	0,019	+4,5
Csipkebogyó, friss	3,3	—	—	50,0	—	10,00	130	—	—	—	—	—	—	—
Egres	0,6	5,9	183	36,4	15	0,20	40	0,006	0,049	—	0	0,002	0,014	—
Eper (fa)	0,8	—	—	52,0	—	1,30	35	—	—	—	—	—	—	+3,3
Görög dinnye	0,5	4,9	147	19,4	15	0,20	2	0,018	0,091	0,023	0,002	0,002	0,012	+2,7
Kajszi barack	0,7	6,1	226	13,8	14	0,30	20	0,032	0,163	0,089	0,007	0,006	0,013	+4,6
Körte	0,4	2,3	100	15,7	10	0,20	20	0,050	0,073	0,029	0,003	0,002	0,015	+3,2
Mandarin	0,6	—	—	23,0	—	0,10	50	—	—	—	—	—	—	+7,0
Málna	0,6	3,9	172	27,3	24	0,40	45	0,095	0,214	0,083	0,003	0,003	0,033	+4,1
Meggy	0,6	4,7	186	31,3	15	0,60	50	0,057	0,142	0,050	0,010	0,006	0,011	+3,5
Narancs	0,5	2,6	255	43,8	22	0,10	50	0,007	0,010	—	0	—	—	+6,7
Naspolya	0,8	4,8	231	49,0	11	1,00	45	—	—	—	—	—	—	—
Őszibarack	0,6	1,7	183	5,7	10	0,30	12	0,034	0,090	0,095	0,006	0,007	0,018	+3,2
Ribiszke, fekete	0,6	7,6	187	39,8	17	4,50	35	—	—	—	—	—	—	+4,7
Ribiszke, vörös	0,7	2,8	316	56,8	10	4,50	35	0,024	0,033	0,059	0,004	0,006	0,053	+6,3
Szamóca (földieper)	0,7	4,6	145	28,1	18	0,30	35	0,029	0,063	0,136	0,002	0,003	0,016	+5,5
Szeder	0,5	3,0	160	52,0	22	1,30	35	—	—	—	—	—	—	+6,9
Szilva	0,5	3,9	240	16,0	16	0,20	30	0,029	0,071	0,060	0,005	0,003	0,014	+3,2
Szőlő	0,5	2,3	195	28,2	14	0,70	75	0,042	0,136	0,035	0,001	0,004	—	+4,4
Vörös szilva	0,5	—	—	14,0	—	0,20	30	—	—	—	—	—	—	+4,0
Zöld ringló	0,5	—	—	14,0	—	0,20	30	—	—	—	—	—	—	—

Megnevezés	Hamu g/100g	Nátrium	Kálium	Kal- cium	Mag- nézium	Vas	Fosz- for	Réz	Cink	Man- gán	Kobalt	Króm	Nikkel	Hamu- alka- lítás

Gyorsfagyasztott gyümölcsök

Cseresznye	0,8	8,0	180	20,0	15	2,90	19	0,056	0,870	0,052	0,005	0,002	0,010	—
Egres	0,7	5,0	200	30,0	14	0,84	39	0,029	0,240	0,111	0,003	0,003	0,057	—
Málna	0,6	4,0	160	29,0	18	0,94	31	0,068	0,260	0,260	0,004	0,002	0,030	—
Meggy	0,9	4,0	180	35,5	20	0,49	25	0,064	0,140	0,058	0,003	0,002	0,015	—
Ribiszke	1,0	1,5	240	30,0	12	1,56	38	0,052	0,210	0,112	0,004	0,004	0,025	—
Szamóca	0,4	7,0	160	17,0	13	0,40	29	0,039	0,400	0,136	0,006	0,002	0,014	—
Szilva (magozott)	0,6	4,0	180	18,0	12	0,30	16	0,017	0,060	0,023	0,001	0,001	0,014	—

Gyümölcskészítmények, -konzervek

Aszalt alma	1,6	15,0	450	32,0	30	4,10	20	—	—	—	—	—	—	+4,0
Aszalt szilva	2,1	—	—	40,0	—	0,50	70	—	—	—	—	—	—	+7,5
Csipkebogyó	1,2	5,0	165	70,0	130	1,90	107	—	—	—	—	—	—	—
Meggyíz	—	—	—	—	—	1,20	—	0,003	0,090	0,053	0,012	—	0,035	—
Őszibarackíz	—	—	—	—	—	0,30	—	0,080	0,200	0,026	0,003	—	0,034	—
Sárgabarackíz	0,5	18,0	133	21,0	18	6,00	10	0,042	0,060	0,027	0,001	—	0,035	—
Somfíz	—	—	—	—	—	2,70	—	0,124	0,170	0,055	0,006	—	0,015	—
Szilvaíz	0,9	26,0	500	50,0	26	2,80	—	0,180	0,200	0,200	0,012	—	0,034	—
Vegyes íz	0,5	47,0	225	35,0	47	10,00	27	—	—	—	—	—	—	—

Diófélék, olajos magvak

Dióbél	1,7	10,5	1710	202,0	256	3,80	400	0,86	4,20	1,89	0,026	0,008	—	-19,2
Földimogyoró, pörkölt	2,4	9,5	920	88,5	290	2,80	144	0,60	3,50	1,79	0,025	0,006	—	-3,9
Gesztye	0,4	20,0	553	94,6	48	1,20	90	—	—	—	—	—	—	-6,2
Mandula	3,2	8,0	890	238,0	368	4,10	450	0,81	3,52	1,24	0,020	0,008	—	+12,0

Mazsola	—	35,8	1000	110,0	43	0,60	208	—	—	—	—	—	—	—
Mák	7,2	16,5	1105	968,0	506	15,00	800	—	—	—	—	—	—	—
Mogyoró	2,0	18,0	600	290,0	140	4,00	360	1,10	2,80	3,29	0,024	0,006	—	-3,4
Napraforgómag, pörkölt	—	67,0	840	118,0	620	3,20	706	—	—	—	—	—	—	—
Tökmag, pörkölt	4,6	9,5	920	66,5	970	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Húsok, belsőségek, húsipari termékek

Friss húsok

Báránhús (juhús, sovány)	0,9	—	—	15,0	—	10,50	350	0,08	1,20	0,08	—	—	—	-9,0
Borjúhús	1,0	100,0	350	11,0	25	3,00	240	—	—	—	—	—	—	-8,8
Csirke (comb)	1,4	—	—	—	—	—	—	0,05	1,43	0,02	—	—	—	-9,2
Csirke (mell)	1,4	50,0	400	5,0	30	0,60	160	0,02	0,57	0,007	0,001	0,001	—	-9,2
Háziyúlhús	1,2	30,0	210	19,0	20	4,00	180	0,04	1,25	0,10	0,012	0,008	0,022	—
Juhús, kövér	0,7	100,0	350	10,0	25	2,50	150	—	—	—	—	—	—	-7,7
Libahús, kacsahús	0,6	—	—	6,0	—	3,90	250	—	—	—	—	—	—	-7,8
Lóhús	1,0	110,0	408	9,4	39	9,00	200	—	—	—	—	—	—	-15,6
Marhahús, sovány	1,0	70,0	381	10,0	36	1,60	180	0,09	3,10	0,04	0,006	0,002	—	-10,5
Mezényúl-hús	1,2	—	—	30,0	—	2,00	250	—	—	—	—	—	—	-15,0
Sertéshús, kövér	0,5	50,0	442	10,9	29	1,10	150	—	—	—	—	—	—	-10,0
Sertéshús, közepes	0,6	70,0	442	13,2	41	1,00	170	0,07	2,76	0,10	0,011	0,008	—	-11,4
Sertéshús, sovány	0,6	85,0	442	16,9	42	1,00	180	—	—	—	—	—	—	-12,5
Tyúkhús	1,0	85,0	400	5,0	30	0,70	120	—	—	—	—	—	—	-9,2

Belsőségek, húsipari alapanyagok

Borjú-, marhamáj	1,4	120,0	332	12,8	34	5,50	350	1,52	3,29	0,094	0,012	0,015	—	-23,0
Borjú-, marha-, sertésvelő	1,4	195,0	327	15,4	21	2,30	—	0,30	0,97	0,050	—	—	—	-18,0
Csirkemáj	—	—	—	—	—	6,50	—	0,30	4,93	0,069	0,005	0,002	—	—
Csontvelő	2,2	110,0	10	21,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Libamáj	1,4	—	—	17,0	—	7,60	—	—	—	—	—	—	—	-19,2

Kód: Tapanyagtáblázat-214-215

Megnevezés	Hamu g/100 g	Ná- trium	Ká- lium	Kal- cium	Mag- nézium	Vas	Fosz- for	Réz	Cink	Man- gán	Kobalt	Króm	Nikkel	Hamu- alka- litás
Marhalép	1,4	122	290	11,1	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marha-, borjúnyelv	1,0	133	244	16,7	37	3,0	—	—	—	—	—	—	—	-11,0
Marhapofa, zabos	1,2	180	280	25,8	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marha-, borjúszív	0,9	100	308	15,8	38	6,0	—	—	—	—	—	—	—	-15,6
Marha-, sertés-, borjútüdő	1,1	224	299	16,7	27	8,0	—	0,06	1,35	0,024	0,009	0,003	—	-18,0
Marhavastagín	1,3	204	80	15,4	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marhavékonyín	1,5	204	160	46,4	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marhavese	1,1	200	236	20,0	31	4,5	—	0,11	1,25	0,065	0,009	0,010	0,020	-14,5
Pacal	0,4	130	224	30,0	22	1,3	—	—	—	—	—	—	—	-8,1
Sertésagyvelő	1,4	195	327	15,4	21	2,3	380	0,30	0,97	0,050	—	—	—	-18,0
Sertéslép	1,3	190	442	14,3	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sertésmáj	1,0	338	368	10,4	38	16,0	380	0,43	4,11	0,053	0,01	0,012	0,034	-27,8
Sertésnyelv	1,4	127	314	18,8	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sertésnyelvgyök	0,7	203	326	20,0	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sertésszív	1,0	290	326	17,6	36	2,0	326	0,34	1,60	0,040	—	—	—	-9,1
Sertésvese	1,2	220	284	12,6	27	5,1	284	0,37	2,06	0,100	0,007	0,012	—	-8,5
Tőgy, meddő	0,8	80	54	14,1	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tőgy, tejes	0,9	220	146	127,0	10	—	146	—	—	—	—	—	—	—

Hűskészítmények

Bécskai hurka	3,0	600	140	3,5	13	8,1	—	0,096	2,07	0,113	0,012	0,071	—	—
Bórsajt	7,3	—	—	12,0	—	2,0	200	—	—	—	—	—	—	-9,7
Csabai kolbász	4,6	1605	480	31,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cserkészkolbász	3,6	—	—	10,0	—	2,1	150	—	—	—	—	—	—	-12,0
Disznósajt	3,5	1650	130	26,0	22	2,2	250	1,330	2,83	0,078	0,014	0,013	—	-13,0
Fekete hurka	3,7	—	—	12,0	—	10,0	180	—	—	—	—	—	—	-8,4
Főzőkolbász, lecsőkolbász	3,6	2200	250	31,0	21	3,0	—	0,204	2,62	0,068	0,017	0,011	—	—

Füstölt kolbász	2,6	1900	170	32,0	21	2,4	150	—	—	—	—	—	—	-10,8
Füstölt marhahús	4,0	—	—	20,0	—	4,0	250	—	—	—	—	—	—	—
Füstölt sertéshús, -sonka	5,3	1900	400	17,0	38	3,5	250	—	—	—	—	—	—	-8,6
Gépsonka	4,0	455	314	24,4	25	1,0	220	0,086	2,69	0,014	0,008	0,010	—	-12,5
Gyulai kolbász	2,8	950	200	18,0	21	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—
Gyulai páros főzőkolbász	3,3	1600	350	28,0	48	1,4	150	—	—	—	—	—	—	-7,8
Kenőmájás	2,9	1100	195	10,0	27	5,6	250	0,030	2,47	0,138	0,005	0,006	—	-18,2
Krakkói	3,2	1070	304	34,0	54	2,0	120	—	—	—	—	—	—	-10,9
Lecsőkolbász	3,6	1050	226	28,0	22	2,5	150	—	—	—	—	—	—	-9,7
Lódebreceni	3,7	—	—	8,0	—	8,0	190	—	—	—	—	—	—	-14,2
Lótéliszalámi	6,0	—	—	11,0	—	9,0	230	—	—	—	—	—	—	-17,9
Lóveronai	3,6	—	—	8,0	—	8,0	208	—	—	—	—	—	—	-13,9
Lóvirslí, -párizsi, -krinolin	3,6	—	—	7,0	—	7,0	160	—	—	—	—	—	—	-12,0
Ló-vöröskolbász	4,0	—	—	9,0	14	8,5	190	—	—	—	—	—	—	-14,5
Luncheon meat	3,6	700	250	22,0	26	2,0	150	—	—	—	—	—	—	-9,1
Májás hurka	3,2	750	100	18,0	—	4,9	180	—	—	—	—	—	—	-12,3
Májpástétom	4,1	970	208	22,0	27	5,0	250	—	—	—	—	—	—	-18,0
Májsajt	2,4	—	—	10,0	—	5,0	200	—	—	—	—	—	—	-13,8
Nyári szalámi	3,6	1260	252	30,0	17	2,5	150	—	—	—	—	—	—	-8,9
Nyelvsajt	4,0	—	—	10,0	—	4,7	220	—	—	—	—	—	—	-11,6
Olasz, mortadella, sörbomba	3,0	1500	236	12,0	14	2,0	120	0,042	2,82	0,031	0,012	0,007	—	-8,9
Párizsi, krinolin, szafaládé	1,7	810	240	24,0	30	1,6	120	0,052	1,90	0,018	0,010	0,007	—	-5,9
Sonkaszalámi	3,6	1310	426	32,0	52	3,7	200	—	—	—	—	—	—	-12,9
Szepesi virsli	2,6	—	—	7,5	—	1,4	150	—	—	—	—	—	—	-8,0
Téliszalámi	5,2	1700	400	18,0	39	6,5	280	—	—	—	—	—	—	—
Turista, tiroli	3,0	1545	360	34,0	17	2,0	120	—	—	—	—	—	—	-9,9
Tübingiai hurka	3,9	—	—	10,0	—	5,0	140	—	—	—	—	—	—	-4,4
Véres hurka	3,1	720	65	23,0	12	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—
Virsli	2,7	2000	160	31,0	21	1,6	—	0,043	2,18	0,033	0,011	0,005	—	—

Megnevezés	Hamu g/100 g	Nátrium	Kálium	Kal- cium	Mag- nézium	Vas	Fosz- for	Réz	Cink	Man- gán	Kobalt	Króm	Nikkel	Hamu- alka- litás

Halak és halkészítmények

Busa	1,0	70	210	130	40	1,20	177	0,089	1,40	0,084	—	—	—	—
Fogas	—	35	225	210	—	—	148	—	—	—	—	—	—	—
Heck	—	125	240	69	23	0,40	173	0,074	1,20	0,030	—	—	—	—
Olajos hal	—	240	290	270	30	2,50	324	0,195	2,10	0,110	—	—	—	—
Paradisomos hal	—	155	310	78	43	2,00	217	0,146	2,30	0,050	—	—	—	—
Ponty	1,0	50	310	30	30	1,00	137	0,090	1,41	0,012	0,007	0,003	0,063	-10,0
Tőkehal	1,0	90	350	11	28	0,30	—	0,012	0,27	0,011	0,011	0,003	0,063	-8,4

Tej és tejtermékek

Tej, tejes italok

Juhtej	0,8	—	—	180	—	0,60	150	—	—	—	—	—	—	+0,2
Kecske tej	0,8	80	50	130	13	0,70	130	—	—	—	—	—	—	+0,2
Női tej	0,3	15	70	25	3	0,20	17	0,023	0,086	0,001	0,006	0,001	0	+1,0
Tehéntej, teljes	0,7	45	148	120	17	0,20	70	0,017	0,360	0,004	0,008	0,013	0,012	+0,2
Tehéntej, főlőzött	0,8	53	160	114	18	0,20	40	—	—	—	—	—	—	+0,2

Túrófélék

Étkezési tehéntúró, zsíros	1,2	15	50	63	5	0,30	200	—	—	—	—	—	—	-19,0
Étkezési tehéntúró, félzsíros	1,5	18	65	80	6	0,20	192	0,010	0,26	0,008	0,001	—	0,02	-14,0
Étkezési tehéntúró, sovány	1,6	20	71	90	6	0,20	180	—	—	—	—	—	—	-13,0

Fehér sajtkrém, juhsajt	5,3	—	—	400	—	0,80	200	0,046	1,36	0,026	0,056	—	0,20	—
Gomolytúró	—	—	—	—	—	0,80	—	0,092	4,80	0,025	0,040	0,018	0,06	-16,0
Juhtúró	4,6	515	146	400	42	0,20	250	0,045	6,60	0,052	—	—	—	-16,0
Körített tehéntúró	2,2	—	—	75	—	0,20	150	—	—	—	—	—	—	—
Tejszínkrémsajt	2,8	—	—	180	—	0,50	100	—	—	—	—	—	—	—

Natúr sajtok

Anikó	4,9	970	109	600	66	0,47	400	0,138	1,60	0,014	0,024	0,009	0,034	-6,0
Bakonyi camembert	—	—	—	—	—	0,28	—	0,052	4,00	0,019	0,036	0,016	0,036	—
Eidami	4,6	800	150	800	30	0,72	500	0,100	6,40	0,032	0,060	0,023	0,072	-7,0
Ementáli	4,6	800	150	800	30	0,56	500	0,080	3,20	0,025	0,040	0,022	0,090	-7,0
Göcsajt	4,3	—	—	400	—	0,24	250	0,060	1,20	0,015	0,024	0,009	0,036	—
Ilmici	4,3	—	—	400	—	0,68	250	0,228	5,20	0,055	0,048	0,023	0,080	-6,0
Kaskaval juhsajt	5,7	—	—	500	—	0,90	350	—	—	—	—	—	—	—
Köményes	4,3	—	—	400	—	0,68	250	0,072	6,00	0,029	0,048	0,029	0,076	-7,0
Kunsági	—	—	—	—	—	0,38	—	0,019	1,20	0,006	0,020	0,006	0,026	—
Lajta	4,3	—	—	400	—	0,45	250	0,039	1,80	0,041	0,030	0,011	0,039	-6,0
Óvári	5,0	1330	180	600	56	0,96	400	0,096	6,80	0,025	0,052	0,021	0,070	-7,0
Parmezán	4,8	700	150	850	50	0,64	550	0,092	7,20	0,034	0,048	0,024	0,056	—
Pogácsa	5,0	—	—	80	—	0,20	60	—	—	—	—	—	—	—
Szekszárdi	—	—	—	—	—	0,52	—	0,116	6,00	0,025	0,044	0,021	0,064	—
Tenkes	—	—	—	—	—	4,80	—	0,072	5,20	0,038	0,052	0,025	0,080	-6,0
Trappista	4,9	970	109	600	66	1,00	400	0,072	4,20	0,026	0,048	0,029	0,070	-7,0

Ömlesztett sajtok

C-vitaminos	5,6	1120	66	500	52	0,68	950	0,068	4,80	0,026	0,060	0,024	0,080	-7,8
C-vitaminos, paprikás	7,2	—	—	450	—	1,08	1000	0,096	4,00	0,035	0,048	0,024	0,080	—
Hóvirág, Mese	5,2	—	—	460	—	0,69	900	0,059	4,40	0,028	0,065	0,020	0,070	-7,0
Kolbász, zsíros	5,6	1120	66	500	52	0,76	950	0,100	1,20	0,023	0,048	0,017	0,064	—
Royal téliszalámis	—	—	—	—	—	0,72	—	0,088	5,60	0,026	0,052	0,022	0,072	—
Túra	5,6	1450	104	400	40	0,92	50	0,064	4,40	0,027	0,056	0,022	0,076	—

Kód: Tapanyagtblázat-218-219

Megnevezés	Hamu g/100 g	Ná- rium	Ká- lium	Kal- cium	Mag- nézium	Vas	Fosz- for	Réz	Cink	Man- gán	Kobalt	Króm	Nikkel	Hamu- alka- litás

Egyéb

Habtejszín	0,3	—	—	100	—	0,20	50	0,007	0,315	0,003	0,004	0,002	0,016	—
Író	0,1	11	150	25	2	0,10	20	0,005	0,215	0,002	0,003	0,001	0,005	—
Kávétejszín	0,6	—	—	105	—	0,20	60	—	—	—	—	—	—	—
Sűrített tej (cukrozott)	2,0	—	—	300	—	0,50	170	0,064	1,800	0,008	0,048	0,016	0,056	—
Tejpor	5,8	650	1235	1200	110	1,80	—	0,150	3,500	0,005	0,018	—	0,018	+12,0
Tejszínes márványkrém	3,8	11	150	320	2	0,50	200	—	—	—	—	—	—	—
Tejföl	0,6	35	148	130	14	0,05	—	0,007	0,450	0,003	0,016	0,003	0,016	-1,0
Vaj	0,1	11	15	25	2	0	20	—	—	—	—	—	—	—
Vajas márványsajt	2,6	—	—	240	—	0,40	150	—	—	—	—	—	—	—
Vaníliás fagyikocka	0,5	—	—	75	—	0,10	40	—	—	—	—	—	—	—
Joghurt, aludttej, kefir	0,7	120	181	120	16	0,03	70	0,010	0,419	0,003	0,008	0,003	0,017	+2,0

Tojás

Tojásfehérje	0,7	125	120	13	12	0,24	12	0,045	0,165	0,003	0,005	0,002	0,022	-6,5
Tojássárgája	1,2	30	85	80	16	4,10	570	0,450	1,92	0,046	0,008	0,013	0,066	-5,2
Teljes tojás	0,9	87	106	40	14	1,80	235	0,207	0,87	0,002	0,006	0,006	0,022	-13,0
Fürjtojás	1,1	—	—	—	3	1,35	—	0,240	0,57	—	0,001	—	—	—
Tojáspor, teljes	—	—	—	—	70	9,00	—	0,216	11,25	0,130	—	—	—	—
Tojásfehérje, szárított	—	—	—	—	78	1,00	—	0,096	0,56	0,013	—	—	—	—

Gyorsfagyasztott félkész és készételek

Levesek

Brokkoli	3,0	—	—	—	—	1,20	37	0,057	0,165	0,090	0,013	0,005	0,033	—
Csirkeragu	3,7	—	—	—	—	1,00	95	0,131	0,940	0,116	0,025	0,005	0,073	—
Gyümölcs	0,5	—	—	—	—	0,35	12	0,040	0,150	0,022	0,003	0	0,019	—
Karalábé	3,1	—	—	—	—	0,43	50	0,061	0,807	0,102	0,021	0,006	0,061	—
Karfiol	3,4	—	—	—	—	0,47	35	0,082	0,570	0,138	0,027	0,005	0,097	—
Tavaszi vegyes zöldség	3,3	—	—	—	—	0,80	48	0,078	0,360	0,114	0,035	0,007	0,104	—
Zöldbab	2,9	—	—	—	—	0,65	31	0,073	0,320	0,119	0,023	0,005	0,079	—
Zöldborsó	2,3	—	—	—	—	0,82	81	0,100	0,427	0,155	0,021	0,005	0,077	—

Főételek

Báránypörkölt	2,1	—	—	—	—	2,50	130	0,102	0,205	0,050	0,015	0,045	0,060	—
Bélszínroló	3,1	—	—	—	—	2,40	195	0,263	1,672	0,197	0,019	0,009	0,093	—
Buronyakrokett	1,9	—	—	—	—	1,50	61	0,108	0,390	0,205	0,013	0,037	0,031	—
Csülökpörkölt	2,3	—	—	—	—	0,40	56	0,126	0,350	0,039	0,010	0,050	0,035	—
Hússzelet	2,4	—	—	—	—	1,68	—	0,202	1,400	0,095	0,038	0,007	0,064	—
Lecsó	0,4	—	—	—	—	0,25	32	0,036	0,195	0,066	0,004	0,001	0,017	—
Magyaros lecsó	2,4	—	—	—	—	0,49	40	0,063	0,119	0,094	0,012	0,004	0,018	—
Paradicsomos káposzta	1,6	—	—	—	—	0,36	18	0,078	0,096	0,043	0,007	0,005	0,022	—
Sertésmáj, pirított	2,6	—	—	—	—	8,37	263	0,572	3,042	0,205	0,014	0,009	0,060	—
Székelykáposzta- főzelék (savanyú)	1,2	—	—	—	—	0,40	27	0,044	0,180	0,058	0,006	0,005	0,032	—
Töltött káposzta	1,3	—	—	—	—	0,36	46	0,023	0,354	0,044	0,009	0,006	0,029	—
Töltött paprika	1,5	—	—	—	—	0,99	39	0,085	0,421	0,077	0,011	0,004	0,023	—
Vörös káposzta	1,4	—	—	—	—	0,56	—	0,036	0,221	0,113	0,008	0,003	0,037	—
Zöldbabfőzelék	3,1	—	—	—	—	0,67	40	0,109	0,293	0,135	0,022	0,005	0,077	—
Zöldborsófőzelék	3,3	—	—	—	—	1,10	124	0,195	0,580	0,207	0,016	0,007	0,074	—

Megnevezés	Hamu g/100 g	Ná- rium	Ká- lium	Kal- cium	Mag- nézium	Vas	Fosz- for	Réz	Cink	Man- gán	Kobalt	Króm	Nikkel	Hamu- alka- litás
------------	-----------------	-------------	-------------	--------------	----------------	-----	--------------	-----	------	-------------	--------	------	--------	-------------------------

mg/100 g

Tészták és édességek

Almás rétes	0,8	—	—	—	—	1,00	57	0,086	0,340	0,158	0,008	0,002	0,062	—
Galuska	0,4	—	—	—	—	0,30	42	0,023	0,200	0,071	0,003	0,001	0,007	—
Lekváros derelye	0,6	—	—	—	—	1,20	76	0,142	0,330	0,150	0,008	0,007	0,031	—
Lekváros táska	0,6	—	—	—	—	0,70	44	0,066	0,180	0,170	0,004	0,003	0,028	—
Leveles tészta	0,4	—	—	—	—	0,60	48	0,079	0,310	0,180	0,006	0,002	0,012	—
Málgombóc	3,0	—	—	—	—	2,60	168	0,842	1,316	0,228	0,023	0,007	0,176	—
Nudli	0,8	—	—	—	—	0,50	85	0,103	0,310	0,125	0,006	0,003	0,012	—
Szilvás gombóc	1,5	—	—	—	—	0,69	57	0,125	0,575	0,160	0,010	0,004	0,003	—

Bébiételkonzervek

Almapüré burgonyával	—	—	—	—	—	0,93	—	0,018	0,150	0,060	0,008	0,004	0,021	—
Almapüré csirkehússal	—	—	—	—	—	0,90	—	0,041	0,220	0,029	0,010	0,004	0,022	—
Almapüré marhahússal	—	—	—	—	—	1,10	—	0,040	0,820	0,027	0,008	0,004	0,022	—
Almapüré sertés májjal	—	—	—	—	—	4,00	—	0,168	0,712	0,046	0,006	0,002	0,022	—
Paradicsompüré burgonyával	—	—	—	—	—	0,80	—	0,060	0,130	0,086	0,014	0,006	0,027	—
Paradicsompüré bur- gonyával és rizszel	—	—	—	—	—	1,20	—	0,022	0,400	0,045	0,006	0,002	0,022	—
Paradicsompüré bur- gonyával és hallal	—	—	—	—	—	0,70	—	0,043	0,330	0,055	0,060	0,012	0,031	—
Paradicsompüré burgonyával és csirkehússal	—	—	—	—	—	1,20	—	0,057	0,445	0,057	0,014	0,006	0,023	—

Paradicsompüré burgonyával és marhahússal	—	—	—	—	—	1,10	—	0,040	0,850	0,053	0,012	0,004	0,021	—
Paradicsompüré rizszel és marhahússal	—	—	—	—	—	0,60	—	0,030	0,570	0,061	0,007	0,002	0,026	—
Paradicsompüré burgonyával és sertés májjal	—	—	—	—	—	1,70	—	0,137	0,690	0,063	0,011	0,050	0,019	—
Paradicsompüré burgonyával és sertés májjal	—	—	—	—	—	2,50	—	0,111	0,740	0,080	0,010	0,003	0,025	—
Sárgarépapüré	—	329	131	29	23	0,55	—	0,043	0,135	0,069	0,006	0,005	0,025	—
Sárgarépapüré csirkehússal	—	—	—	—	—	1,10	—	0,037	0,220	0,055	0,011	0,006	0,019	—
Sárgarépapüré marhahússal	—	355	103	24	10	1,10	—	0,044	0,630	0,056	0,027	0,005	0,012	—
Sárgarépapüré tejfel	—	318	157	56	11	0,48	—	0,032	0,300	0,043	0,006	0,005	0,029	—
Sütőtökpüré	—	284	247	18	11	0,43	—	0,043	0,145	0,052	0,008	0,005	0,026	—
Sütőtökpüré tejfel	—	306	293	55	14	0,55	—	0,043	0,275	0,045	0,008	0,004	0,035	—
Vegyes zöldségpüré	—	—	—	—	—	0,64	—	0,048	0,225	0,110	0,010	0,005	0,025	—
Vegyes zöldségpüré hallal	—	—	—	—	—	0,60	—	0,013	0,250	0,077	0,006	0,009	0,036	—
Vegyes zöldségpüré marhahússal	—	282	131	22	10	0,95	—	0,230	0,830	0,071	0,010	0,004	0,035	—
Vegyes zöldségpüré sertés májjal	—	—	—	—	—	4,00	—	0,263	0,915	0,125	0,009	0,005	0,048	—
Vegyes zöldségpüré tejfel	—	291	105	61	12	0,85	—	0,072	0,275	0,078	0,010	0,005	0,042	—
Zöldbabpüré csirkehússal	—	—	—	—	—	1,15	—	0,078	0,190	0,078	0,011	0,004	0,026	—
Zöldbabpüré marhahússal	—	—	—	—	—	1,45	—	0,125	0,670	0,092	0,021	0,004	0,028	—
Zöldbabpüré tejfel	—	241	128	52	9	0,85	—	0,104	0,280	0,091	0,011	0,006	0,039	—
Zöldborsópüré	—	304	122	23	18	0,75	—	0,121	0,325	0,153	0,006	0,003	0,042	—
Zöldborsópüré marhahússal	—	304	136	17	19	1,50	—	0,122	0,990	0,091	0,008	0,006	0,032	—
Zöldborsópüré sertés májjal	—	342	92	25	16	4,35	—	0,528	0,960	0,154	0,008	0,003	0,073	—

Megnevezés	Hamu g/100 g	Ná- rium	Ká- lium	Kal- cium	Mag- nézium	Vas	Fosz- for	Réz	Cink	Man- gán	Kobalt	Króm	Nikkel	Hamu- alka- litás

Üdítők

Szintetikus üdítők

Arola meggy	—	62	320	12,0	7,0	0,175	—	0,005	0,012	—	—	—	—	—
Coca-Cola	—	56	150	45,0	2,0	0,005	—	0,001	0,014	—	—	—	—	—
Márka	—	56	51	33,0	9,0	0,070	—	0,001	0,035	—	—	—	—	—
Márka meggy	—	—	—	—	—	0,200	—	0,008	0,040	—	—	—	—	—
Narancsital	—	—	—	—	—	0,150	—	0,007	0,023	—	—	—	—	—
Olympos citrom	—	—	—	—	—	0,070	—	0,001	0,001	—	—	—	—	—
Pepsi-Cola	—	63	18	11,0	1,6	0,005	—	0,002	0,005	—	—	—	—	—
Schweppes Tonic	—	10	130	2,0	0,2	0,032	—	0,090	0,025	—	—	—	—	—
Sztár citrom	—	—	—	—	—	0,040	—	0,004	0,012	—	—	—	—	—
Sztár narancs	—	—	—	—	—	0,010	—	0,001	0,006	—	—	—	—	—
Traubiszóda	—	—	—	—	—	0,220	—	0,001	0,029	—	—	—	—	—

Gyümölcslevek és -italok

Almalé (Jonatán)	—	—	—	—	—	0,300	—	0,020	0,008	0,057	0,010	0,012	—	—
Bírslé	—	—	—	—	—	0,025	—	0,003	0,004	—	—	—	—	—
Csipkeszörp	—	—	—	—	—	0,050	—	0	0,002	0	—	—	—	—
Grapefruit	—	—	—	—	—	0,100	—	0,006	0,041	0,011	0,014	0,006	—	—
Gyümölcskocktél	—	—	—	—	—	0,500	—	0,026	0,032	0,021	0,016	0,005	—	—
Kókényital	—	—	—	—	—	0,043	—	0,005	0,009	0,006	—	—	—	—
Narancsital	—	—	—	—	—	0,150	—	0,007	0,020	0,012	0,017	0,007	0,062	—
Natur citromlé	—	—	—	—	—	0,150	—	0,008	0,011	0,011	0,018	0,007	—	—
Őszibaracklé	—	—	—	—	—	0,025	—	0,005	0,008	0,004	—	—	—	—
Paradicsomkocktél	—	340	34	13,0	16,0	0,047	—	0,007	0,013	0,007	—	—	—	—
Szőlőlé	—	8	34	0,5	0,1	0,023	—	0,012	0,005	0,004	—	—	—	—
Szőlőlé (Oteló)	—	—	—	—	—	0,500	—	0,010	0,003	0,017	0,010	0,009	—	—

Egyebek

Csokoládé, főző	1,4	250,0	250	49,0	65,0	3,40	240	0,5	1,08	0,43	0,025	0,018	—	—
Csokoládé, tej	—	—	—	—	—	3,20	—	0,29	1,29	0,23	0,027	0,018	—	—
Gesztenyepüré-massza	1,0	—	—	—	—	0,59	44	0,221	0,278	1,48	0,009	0,004	0,115	—
Kakaó, por	6,5	40,0	1600	140,0	200,0	24,20	—	2,8	5,51	—	—	—	—	—
Kávé, pörkölt	—	60,0	750	—	40,0	8,20	—	1,18	0,84	—	—	—	—	—
Kávékivonat, szárított (neszkávé)	9,9	58,0	4380	168,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Keksz, finom	0,9	260,0	86	30,0	22,0	1,00	100	—	—	—	—	—	—	—
Keksz, háztartási	1,2	392,0	73	25,0	32,0	ny.	80	—	—	—	—	—	—	—
Majonéz	1,8	—	—	—	—	0,20	107	0,02	0,5	0,026	0,029	0,004	0,029	—
Méz	0,2	—	—	40,0	—	1,00	20	—	—	—	—	—	—	—
Mexikói saláta	0,8	—	—	—	—	0,60	78	0,72	0,926	0,134	0,003	0,002	0,180	—
Morzolt kukorica	1,0	—	—	—	—	0,42	81	0,012	0,042	0,098	0,004	0,002	0,013	—
Tea	—	50,0	2100	—	250,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Bébitápszerek

Adilact	—	5,6	21,6	25,1	1,6	0,29	19	0,019	0,117	0,019	0,010	0,009	0,052	—
Mildibé	—	9,3	24,0	15,9	1,4	0,22	13	0,014	0,117	0,029	0,030	0,017	0,008	—
Robébi A	—	8,0	26,8	20,7	1,9	0,22	17,2	0,016	0,117	0,018	0,019	0,017	0,010	—
Robébi B	—	10,4	34,8	27,1	2,7	0,24	23,4	0,014	0,121	0,017	0,014	0,010	0,009	—

Kód: Tapanyagtáblázat-224-225

AGYMÉRGEZŐ ALUMINIUMVEGYÜLETEKKEL, PL. KÁLIUM-ALUMÍNIUM-SZULFÁTTAL (TIMSÓ) IS KORLÁTOZATLANUL RÖVIDÍTIK AZ ÉLETÜNKET

TIMSÓ : gyomorfalat és bélfalat is "kicszerző" mérgező hatású, ARCHEIMER-KÓRT IS OKOZÓ ALUMÍNIUMVEGYÜLET!

88. táblázat folytatása

Adalékanyag neve	EK szám	ADI érték mg/kg	Funkció
Szorbit	E 420	<u>N.S.</u>	édesítő-, nedvesítőszer, komplexképző, lágyító, texturáló
Szorbitán-monosztearát	E 491	25	emulgeáló, stabilizáló
<u>Timsó</u>	E 522	<u>nincs</u>	szilárdítószer
Tragant	E 413	N.S.	stabilizáló-, sűrítőszer
Trikálcium-foszfát	E 341	70	lesülést és letapadást gátló
Xantan	E 415	N.S.	stabilizáló-, sűrítőszer
Zsírsavak mono- és digliceridjei	E 471	N.S.	
Zsírsavak mono- és digliceridjeinek citromsavésztere		N.L.	emulgeáló, stabilizáló
diacetylbornokósav-észter		30 (bornokósav)	emulgeáló
ecetsavésztere		N.L.	emulgeáló, stabilizáló
tejsavésztere		N.L.	emulgeáló, stabilizáló
Zsírsavak nátrium- és káliumsói	E 470	N.L.	emulgeáló

N.L. = N.S. = nem limitált (Az ADI számértékére vonatkozik!)

A "bélzilárdító" mérgező timsó számszerű korlát nélküli mennyisége van megengedve bármelyik (nem kóser) élelmiszer esetében!

Savak (savanyítók) és sók

Az élelmiszerek és az italok gyártásának különböző fázisaiban az íz, a szín vagy az állomány kialakítása, ill. stabilizálása céljából, továbbá a pH szabályozására a 89. és a 90. táblázatban felsorolt savakat és sókat szabad felhasználni. Amint a táblázatból is látható, az egyes anyagoknak különféle technofunkciós tulajdonságaik vannak, így a kémiai jellemzők alapján való osztályba sorolás (savak, sók) tulajdonképpen nem szerencsés, bár az egész világon ez a gyakorlat alakult ki.

Az engedélyezett szerves savak és sók többségének nincs limitált ADI értéke, ezek a helyes termelési gyakorlattal összhangban szabadon felhasználhatók. A felsorolt szerves savakat a konzervipar csak bizonyos speciális élelmiszerek előállítására alkalmazza, minimális mennyiségben. Nagy hígításban ezek a savak már nem tekinthetők egészségre ártalmasnak. Töményen azonban még az ún. étkezési savak is erősen maró hatásúak, ezért mérgező és veszélyes anyagnak minősülnek. A

276 A timsó kicserzi a gyomor- és a bél falát is. Csökkenti a táplálékhasznosulás mértékét. A timsóval mérgezett sokkal több élelmiszert kell vásároljon ahhoz, hogy ne haljon éhen.

Kód: Tapanyagtablazat276

	Búza (teljes mag)	Búzacsíra	Búzadara	Búzakorpa
Energia-összetevők g				
Fehérje	14,4	25	9,4	15
Zsír	1,8	8	1	5,5
Szénhidrát	66,2	42	73,4	51
Energiatartalom: kJ	1457	1466	1464	1352
kcal	347	349	348	322
Hamutartalom g	1,8	1,9	0,6	2,5
Viztartalom g	14,1	14,4	12,1	12,0
Ásványi anyagok				
Foszfor mg	300	1022	120	1143
Kalcium mg	39	49	19	67
Kálium mg	140	993	330	1352
Magnézium mg	20	-	40	490
Nátrium mg	30	- ??	40	2
Cink µg	3100	6000	410	9400
Kobalt µg	2	24	4	1
Króm µg	3	18	2	3,3
Mangán µg	-	7000	190	13000
Nikkel µg	13	96	15	87
Réz µg	400	300	130	1300
Vas µg	3200	840	1000	16000
Vitaminok				
B ₁ (tiamin) µg	400	1350	150	650
B ₂ (riboflavin) µg	150	660	90	510
Niacin (PP faktor) mg	5	2,9	2	18
Pantoténsav µg	1,1	140	-	2500
B ₆ (Piridoxin) µg	269	1200	160	729
Folsav µg	87	520	2	195
A (retinol) µg	3,3	10	-	917
Karotin µg	20	62	-	5,5
E (tokoferol) mg	3,2	31	11,8	9,5

Új Tápanyagtablázat (Rodler Imre, Medicina, 2006.) 245. oldal

5.

Új és újabb tápanyagtablázatos kiadványokra alapozott „fokozatos népirtás”
(A fokozatos népirtás alapelveit lásd 2 Mózes 23./20-33 és 5 Mózes 7./ 2. és 22.)

A kormány „Stop só” programja konyhasó helyett kálisóval „sózott” tésztákkal, kenyerekkel gyilkoltat minket, titkolva, hogy a lisztekben sokkal több kálium van, mint amennyi nátrium:

Kód: TapanyagtablázatNepirto62-63

89

21. táblázat

Biztonsági tartalékkal megnövelt ásványianyag-beviteli értékek

Életkor	Nátrium (mg*)	Klorid (mg*)	Kálium (mg)	Kalcium (mg)	Foszfor (mg)	Magnezium (mg)	Vas (mg)	Jód (mg)	Fluor (mg)	Cink (mg)	Réz (mg)	Króm (mg)	Mangán (mg)	Szelén (mg)	Molibdén (mg)
Csecsemő**															
<i>gyermek</i>															
0–6 hó	200	300	500	360	190	50	6	0,040	0,3	3	0,3	0,02	1,0	0,010	0,03
7–12 hó	400	600	800	540	280	70	8	0,050	0,5	5	0,3	0,04	1,0	0,012	0,04
2–3 év	500	800	1000	800	620	150	8	0,070	0,8	5	0,4	0,06	1,2	0,015	0,05
4–6 év	700	1100	1400	800	620	200	8	0,090	1,0	6	0,6	0,08	1,7	0,020	0,08
7–10 év	900	1400	1600	800	620	250	8	0,120	1,5	7	0,7	0,12	2,5	0,030	0,15
<i>Füük</i>															
11–14 év	2000	3000	3100	1000	775	350	10	0,150	1,5	9	0,8	0,12	4,0	0,045	0,25
15–18 év	2000	3000	3500	1000	775	350	11	0,150	1,5	10	1,0	0,12	4,0	0,050	0,25
<i>Férfiak</i>															
19–30 év	2000	3000	3500	800	620	350	10	0,150	1,5	10	1,1	0,12	4,0	0,075	0,25
31–60 év	2000	3000	3500	800	620	350	10	0,150	1,5	10	1,1	0,12	4,0	0,075	0,25
60 év felett	2000	3000	3500	1000	775	350	10	0,150	1,5	10	1,1	0,12	4,0	0,075	0,25
<i>Lányok</i>															
11–14 év	2000	3000	3100	1000	775	350	12	0,150	1,5	9	0,8	0,12	4,0	0,045	0,25
15–18 év	2000	3000	3500	1000	775	350	15	0,150	1,5	9	1,0	0,12	4,0	0,050	0,25

Életkor	Nátrium (mg*)	Klorid (mg*)	Kálium (mg)	Kalcium (mg)	Foszfor (mg)	Magnezium (mg)	Vas (mg)	Jód (mg)	Fluor (mg)	Cink (mg)	Réz (mg)	Króm (mg)	Mangán (mg)	Szelén (mg)	Molibdén (mg)
<i>Nők</i>															
19–30 év	2000	3000	3500	800	620	300	15	0,150	1,5	9	1,1	0,12	4,0	0,060	0,25
31–60 év	2000	3000	3500	800	620	300	15	0,150	1,5	9	1,1	0,12	4,0	0,060	0,25
60 év felett	2000	3000	3500	1000	775	300	8	0,150	1,5	9	1,1	0,12	4,0	0,060	0,25
Terhesség	2000	3000	3500	1200	930	450	25	0,175	1,5	13	1,2	0,12	4,0	0,065	0,25
Szoptatás	2000	3000	3500	1200	930	450	15	0,200	1,5	13	1,4	0,12	4,0	0,075	0,25

*: Javasolt maximális bevitel

** : Az értékek a nem anyatejvel táplált csecsemők vonatkozásában érvényesek

Forrás: Az ajánlásoknál a hazai adottságok mellett figyelembe vettük az Európai Unió (Human Nutrition and Dietetics, eds Garrow, J. S., James W. P. T., Ralph A. Churchill Livingstone, Edinburgh London New York Philadelphia St. Louis Toronto 2000, 858–863 old.) és az Amerikai Egyesült Államok (Dietary Reference Intakes, National Academy Press, Washington D.C. 1997, 2000, 2001) szakértőinek ajánlásait.

Nobel-díjas (1950) kutatók mérései szerint, már az anyagmégben tönkretesz a konyhasóhiányos és káliumtúladagoló ilyen étkezés a magzatok ivarszerveit is! Sportolóknál 15-25 gramm/nap konyhasó dózis optimális. A fiziológiai infúzióval minden liter (desztillált) vízzel 9 gramm konyhasó (NaCl) jut be. De csak 0,03 gramm kálisó! Valójában ennyi konyhasó (és ennyi kálium) optimális (a pl. legyengült) nem izzadó embereknél is, mint a sportolóknál!

89

Például a nagyon sok káliumot, de szinte semmi nátriumot tartalmazó petrezselymet ajánlják konyhasó pótló ételizesítőként:

Kód: TápanyagtablázatNepirto2006-286

	Patiszon (csillagtök)	Petrezselyem- gyökér	Petrezselyem zöldje	Póré- hagyma
Energia-összetevők g				
Fehérje	1,2	1,2	4,4	2,2
Zsír	0,1	0,1	0,4	0,3
Szénhidrát	6,2	1,2	1,7	0,9
Energiatartalom kJ	130	126	260	160
 kcal	31	30	62	38
Hamutartalom g	0,6	1,2	1,7	0,9
Vízartalom g	91,2	90,4	82,3	89,0
Ásványi anyagok mg				
Foszfor	-	30	128	46
Kalcium	-	56	245	87
Kálium	-	298	1000	235
Magnézium	-	33	41	18
Nátrium	-	34	33	4,5
Cink	0,446	0,510	1,270	0,310
Kobalt	0,007	0,015	0,001	-
Króm	0,003	0,005	0,007	-
Mangán	0,096	0,420	1,30	0,190
Nikkel	0,021	0,054	0,075	0,006
Réz	0,036	0,246	0,330	0,053
Szelén	-	0,001	0,001	0,001
Vas	0,65	0,30	4,00	1,00
Vitaminok				
B ₁ (tiamin) µg	-	50	190	-
B ₂ (riboflavin) µg	-	60	300	-
Niacin (PP faktor) mg	-	3,0	1,3	0,5
Pantoténsav mg	-	0,26	0,83	0,14
B ₆ (piridoxin) mg	-	0,40	0,29	-
Biotin µg	-	4,5	8,2	1,6
Folsav µg	-	-	149	103
B ₁₂ (cianokobalamin) µg	-	0	0	-
A (retinol) µg	-	0	0	-
Karotin mg	-	0,1	7,3	1,0
C (aszorbinsav) mg	-	20	160	26
E (tokoferol) mg	-	-	1,8	0,53
D (kalciferol) µg	-	0	0	-

286 Számos növényben, pl. a petrezselyemben veszélyesen sok a kálium, de alig van nátrium, az ember fiziológiás szükségletéhez képest!!!

4.6. SÓ, sózás

A túlzott konyhasó/nátrium-bevitel növeli egyes betegségek kockázatát.

Csökkentsük a sóbevitelt, különösen fontos ez a gyermekek számára, mert a gyermekkorban kialakult ízlés egész életre kihat!

Mindennapi jó tanácsok

- **Ne sózzunk, vagy csak igen kevés – jódozott – konyhasóval ize-
sítsük étteleinket**
- **Kerüljük a sóban igen gazdag élelmiszereket**
- **Használjuk izesítésre a zöld és száraz fűszernövényeket, amelyek-
kel részben pótolható a sós íz hiánya**

Magyarországon a férfiak átlagosan négyszer, a nők háromszor annyi sót fogyasztanak, mint amennyi elegendő lenne a szervezet számára és már a tizenéves fiúk és lányok szervezetébe is háromszor, illetve két és félszer több só kerül. Ennek az igen nagy sóterhelésnek kétharmad-háromnegyed része az élelmiszerekből származik – sütőipari, tejipari, húsipari, konzervipari termékek, sózott olajos magvak, csipszek, sós rudacsók stb., a többi só a sózási szokások eredményeként kerül a szervezetbe. Az élelmi anyagokban nem nagy a sótartalom, az ipari eljárások és

88

A könyv minden fenti mondata félrevezetés, tömeggyilkosság okozás.

A fiziológiás konyhasó pótlás: 18-25 gramm/napifő (felnőtteknél), s ez az optimális a szív, valamennyi szerv, valamennyi sejt számára. A hazai nem kóser étkezésű férfiak, nők és gyermekek is, általában kevesebbet esznek, s emiatt megbetegszenek és korábban meghalnak. A nyugdíjukra befizetett pénzt ezáltal lehet ellopni! A növényekben túl kevés a nátrium! Az állatok ételét is ki kell egészíteni a konyhasóval, lásd: Ézsaiás 30. 24.! embernél napi fél kg konyhasó lenne a túl sok, ami magas vérnyomáshoz vezetne, az állatkísérletek szerint. A kutatók Nobel díjat kaptak (1950) azért, mert kimutatták az e könyv által ajánlott konyhasó használat korlátozás életrövidítő, ivartalanító hatását, s. az e könyv által szintén szorgalmazott kálium túladagolás ugyanilyen, aljas népirtó hatását. A zsidók részére konyhasóval erősen sózott kenyeret ajánl a betegségekkel szemben a Talmud, tehát csak a nem zsidókat gyilkolják le e könyv útján.

Verőce, 2009. 02. 10.

*Tejfalussy András dipl. mérnök, méréstani szakértő
TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT*

az ételkészítés során dúsul fel és lesz igen jelentős az élelmiszerekben, illetve az ételekben.

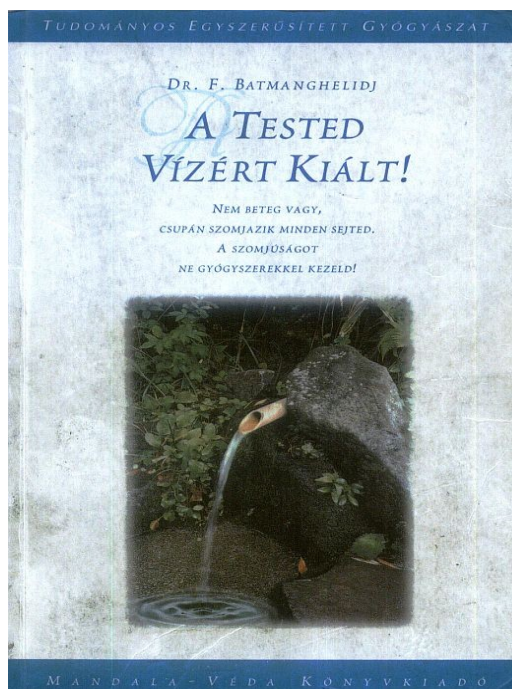
A túlzott só-(nátriumklorid)-bevitel hatására az erre érzékeny emberekben jelentősen fokozódik a magas vérnyomás kialakulásának veszélye, különösen akkor, ha elégtelen kálium- és magnézium-bevitellel párosul a nátrium-klorid gazdagság. Fokozódik a magas vérnyomás betegség bekövetkeztének a kockázata, ha a túlzott konyhasó bevitel elhízással és rendszeres alkoholfogyasztással társul. A túlzott konyhasóbevitel hatására növekszik a csontokból a kalciumvesztés és a kalciumürítés, tehát a csontritkulás megjelenésének kockázata. A túlzott sóbevitel növeli a gyomorrák kifejlődésének veszélyét is.

Az egészség megóvása érdekében sokat tehetünk legalább a sózási szokások megváltoztatásával – célszerű kevesebb, vagy semmi sót használni ételkészítéshez, nem érdemes megsózni a kész ételt, és a nyers paradicsomot, retket, zöldpaprikát, uborkát sem. Emellett a már felsorolt, sóban igen gazdag élelmiszereket kerülni kell.

Nobel-díjas kutatók mérései szerint, a konyhasó hiányosan pótlása, és a káliumtúladagolás megszüntetik a szervezet stressz elleni védekezését. E klinikai vizsgálatok szerint, a fent javasolt csökkentett konyhasópótlás keringés romlást, magas vérnyomást idéz elő a vér nátrium hiány miatti besűrűsödése következtében, továbbá erősebb a káliumtúladagolás mérgező hatása. Ez a könyv szembevágja a klinikai mérések titkos eredményeit! Eközben bebeszéli a mérgezően sok (lásd az élelmiszerek összetételénél) káliumot tartalmazó élelmiszeradalék (korpa, kálisos timsó stb.) -evést is!

6.

Valójában nem a Ringer-oldat dózisa szerinti sópótlás, hanem a sóhiányos étkezés okoz inkább rákbetegséget (napi 3 liter Ringer oldattal 27 gramm NaCl konyhasót juttatnak be a vérbe)



Egy Iránból származó, majd Amerikában élt tisztességes kutató orvos, aki szembeszállt a népi és tudományos állásponttal, akik a tiszta ivóvíz mellett nagy mennyiségű és a konyhasó mellett nagy mennyiségű fogyasztásról való lebeszéléssel másoknak rák- és egyéb életvesztető betegségeket okoznak, majd (ugyannezzel) megakadályozzák a betegek gyógyulását is.

Dr.med. Fereydoon Batmanghelidj: A só - egy ősi orvosság / Részlet a könyvből

2010. 11. 26.

A só csodás hatásai

Idézetek Dr.med. Fereydoon Batmanghelidj könyvéből.
Ön nem beteg, hanem szomjas!
Gyógyítás belülről, vízzel és sóval.

170. oldal 13. fejezet: Életfontosságú ásványok.

FORDÍTÓI MANIPULÁLÁSOKRÓL:

A "só" szó étkezési értelme: NaCl = tiszta nátrium-klorid = konyhasó! Az NaCl-nál természetes, ha tengeri víz eredetű, de nem keverendő össze a mérgező kálicsólóval, bróm, arzén stb., szintén tengeri vízi sóvegyületekkel! Pl. a "csipetnyi só" és "káliumban gazdag" kifejezésekkel fedik el, ha veszélyesre csökkentik az NaCl-ot pótlást vagy veszélyesre növelik az alapélelmiszerek kálium tartalmát!!

A só - egy ősi orvosság

Verőce, 2011. 02. 03.
S. Tejfalussy András

A só minden élőlény számára életfontosságú ez különösen érvényes asztmás, allergiás és autoimmun megbetegedésekre. Víz, Kálium és só együttesen szabályozzák a szervezet vízháztartását. A víz, a szállító szerepét betöltve a sejtek anyagcsere folyamatainál keletkező bomlástermékeket távolítja el. A sejten belüli víz háztartásért a Kálium felelős, mennyiségbeli arányában. A növény világban is a gyümölcsök húsának keménysége is a Kálium által megkötött víztől függ. A napi ételünk sok Káliumot tartalmaznak, az elfogyasztott gyümölcsök és zöldségek formájában, de szinte sót alig. Ezért fontos a só mindennapos utánpótlása. Só vizet von el a sejtekből, így biztosítja a sejten kívüli víz háztartást. Szerveztünkben alapjában véve két "tenger" van az egyik a sejten belüli, a másik a sejten kívüli. Az egészségünk e két "tenger" egyensúlyától függ. Ezt tudjuk biztosítani elegendő víz bevitellel, Káliumban gazdag gyümölcsök és zöldségek, valamint egy természetes só fogyasztásával. Ha nem veszünk magunkhoz elegendő vizet, vízhiány lép fel. Ebben az esetben a szervezet a sejten kívüli víz háztartásból veszi el a szükséges vizet, a vízhiányban szenvedő sejtek életben tartásához. Végösszezés esetén a szervezet, a sejten kívüli vízből képes, az életfontosságú sejtekbe vizet beprénelni.

Az extracelluláris víz mennyiségét a szervezetünk egy övintézkedéssel tartja meg: a vesének parancsot ad sőt visszatartani, ami a sejten kívüli vizet megköti, tehát az ödéma (vizenyő) kialakulásáért a vízhiány a felelős.

Ha az intercelluláris víz mennyiségét krónikusan az extracelluláris vízből kell a szervezetnek beprénelni, ezzel együtt növelni kell a bepréneléshez szükséges nyomást. Ez a nyomásnövekedés jelentkezik Hypertonie, azaz magas vérnyomás formájában. A felgyülemlett víz később okozhat tüdő ödémát (asthma-cardiale) is.

A terápia ezeknél a betegségeknél: a vízhiány megszüntetése.

A víz felvételével a szervezetet nem szabad túl terhelni, hanem lassan, szakaszosan kell inni, addig míg a vizelet mennyisége megegyezik a bevitt víz mennyiségével.

Ha elegendő vizet iszunk, sőt mosunk ki a szervezetünkben. Ahogy csökken a só és nő a víz mennyisége, már nem kell a szervezetnek a vizenyő folyadékot visszatartani. Így meg tudunk szabadulni a szövetekben-övintézkedésként, vízhiány miatt- megkötött víztől. Ne szedjünk vízhajtót, a víz a legjobb vízhajtó szer (diureticum).

A só csodás hatásai

A sónak, a szervezetünkben a vízháztartás szabályozásán kívül még más szerepe is van, például:

A só egy természetes antihisztamin. Asztma esetén ugyanolyan hatásos, mint egy inhalációs-spray, csak mellékhatások nélkül. Asztmás rohamnál igyunk két-három pohár vizet és tegyük a nyelvünkre egy csipetnyi természetes sót.

Só védi a sejteket és különösen az agy sejteket az elsavasodástól.

Kód: Batmanghelidj-So-101216a

A vesének szüksége van sóra, a túltengésben lévő savak leéptésére és azoknak vizelettel történő kiválasztására. Ha a szervezet sóban szegény egyre jobban elsavasodik.

A só fontos a lélektani és érzelmi zavarok kezelésében. A depresszió kezelésénél használt Litium a sót próbálja meg helyettesíteni.

A só fontos szerepet tölt be az agyban a serotonin és a melatonin- szint konstans fenntartásában. Ha elegendő víz és só van a szervezetben, akkor, mint természetes antioxidánsok eltávolítják a toxikus Salakanyagokat, így nem kell esszenciális aminosavakat, mint pl. tryptophan és tyrosin a szervezetnek feláldozni. Ugyanis a tryptophan szükséges a serotonin, melatonin és tryptamin képzéséhez.

A só szükséges a rák megelőzésében és kezelésben. A rákos sejtek oxigén jelenlétében elpusztulnak. Ezek ún. anaerob organizmusok, amelyek oxigén hiányos közeget igényelnek. Ha elegendő víz van a szervezetben, és a só megnöveli a vér mennyiségét. Akkor a cirkuláló vérral az oxigén mindenhova eljut, és az így aktivált és motivált immunsejtek bejutnak a rákszövetbe és elpusztítják azt. A dehidratáció gyengíti az immunrendszert.

A só fontos az izomzat és az erőnlét fenntartásához.

Só csökkenti a szívrítmus zavarokat és fontos szerepet játszik a vérnyomás szabályzásában. A víz : só aránya nagyon fontos. Egy só szegény táplálkozás magas víz fogyasztás mellett egyes embereknél magas vérnyomáshoz vezethet. A logika egyszerű. Ha Ön vizet iszik, de sót nem eszik, akkor nem marad elég víz a vérkeringésbe, hogy a véredényeket teljesen feltöltse.

A só fontos alvás zavaroknál, egy természetes altató.

Cukor betegségnél a só segít a vér cukor szintet egyensúlyban tartani és csökkenti az inzulin szükségletet. A víz és só csökkenti a szem és érrendszeri károsodásokat.

A sejteknek szükségük van sóra, a hidroelektromos energia fejlesztéséhez. Ugyanis a só szállítja az elektromos áramot a sejtekhez.

A só fontos szerepet játszik az idegsejtek közötti összeköttetésben és az információ feldolgozásában.

A só szükséges az emésztéshez, a tápanyagok felszívódásához.

A só tisztítja a tüdőt, a hörgőket és segít a slejm felszakításában. A só felbontja, meglágyítja a nyálkát a tüdőben. (Asztma, Emfizema- tüdőtágulat, Mukoviszidose)

A só nyelvre téve megállítja a száraz köhögést.

A só szükséges a hurut és az arcüreg lerakódásainak felszakításához.

A só a köszvény és az arthritis (izületi gyulladás) megelőzésében fontos szerepet tölt be.

A só megakadályozza az izomgörcsöket.

A só megakadályozza a túlzott nyáltermelést. Túlzott nyáltermelés só hiányt jelez.

Az osteoporose- csonttrikulás- egyes esetekben a víz és a só hiányára vezethető vissza.

Sóra van szükség a csontozat erősítéséhez.

A só mivel szerepet játszik a serotonin és a melatonin- szint konstans fenntartásában és ezek szabályozzák közérzetünket, mint pl.: önbizalom, pozitív gondolatok. Így a só közvetetten befolyásolja személyiségünket.

A só fontos a libido megőrzésében.

A só segít a toka csökkentésében. Ugyanis a só hiány miatt a nyálmirigyek több nyálat termelnek, hogy segítsék a rágást és a nyelést. Valamint hogy elegendő vizet szolgáltatassanak a gyomornak a táplálék felbontásához. A vérkeringés a nyálmirigyekben megnövekszik és a véredények víz áteresztővé válnak, hogy a mirigyeket több vízzel lássák el a megemelkedett nyál termelés érdekében. A véredények már nemcsak a mirigyek körül, hanem a nyakban, az állban és az arcban is víz áteresztővé válnak és itt is víz gyűlik össze.

A só megvédi a visszerek és a hajszálér repedéstől.

Asztmásoknál fontos megemlíteni, hogy milyen fontos a só, olyan káros a sok Kálium. A Magas kálium tartalmú gyümölcsök- pl. narancs, banán- sportitalok asztma rohamokat okozhatnak. Ezért célszerű ezeket egy kicsit megsózni, hogy a Nátrium és Kálium egyensúlyát fenntartsuk.

Sportolás előtt egy kevés só megnöveli a tüdő kapacitását és a túlzott izzadást meggátolja.

**Dr.med. Fereydoon Batmanghelidj magyarul megjelent könyve:
A Tested Vízért Kiált!**

Mandala-Véda Könyvkiadó

Kód: Batmanghelidj-So-101216b

Akik bebeszélik az ellenkezőjét, nagyon is jól tudják, hogy a hiányos konyhasóptlás és a káliumtúladagolás is rákkeltő hatású:

KÖZÉRDEKŰ, NYÍLT KÉRDÉS:
Kérem dr. Béres Józseftől, hogy mennyi idő alatt, mennyi káliumot juttat be a vérbe a tablettában lévő kálium-hidrogén-karbonát anyaga? A Kálium-retard tablettához tartozó új gyógyszerári figyelmeztető szerint 2g/16óra feletti beviteli sebességnél vérszérum-káliumszint mérést, sőt időnkénti EKG mérést is előírnak!
 Budapest, 2008. 11. 24.
 Tejfalussy András dipl. mérnök, mérési szakértő
TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG
 PJT, 2621 Verőce, Lugosi u. 71.



Kód: BeresRt-Vivega

Felhasználási javaslat:

Mindenfajta étel elkészítéséhez, levesek, főzelékek, sülték, öntetek sózá-sára, ízesítésére. Hazánkban az ajánlott érték háromszorosa a napi átlagos konyhasófogyasztás. Mivel a **Vivega** csökkentett nátriumtartalmú, segít Ön-nek a nátriumfogyasztás csökkentésében, a káliumbevétel növelésében, azaz kedvezően befolyásolja a nátrium-kálium-egyensúlyt.

A **Vivega** fogyasztása mindazoknak előnyös, akik csökkenteni kívánják az ételek elkészítéséhez konyhasó formájában felhasznált nátrium mennyiségét, de különösen javasolt nátriumszegény diétán lévőknek!

Nem javasolt: veseégtelenség, szívelégtelenség, kálium-visszatartást oko-zó gyógyszerek szedése esetén, ezén a készítmény étrendi felhasználása előtt konzultáljon kezelőorvosával!

Készült: konyhasó, kálium-klorid, kálium-citrát, ízfokozó E 621, szárított zöldségek és-fűszerek: sárgarépa, pusztiának, zeller, vöröshagyma, petrezse-lyemlevél, fűszerpaprika, őrölt bors, fokhagyma, lestyanlevél, babérlevél, valamint kukorica-keményítő, cukor, magnézium-citrát és antioxidáns E 300 felhasználásával.

100 g tápértéke:

Energia:	333 kJ (79 kcal)	Fehérje:	4,0 g
Szénhidrát:	7,0 g	Zsír:	0,25 g
Na ⁺ :	17,0 g	K ⁺ :	20,0 g
Mg ⁺ :	0,1 g		

Tárolás: sötét, száraz helyen, szobahőmérsékleten, levegőtől elzárva.

OFETI-engedély száma: 1470/D

Gyártja Nemes Élelmiszergyártó Laboratórium

7135 Dunaszentgyörgy, Rákóczi F. u. 120. T.: 06 30 979 3324



Minőségét megőrzi: a hátlapon jelzett időpontig

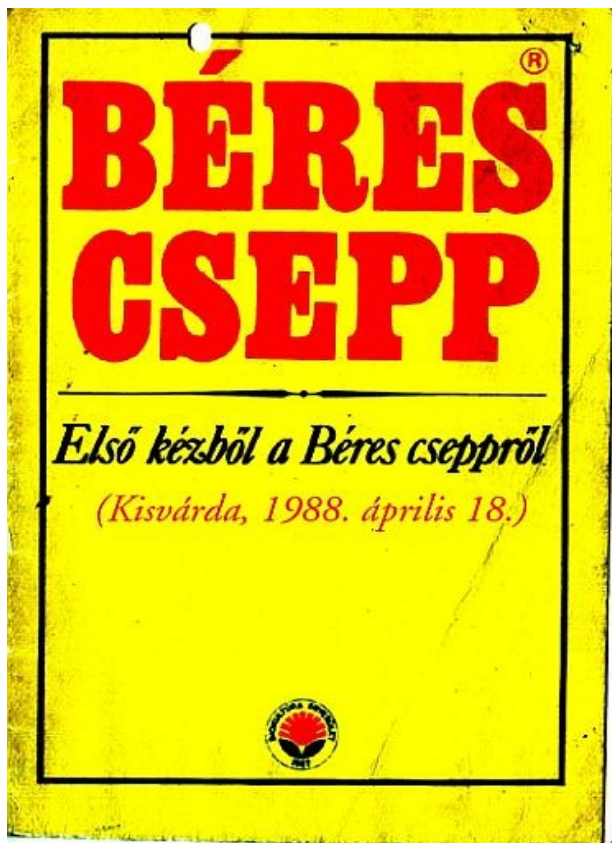
Forgalmazzák a Béres Egészségáruhárok

Miskolc, Jékai u. 20. Bp. VI. Bajcsy-Zs. köz 1.

Bp. XIV. Laky u. 37. Bp. III. Szentendrei u. 143.,

és a Gyártó

**A Vivega túladagolja a káliumot,
 ami emlőrákot is okozhat!**



avagy

A TUDOMÁNYOS KUTATÓK ETIKÁJA?

NÖVELIK A BÉRES RT. ÜZLETI HASZNÁT DR. BÉRES JÓZSEF KÁLIUM-TÚLADAGOLÁSSAL EGEREKNEK RÁKOT OKOZÓ KÍSÉRLETE EREDMÉNYEIR

Kód: Kutatói_Etika_Beres_Biokultura-88

csereje" kórosan megváltozik, amit a „Jevélsodródás” tünet fellépése követ.

Mivel az anyagcserezavarral sem sikerült a kóros tünet kialakulását elfogadhatóan magyarázni, ezért fel kellett tételeznem, hogy a kóros tünet kialakulásában bizonyos kórt okozó ágenseknek szerepük lehet és ezeknek – ha kis számban is – a tünetmentes növényben is jelen kell lenniük. Azaz a kóros tünet csak akkor alakulhat ki, ha a kedvezőtlen ökológiai tényezők jelenlétében felborul a szervezet „anyagcsereje”, vele párhuzamosan csökken a szervezet rezisztenciája és a kórt okozó ágensek felszaporodnak s kialakítják a jellemző tüneteket.

E feltételezéseket kísérletilem igazolták.

Az emberben való daganatkezelés témája iránti érdeklődésemet e tapasztalatokon kívül több eset is felkeltette:

1. amikor intézetünk egyik dolgozója a burgonyaföldön a szabadult sertése után futott, ekközben vírusbeteg növény szára szorult a lábujjai közé és a bőrt felsértette. A sérült helyről daganatos burjánzás indult meg és a dolgozó viszonylag rövid idő alatt meg is halt, mivel az orvostudomány beavatkozása nem járt sikerrel;

2. a vírusbeteg növények présnedvével teszteléseket végző leányok finomabb bőrű testrészein sűrű, malignizáló kiütések jelentek meg. Szövetani vizsgálataim során a „vírusbeteg” növények szöveteiben felismertekhez hasonló, zöldsárgán fluoreszkáló „zárványokat” találtam, amelyek a kóros tünet súlyosságával arányos mennyiségben voltak jelen. A kiütéses, gyulladós szövetek rendszeres orvosi beavatkozás ellenére sem gyógyultak megnyugtatón;

3. a jódhányos megbetegedésekkel kapcsolatos vizsgálatok során állatkísérletekben golyva helyett emlőrák keletkezett az ogeréken, ha bizonyos tápelemek (kálium, foszfor) túlsúlyát biztosítottam táplálékukban.

Az uralkodó nezetekkel ellentétben az a véleményem alakult

6

A nikellenes Béres Cseppek piacát szelészti a „Béres Egészség boltban” árusított, 40% káliót is tartalmazó VIVEGA, ami kálium túlsúlyt okoz a táplálékainkban, s az is, ha kálió + konyhasó az „ökotoxikus” műtrágyája, ami többszöröse növeli az élelennövények káliumtartalmát!

Verce, 2009. X. 03. Tefjalusy Andráš dipl. mérnök, mérészani szakértő, TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT

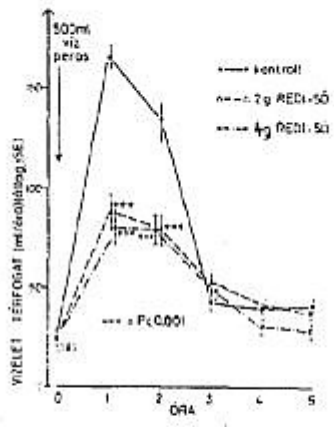
8.

Az Országos Élelmezésügyi és Táplálkozástudományi Intézet (OÉTI) mérési dokumentumai szerint mindegyik egészséges ember veséjét azonnal megmérgezte a vízben oldott 2-4 gramm kálisó is. Ennek alapján hazudják, hogy nem mérgezhet meg egy egészséges veséjű embert 133 grammnál kevesebb kálisó!



VIZÉLET KIVÁLASZTÁS A REDI-SÓ"
TERHELESEK IDEJE ALATT
(n=10)

Vesemérgező!

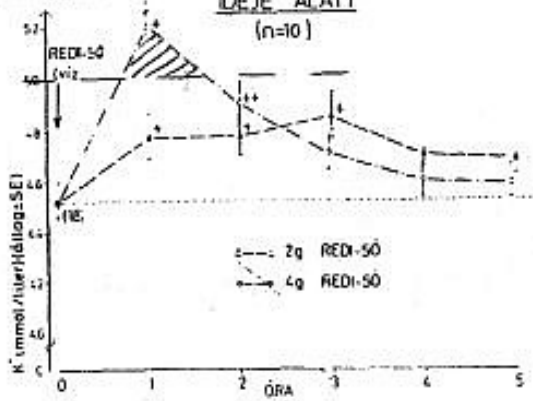


6.Ábra. Vizelet kiválasztás a REDI-só különböző dózisaival alkalmazása után egészséges felnőttekben.

Code: RediSoVesemeregOETIdiag

Vérmérgező!

SZÉRUM KÁLIUMSZINT VÁLTOZÁSOK „REDI-SÓ” TERHELÉS
IDEJE ALATT
(n=10)



- 12 -

7.Ábra. A szérum káliumszint változása egészséges egyénekben a REDI-só különböző dózisaival alkalmazása után.

Code: RediSoVermeregOETIdiag

Hanna Fancsák Solimur

469

Rendőrségi határozat
az ügyész által

Budapest, 1993. január 1

Tárgy: Káliumokkal kapcsolatos
állásfoglalásunk
Eldobórki dr. Gábor Úrnak

CSALÁSI, OKIRAT-HAMISÍTÁSI
BIZONYÍTÉK: az OEP/Tb-sek ellen:
Dr. Bíró György 1993. február 13-án
által a rendőrséghez is benyújtott,
a Népjóléti Minisztériumnak írt,
ugyancsak teljesen hamis
(2732/1992. OÉTI ikt. sz.)
szakvéleményébe már a napi
2-8 gramm átlagos kálium
fogyasztást írtak be. az alább
szereplő napi 2-3 gramm
helyére, s kihagyták a 2. oldalon
lévő bizonyítékot arról, hogy már a
napi 7,9 gramm kálium éves
is mégezést okozott a külföldi
klinikai kísérletek alkalmával!
Bp., 2005. január 19.
Tejfalussy András.

2732/1992. OÉTI

Népjóléti Minisztérium

Dr. Haldsz Beatrix
Főosztályvezető főorvos

1361 Budapest
P. 11

Tisztelt Főosztályvezető Asszony!

Kérésőre az előbbieken foglalkozunk össze a kálium bevitellel kapcso-
latos intőzeti álláspontot.

A kálium bevitel világszerte 2-3 g/nap között változik. Magyarországon
az ajánlás 3 g/nap. Káliumbevitel csak 18 g/nap vagy ennél nagyobb mennyi-
ség per os bevitelre esetén következhet be. Egyes kísérletek szerint 1 g
kálium (az 1,9 g káliumkloridnak felel meg) naponta és testtömeg kg-ként
még nem toxikus adagnak tekinthető (E. W. Boyd: Toxicity of Pure Foods, CRC
Press 1975.). Ez azt jelenti, hogy 70 kg testtömegű ember 70 g káliumot,
vagy ennek megfelelően 133 g káliumkloridot elfogyaszthat egy nap mérgező
veszélye nélkül. Ennek az az oka, hogy a vese könnyen és gyorsan kiválasztja
a felesleges kálium ionokat. A káliumnak bizonyos esetekben, pl. vese-
elégtelenség, Verospiron nevű gyógyszer szedésénél, valóban lehet káros
hatása. Azonban ezek szélsőséges, viszonylag ritka esetekben fordulnak elő
és megfelelő gondossággal legtöbb esetben elkerülhetők.

Az International Life Sciences Institute, European Branch 1990-ben
közvetített állásfoglalása szerint az ajánlott kálium bevitelnek valóban
szigorúan kell lenni a ténylegesen elfogyasztott nátrium mennyiségével.
Szerintük az ajánlott nátrium bevitel 2300 mg/nap, ennek megfelelően 3900
mg/nap kálium bevitel javasolt. (Nutrition Abstracts and Reviews /Series A/
1990. 60 (n. 10. 830.)

Code: OÉTIBRFK93a

Dr. Bíró György ezen hamis szakvéleményének a korábbi 2. oldalán (1993. febr. 2., 380/1993. OÉTI ik. tsz.) még az állt, hogy már napi 7,9 gramm kálium evése is mérgezést (hyperkalaemiát) okozott 1990-ben a külföldi a klinikai kísérletek során!!!

Bp., 2005. 01. 18. Tejfalussy András



Az első magyar reprezentatív táplálkozás epidemiológiai vizsgálat adatai azt mutatják, hogy a kálium bevitel mind a férfiak, mind a nők esetében kevése, a nőknél mindösszesen vizsgált korcsoportban, férfiaknál a 60 év feletiek táplálkozásában kisebb a bevitel az ajánlottnál.

A táplálkozástudomány szerint a nátrium-kálium beviteli arány eldől kedvező, ha a hányados 1 alatt van. Az említett vizsgálat szerint férfiak esetében ez arány 2,4; nők esetében 2,2 (Bíró Gy.: Kockázati tényezők a lakosság táplálkozásában Magyarországon. Egészségtudomány 1992. 26. 6-15.).

A hypertonia-betegségnek a lakosság 15 %-át érintő elterjedtsége indokolja, hogy felhívjuk a figyelmet az Intersalt Study megállapításaira, amelynek szerint a kálium bevitel negatív korrelációban van a diasztolés vérnyomással, kivételképpen jevesolni kell a lakoságnak a káliumban gazdag táplálékokból összerakított étrendet a hypertonia betegség megelőzése érdekében (Intersalt: an International Study of Electrolyte Excretion and Blood Pressure. Results for 24 hour urinary sodium and potassium excretion. BMJ, 1988. 197. 319-326.).

A káliumsók eddig hozzátartoztak a hypertonidok kezelődnék irányelveihez, ezért, valamint fontosságát figyelembe véve nem látjuk indokoltnak a közel nátriummentes REDI-só és a csökkentett nátriumtartalmú só forgalomból történő kivonását. Megjegyezzük, hogy Nyugat-Európában és Amerikában a különböző káliumtartalmú sópótló szerek nagy választékban állnak a vásárlók rendelkezésére.

Hazánkban jelenleg az előbb említett kétféle csökkentett nátriumtartalmú, só is biztonságos készítmény van forgalomban.

A REDI-só, amelynek összetétele

káliumklorid	55 %
káliumcitrát	43 %
magnéziumglutemát	2 %

szorz 1 g só elfogyasztás 0,443 g káliumion bevitelét jelenti. Ezt a készítményt az OÉTI 1983-ban gyógytápszerként törzskönyvezte. A törzskönyvi száma: 20.

A másik említett sókeverék nátriumkloridból és káliumkloridból készül, 100 g-onként 24 g nátriumiont és 25 g káliumiont tartalmaz.

A káliumok a növények életéhez is feltétlenül szükségesek. A modern mezőgazdasági gyakorlat tekintet a természettel és az egyéb növény-részekkel a talajból eltevőlt kálium mennyiségét pótolni kell. A forgalomban levő

Code: OÉTIBRFK93b

műtrágyák káliumnitrátot, káliumkloridot, vagy káliumszulfátot tartalmaznak. (A magyarországi talajok ésvényi anyag tartalmának felmérésére a MÉM-Növényvédelmi Agrokémiai Központ végzett igen részletes méréseket az elmúlt évtizedben.) A megfelelő mennyiségben alkalmazott kálium műtrágyák nem okozhatnak veszélyt, a legjobb talaj jelentős kálium-megkötő kapacitással rendelkezik.

Összefoglalásként szeretnénk nyomatékosan hangsúlyozni, hogy semmi okot sem látunk arra, hogy korlátozzuk a káliumtartalmú ételek fogyasztását. Az egészséges életmód tantervezésével kapcsolatban azt kell hangsúlyozni, hogy a megszokott étrendek nátriumtartalmát csökkenteni kell, ugyanakkor káliumtartalmát célszerű növelni. A csökkentett nátriumtartalmú sókeverékek választékát, fogyasztását növelni és nem korlátozni kell. A káliumtartalmú sók nemcsak azért jók, mert használatukkal csökkenteni lehet a nátriumbevitelt, és bizonyos megbetegedések esetén az enyhébb fokú káliumhiány is megszűnik.

Ami Tejfalussy András 1992. december 29-én kelt levelében felvetett kérdéseket illeti, a következőket jegyezzük meg:

1. Intézetünk lefordított tudományos folyóiratokból és tudományos szakkönyvekből olyan adatokat idézett, amelyeket mértékadó tudományos körök elfogadnak.

2. A levél írója szerint "óránkénti 0,8-1,6 g könnyen felvehető kálium felnőtt emberre mérgező hatású lehet". Ez megfelel 19,2-38,4 g naponkénti elfogyasztásnak.

3.-4. Mint a fentiből kitűnt a REDI-sót 1983-ban gyógytápszerként törzskönyveztük. Klinikai vizsgálatok nem látszottak szükségesnek, mert hasonló összetételű, a sók biztonságát szolgáló készítmények világszerte forgalomban voltak.

5. A klinikai vizsgálatokra való hivatkozás nem pontos, így ezzel kapcsolatban nem tudunk állást foglalni.

A kálium mezőgazdasági hasznosításával kapcsolatban intézetünk nem hivatott állást foglalni.

A BRFK-n 469. számú (1. oldal) lap után egy rendőrségi szám nélküli (2. oldal) lap következik, azután szignóval hitelesítve a 471. számú lap (3. oldal), majd ugyanez (3. oldal), de 473. r. lappal, hitelesítetlenül. Mindez utólagos lap kicserélésekre ad módot.

Kitervelt család is lehet, hogy a 471. sz. oldalon lévő hitelesítő aláírás később "eltűnjön" a hazudozásról! Bp., 2005.01.109. Tejfalussy András.

(Dr. Bíró György)
egyetemi tanár
főigazgató főorvos

Fürstné dr. Kólyi Erzsébet ← Tejfalussy (Sydo) András

Szervezetünk kálisó-háztartása avagy „ingatlankiürítő neutronbomba” helyett „neutronbomba”?

Napjainkban újból egyre több szó esik szervezetünk egészségi állapotáról, a talaj szennyező és hasznos anyagairól, az élelmiszerek előfenn tartó és károsító szerepéről. A Falurádió szeptember 18-i adásában, valamint a televízió Napközben adásában egyaránt szó esett a fémionok szerepéről, így a káliumionokról is.

Egészségünk és környezetünk elővigyáznak védelmében nem árt ha tudjuk, hogy hazánkban minden vártakozáson alul alul az átlagos előtér, miközben folytonosan a „betegség-megelőzésre” tett intézkedéseket hangsúlyozzák. Kérdés, hogy helyesek voltak-e ezek az intézkedések, vagy talán éppen ellenkezőleg? Példaként az egyik hazai intézkedést, az átlagos káliumion-beviteli elemezést, a „közvetett közeg-egészséggel célkitűzések”, valamint az azok alapjául szolgáló klinikai mérési eredmények TÉNYSZERŰ szembesítésével.

A hivatalos célkitűzések és intézkedések

Az átlagos káliumbevitel világszerte napi 2–8 gramm között mozog. Magyarországon ez az ajánlás 3–3,5 gramm. „Egyes közlemények szerint egy 70 kg testtömegű ember 70 gramm káliumot, vagy ennek megfelelő 133 gramm kálium kloridot fogyaszthat el egy nap, mérgezés veszélye nélkül, mert ennyi káliumot a szervezet és gyorsan elválasztó vizeletkiválasztó rendszer a veséje”. Az International Life Sciences Institute, European Branch 1990-ben közzétett állásfoglalása szerint az ajánlott káliumbevitel-

nek célszerűen azonosnak kell lennie a ténylegesen elfogyasztott nátriumbevitellel, szerintük az ajánlott nátriumbevitel 2–3 gramm/nap és ehhez a káliumbevitel 3,9 gramm/nap, illetve az Országos Élelmezési- és Táplálkozástudományi Intézet (OÉTI) szerint a nátrium-kálium beviteli aránya akkor kedvező, „ha a hányados egy nőt van” és javasolja a lakosságunk, hogy „káliumgazdag” táplálékot fogyasszon, „a magasvérnyomás-beleltség megelőzése érdekében”. Ehhez kétféle káliumos sót hozatott forgalomba: a REDI-sót, amelynek az összetétele:

kálium-klorid 55 %,
kálium-citrát 43 %,
magnézium-glutamát 2 %,

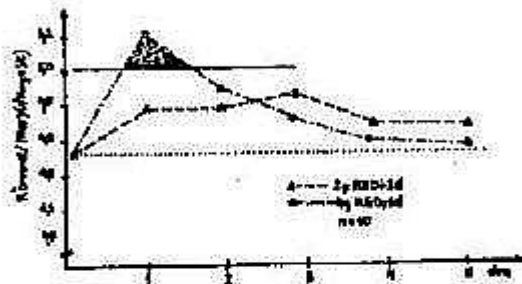
azaz 1 gramm ilyen só elfogyasztása 0,443 g káliumion bevitelét jelent. Ezt a készítményt az OÉTI 1983-ban „gyógylátszerként” törzskönyvezte. Törzskönyvi száma: 20. A feliratai szerint „6–10 grammig gyógylátszerként hat”. A másik káliumsó 100 grammonként 24 gramm nátriumiont és 25 gramm káliumiont tartalmaz.

A növényeket kálisóval is „irgáztatják” a Mezőgazdasági és Élelmezésügyi Minisztérium Növényvédelmi és Agrokémiai Központja javaslatára alapján. Emiatt a zöklé élelmiszernövények káliumtartalma a csak a talaj állni szolgáló káliummal táplálkozásunkhoz képest 4–5-szörösére nő.

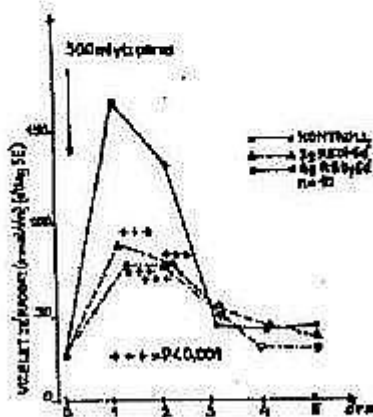
A hivatalos álláspont szerint „a kálium fogyasztású ehhez képest nem korlátozni, hanem inkább növelni célszerű” a jelenlegi hivatalos OÉTI-s és népjóléti minisztériumi (minisztérium) álláspont szerint [1].

A klinikai mérések

Az OÉTI-től kikértük a REDI-só klinikai kísérleti dokumentációját (állampolgári jogon). A szérumban káliumszintje **10 egészséges emberből 10-nél meghaladta az 5 mval/litert**, kb. 1 óráig át, ha 4 gramm REDI-só oldatot itatták velük [2].



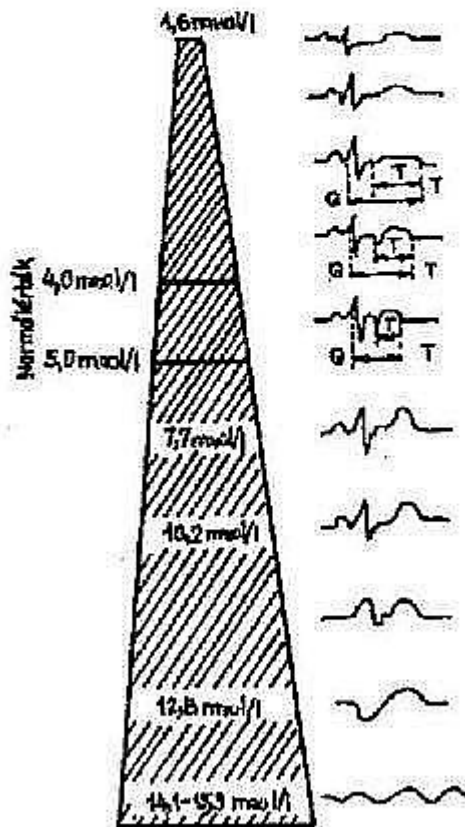
1. ábra
Vér-szérumban káliumszint-változások „REDI-só”-terhelés ideje alatt
(A Pécsi Orvostudományi Egyetem 1. Számú Belklinikája mérése: 411/84. OÉTI [2])



2. ábra
Vizeletkiválasztás a „REDI-só”-terhelések ideje alatt.
A vizelet kiválasztása a REDI-só különböző dózisainak alkalmazása után egészséges felnőtteken [4].

Ez a szérumban káliumszint már általános káliumos vérmérgezést jelent, amely általános izomgyengeséget, mozgáskoordinációs zavarokat okoz, hallucinogén hatású és vedoményi sejtek durván megzavarja az anyagcserejét. Eltorzítja a szívösszehúzódásért felelős impulzust, s ez 7-10 mval/literes szint feletti halált (szívmegállást) is okoz. A káliumszint növelésével az EKG-impulzusok növekvő torzulást a mellékelt tankönyvi diagram mutatja [3].

A mérgezés oka, hogy ha 1-2 grammnál több a (fél liter) megivott víz káliumtartalmát, a veseműködés (10 egészséges emberből minimális eltéréssel 10-nél!) felére romlik, és vízvisszatartás is bekövetkezik miatt [4].



3. ábra
A kálium/mmol/literérték változást és az EKG [3]

Amikor a klinikán (egészséges emberek) „tablettában ettek” kálisót (kálium-chlorátumot, K-R tablettát), kb. 2,56 grammot, ami kb. 8 óra alatt szívódott fel, 6 emberből 5-nek voltak töle gyomorfájdalmai, egyenél pedig gyomornyálkahártya-eróziót diagnosztizáltak (1983-ban, a **KÁLIUM-R** tablettá hatásainak a klinikai vizsgálatánál) [5].

A vesék útján káliumtúladozás nélkül kb. napi 45 mmol távozik, azaz mintegy 0,7 gramm, ami a felszívódási veszteség (5–10 %) figyelembevételével is 0,8 grammal pótolható [2].

Egyéb házi klinikai vizsgálatok alapján sem volt a káliumtúladozás „vényomás-csökkenő” hatása igazolható, de amikor napi 2–4 gramm REDI-sót evett négy (enyhén) veseköves beteg, belőlük három a kísérlet 3–6. napja között súlyos káliummérgezést (extrem hyperkaloemiát) szenvedett (1984) [6].

A szokásos vegyes táplálékkal mindig káliumion-lébblethevitel történik a tényleges veszteséghez képest, még akkor is, ha nem „trágyáznak” kálisóval, illetve nem „sózta” kálisóval.

A különböző műtrágyák kombinációjánál – az alapos hatásellenőrző méréseink szerint – a kálisó megmérgezi a növényeket és emiatt 5–10-szeres nitrogén-, foszfor- és növényvédőszer felhasználás „szükséges” ugyanannyi növényi termék előállításánál, mint a kálisó nélküli helyes trágyázásnál, amely a talaj kötött káliumkészletét (2–3 %) hasznosítja! Ezért pl. az USA kb. tízedannyi fajlagos műtrágya-felhasználással állította elő a burgonyát, mint Magyarország (1976 85-ben). [7] és a kínai, a török, arab, illetve a perzsa területeken szinte egyál-

talán nem használnak kálisót talajtrágyaként („műtrágyaként”). Ezek a mérések azt tanúsítják, hogy „túl van adagolva a kálium!”

Új tankönyveinkben – a NAT közös követelményeit (környezetvédelem) is figyelembe véve – a kálium hasznossága mellett veszélyeire is fel kell hívunk tanítványaink figyelmét, különösen a közkezdelt Coca-Cola túladagolt káliumion-mennyiségére és túlzott fogyasztásának veszélyeire. Az izgatott, rosszul alvó emberek „ideges” viselkedésére figyeljünk oda, mert túl sok kólát fogyasztanak. [8.]

Irodalom

- [1] Dr. Surján László miniszter 3435/93. sz. 1993. febr.19-i „Állásfoglaló levele”.
- [2] [4] és [6] Országos Élelmezési és Táplálkozástudományi Intézet (REANAL) REDI-só engedélyezési dokumentáció, ad. 4111/84.
- [3] Varga, P. és ts.: Az Intenzív betegápolás elmélete és gyakorlata. Medicina, Budapest, 1977. 191–193. old.
- [5] „Kálium R tablettá, klinikai összefoglaló jelentés”. Pécsi Orvostudományi Egyetem, 1983.
- [7] Nemzetközi Statisztika, KSH, 1989.
- [8] Bíró György: Tápanyag táblázatok. Medicina, Bp., 1988. 227. old.
- [9] Dr. Mózsik Gyula: Klinikai-táplálkozástudományi és dietetikai vizsgálatok „Redi-sóval”. Pécsi Orvostudományi Egyetem 1. Sz. Belgyógyászati Klinika 1985.



Code: rakbetegseg-elharito-gyogymod-is-120902-131105

Kiderítettem a rákbetegséget hatékonyabban elhárító desztilláltvíz-kúrát

Kiderítettem, hogy desztilláltvíz + sózás kúra az a hatásos gyóymód* (a Tórában és Talmudban is szerepel: lásd Mózes II. 23., 20-33., V. 7., 2, 22, + Talmud, Taanith 10 a. lap, Baba kamma 93 b. lap), **ami - egy főrabbi szerint kemoterápia nélkül - sikeresen meggyógyítja a zsidó rákbetegek 98%-át**, s amit a világfőrabbi eltitkoltat a nem zsidó betegek és orvosok elől. Újabban többen elismerték, hogy ezt használják.

„Zsidó gyóymód”: infúzióval 2 óránként megfelelő mennyiséggel gyorsan tiszta desztillált vizet juttatnak a vérbe, s időnként, a fiziológiás dózissal NaCl-ot is, pl. a SALSOLA (desztilláltvíz+NaCl) infúziós oldattal. Az erős oldóképességű tiszta desztillált víz kioldja a legyengült falú rákos, gyulladt sejtekből a káliumot, de csak ezekből, majd feloldja az elpusztított rossz sejteket. Helyüket a szomszédos, egészséges sejtek osztódása folytán létrejött új, hibátlan sejtek foglalják el. (A daganat méretcsökkenését, eltűnését képmegjelenítő méréssel lehet, kell ellenőrizni.)

Ennek étkezési változata a Dr. O.Z.A. Hanish által leírt orvosi desztilláltvíz-kúra (a www.tejfalussy.com honlapomon is megtalálható). Általam továbbfejlesztése, amivel, ha az infúziós változathoz nem talál orvost, bárki orvos nélkül is gyógyíthatja magát, **a Hanish szerinti „evéses-desztilláltvíz-kúra” „evésmentes-desztilláltvíz-kúrával kombinálása**: **1./** Reggel ébredéskor azonnal, s utána 2 óránként, 4 dl tiszta desztillált vizet kell innia „egy slukkra”, napi kb. 3,6 litert egy 70 kg-os embernek (más súlyúra súlyarányosan átszámolandó). Az ivás ütemezésére jelzőóra célszerű! **2./ Az első hét első három napján nem szabad enni, és desztillált vizet kell inni, hogy tisztábban juthasson be a vérbe. A 4. nap 2-3 adag desztillált vizet tiszta NaCl-dal megsóva kell inni, hogy helyreálljon a testfolyadék-elektrolit élettanilag optimális (fiziológiás) víz/NaCl aránya. A diéta 6. napján meg kell enni 1 db, majd a 7. napon 2-3 db almát, apránként, lassan, sokáig rágva, 3./A következő héttől, amíg az előző „nulldiéta” miatti testsúly veszteség kompenzálódik, a Dr. O.Z.A Hanish szerinti étkezéses, vegetáriánus desztilláltvíz-kúra alkalmazandó, tiszta NaCl-dal sózással, s óránként max. 0,4 gramm, 24 óra alatt összesen is csak max. 2-3 grammnyi káliummal. 4./Gyógyulásáig kell ismételn az 1-3. szerinti kezeléseket.**


Akit rákbetegség veszélyeztet jól teszi, ha végleg elhagyja az immunrendszerét túlterhelő (dög)húsevést! Akit az orvosa vagy természetgyógyásza sokáig eltiltott a NaCl-dal sózott hús, kenyér, tészta fogyasztástól, s ezzel az NaCl konyhasót megfelelően pótlástól, ha újra húst eszik jobban érezheti magát, pedig nem a „húsrá”, hanem csak NaCl konyhasóra volt szüksége. Aki nem sózza fiziológiás dózisú tiszta NaCl konyhasóval a nátriumnál sokkal több káliumot tartalmazó tésztákat, zöldséget, gyümölcsöt, egy idő múlva vágyani kezdhet az erősen sózott húsételre, mert korábban sózott hússal is pótolta a szervezete által veszített NaCl-ot. Aki a vegetáriánus ételeit tiszta NaCl konyhasóval optimális (fiziológiás) mértékben sózza, csak ezzel is képes biztosítani a testfolyadékai nátrium/kálium egyensúlyát, s sosem lesz **nátrium hiánya, s idővel, ösztönösen undorodni fog a „dögevéstől”**. (A nátriumhiányt azért nevezik „vízmérgezésnek”, hogy nemzsidó ne merjen gyógyító desztillált vizet inni?)

Vegyifegyverrel fajtás, emberiség elleni tudatos bűntett, hogy „életveszélyesen mérgezőnek” hazudják a tiszta desztillált víz ivást, s a tiszta NaCl konyhasóval normális (fiziológias) mértékben sózást, s hogy élelmiszereinkben mérgező KCl kálisóval helyettesítik az NaCl konyhasót, **"Nemzeti Sócsökkentési STOP SÓ Program"** címén „önkiirtásra” kényszerítenek, a normális sózású élelmiszert gyártót CHIPSADÓ-val büntetik, ezen adóbevételből ígérnek az orvosok fizetésemelését, ami korrumpálja őket, hogy ne jelentsék fel az Na/K=30 élettanilag optimális dózis arányt gyilkoló hatású 2/4,7=0,43 hamisítókat!? Valójában a napi étkezés során is a Ringer infúziós oldat több, mint 100 év óta sikerrel alkalmazott víz/NaCl=110, ill. Na/K=30 dózisaránya, ami élettanilag optimális:

NYILATKOZAT

A Ringer oldat a testnedvekhez hasonló ionösszetételű folyadék. A Ringer oldat (0,9 % NaCl, 0,03% KCl, 0,025 % CaCl₂, 0,02 % NaHCO₃, 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

Papp Lajos beszél a káliummal mérgezett sóról

http://www.youtube.com/watch?v=9R03_qOi3V4&feature=related

3 perces videó a sóról amit megeszünk

<http://www.youtube.com/watch?feature=endscreen&NR=1&v=mcKvATZd2e0>

YouTube - Videoklipek az e-mail üzenetből

* Megjegyzés: Lásd egy németországi orvos és egy németországi főrabbi németországi közjegyző előtt nyilvánosan aláírt nyilatkozatát a www.tejfalussy.com honlapomon („TÖMEGGYILKOS VILÁGFŐRABBI”, EmailKonyv19-UjOrvoslasForabbival090209a) a tudatos tömeggyilkosságról.

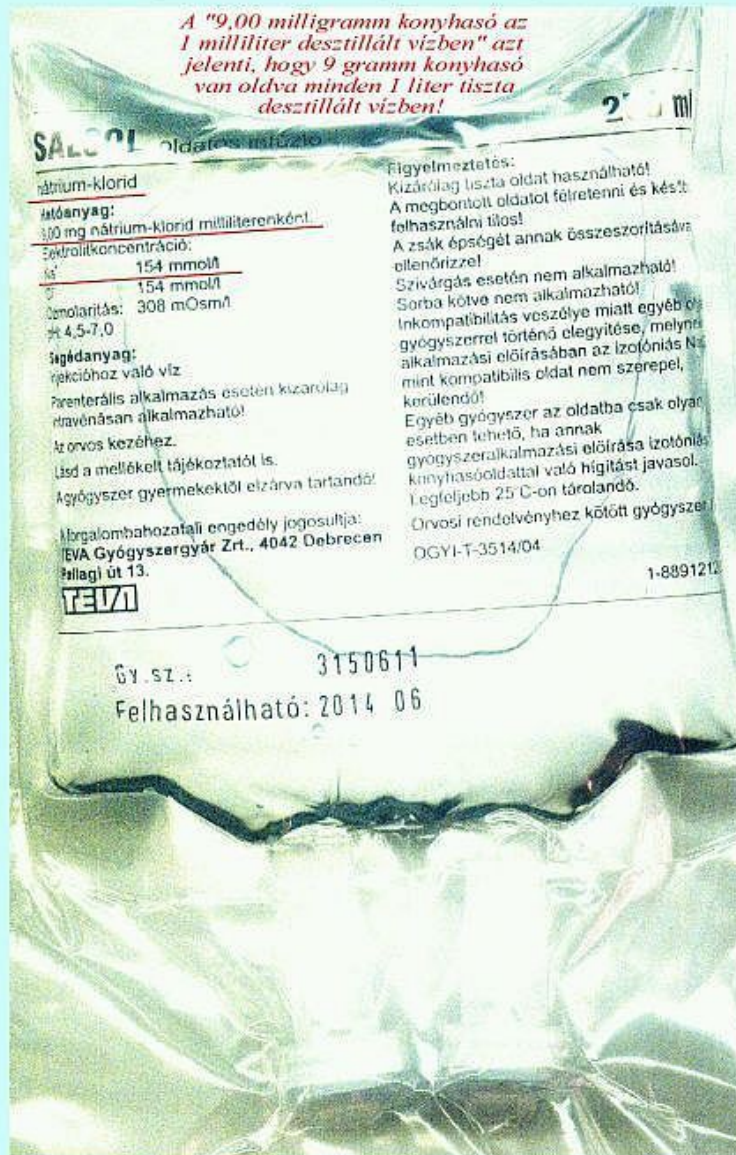
Verőce, 2012. szeptember 7. (Legutóbbi pontosítás: 2013. november 4.)

Sydo Tejfalussy András Béla Ferenc okl. vill. mérnök, méréstani szakértő feltaláló Hungary, 2621. Verőce, Lugosi u. 71. (Sz.szám.: 1-420415-0215, a.n.: Bartha Edit)

Honlap: www.tejfalussy.com, ahol a www.aquanet.fw.hu, www.aquanet1.net76.net, www.aquanet-apla.atw.hu korábbi tudományos honlapjaink is megtekinthetők.

E-mail: tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com, mobil: 36/1/202181408

A vízmilliliterenkénti 9,00 mg NaCl is azt bizonyítja, hogy étkezés esetén is minden 1 liter vizet bejuttatás után 9 gramm konyhasót optimális pótolni!



A RÁKBETEGEKET DESZTILLÁLT VÍZ INFÚZIÓVAL GYÓGYÍTÁSNÁL AZ NaCl KONYHASÓT PÓTLÁSRA A SALSOL INFÚZIÓ IS ALKALMAS:

A rákos sejteket elpusztító desztillált víz infúziós dózisok után, fél óra múltán bejuttatott SALSOL oldattal (99,1% desztillált víz + 0,9% NaCl) lehet a vérszérumban a víz : nátrium egyensúlyi arányt helyreállítani.

A tiszta desztillált víz 4 dl-es dózisait hasonló műanyag tasakokból kézzel kipréselve lehet pár perc alatt, vagyis kellően felgyorsítva bejuttatni a vérbe.

Verőce, 2012. 09. 02. Tejfalussy András méréstani szakértő feltaláló

ORVOSI DESZTILLÁLTVÍZ KÚRA

Dr. O. Z. A. HANISHTÓL

Die Heilkraft reinen Wassers /A gyógyerejű tiszta víz/

Die Mazdaznan Wasser-Kur /v í z - k ú r a /

von **Dr. O. Z. A. Hanish** /Dr. O.Z.A. Hanishtól/

mit reinem dampf-destillierten Wasser /a gőzből nyert tiszta desztillált vízzel/
reinigt das Blut von Säuren und Salzen und befreit den Organismus
von Ablagerungen und Schlacken! /megtisztítja a vért

a savaktól és sóktól és megszabadítja az organizmusoktól, lerakódásoktól, és salakoktól./

Die Mazdaznan Wasser-Kur setzen Sie Erfolgreich ein gegen:

A Mazdaznan víz-kúrát sikeresen alkalmazhatják a következő ellen:

- * **Arteriosklerose** /érelmeszesedés/
- * **Gefäßverengung und Verstopfung**
/érszűkület és érelzáródás/
- * **Gelenk- und Muskelschmerzen**
/izületi- és izomfájdalmak/
- * **Gich** /köszvény/
- * **Hercz- + Hirnschlag**
/szívszélhűdés + szélütés/
- * **Krebs** /rák/
- * **Brustkrebs, Halskrebs,** /mellrák, torokrák/
Eingeweidekrebs, Magnekrebs,
/bélrák, gyomorrák/
Leberkrebs, Sarkome /májrák, szarkóma/
- * **Leberkrankheiten** /májbetegségek/ -
- * **Lustlosigkeit** /kedvtelenség/
- * **Nervenleiden** /idegbetegségek/
- * **Nierenkrankheiten** /vesebetegségek/
- * **Osteoporose** /csonttrikulás/
- * **Prostatabeschwerden** / prosztatapanaszok/
- * **Rheuma** /reuma/
- * **Gelenkversteifung + * Rheumatismus**
/izületi merevség + reuma/
- * **Ruhr** /vérhas/
- * **Schlaffheit** /erőtlenség/
- * **Sehnen-Verkürzungen** /rövidlátás/
- * **Skrofulose im Blut** /vérbaj/
- * **Stoffwechselkrankheiten** /testszövet-elfajulások/
- * **Tuberkulose** /TBC/
- * **Über- und Untergewicht**
/alacsony vagy magas vérnyomás/
- * **Versäuerung** /elsavanyodás/
- * **Verstopfung** /szorulás/
- * **Wassersuch** /vízkór/
- * **Zuckerkrankheit** /cukorbetegség/

Aile Angaben nach Dr. O. Z. A. Hanish in "Mazdaznan Wasser-Kur"

/Adatforrás: Dr. O. Z. A. Hanish: "Mazdaznan víz-kúra"/.

Wußten Sie, daß in den USA dampf-destilliertes Wasser als Genuß und Heilmittel schon seit 1894 verwendet wird ? (TUDJA-e ÖN, hogy az USA-ban a gőzéből nyert desztillált vizet élvezeti- és egészségjavítási célokra már 1894 óta használják?!)

Dr. O. Z. A. Hanish orvosi tanácsai

Az orvosi művek tanulmányozása nem használ nekünk semmit sem a szervezet betegségei kezelésénél. Minden bajnál a vér van túlterhelve. Csak egy mód van a vér kitisztítására, a desztillált v. halott víz, mellyel kimossuk a vért, mely víz nem tartalmaz semmi élő szervezetet, sem vegyi összetételt. Ez a víz a forralásnál keletkező gőzből kondenzálódik és az olyan nyomást gyakorol a vérré, mely pillanatok, percek alatt megsemmisíti az anyagokat, idegen elemeket, ásványokat, savakat, melyek a vérbe hatoltak, keresztül úzi a szervezeten és rövid idő alatt elillannak. Nem lényeges, hogy lassan v. gyorsan, melegen v. hidegen isszák-e a vizet, mindenki a maga módján, temperamentje és állapota szerint. **Az idegesek és hepatitikusoknak majdnem forrva kell inniük. A lényeg: a szükséges nyomást fenntartani a vérré. Ezért kell egyszerre 2 pohárral (átlag 2 deci) inni, egész napon át, míg eléri a 3-3 1/2 litert. Idősek, betegek, gyengék csak 2x1 decit igyanak, napi 2 l-nél nem többet. Íme egy lehetséges kúra:**

1. A felébredésnél reggel megisszuk az első 2 pohár vizet, melyek már az ágyhoz vannak készítve.
2. A reggeli előtt (ha egyáltalán reggelizünk) vesszük a 2. adag 2 pohár vizet.
3. 2 óra múlva a 3. adag 2 pohár jön.
4. Evés előtt a 4. adag 2 pohár jön, de ennél asztalhoz ülhetünk.
5. 2 órával ebéd után az 5. adag jön - 2 pohár víz.
6. 2 órával később a 6. adag 2 pohár víz.
7. Vacsora előtt (20 óra körül) veheti a 8.-at.
8. Kevéssel lefekvés előtt a 9. adagot s ezután úgy alszik, mint egy üdvözült.

Most jön a kérdés, mit lehet a kúra mellett még enni-inni.

Azt, amit akar és amennyit akar.

Elvileg a Mazdaznanban semmi sincs tiltva, főleg a kúra alatt. Ha nincs szüksége böjtre, nem kell semmit megvonnia magától ehet és ihat, de **a kúra szabályait pontosan be kell tartani: minden 2 órában az étkezés előtt meginni a 2 pohár desztillált vizet.** Mégis, súlyos betegeknek megfelelő étrendet kell betartani a kúránál. Hamarosan megállapíthatja, hogy már a reggelineél szerényebb lesz, miután megitta a 2x2 pohár vizet. 3 nap után már nem vágyakozik sem erre, sem arra többé, ellenkezőleg olyan dolgokra vágyik, amire azelőtt sosem gondolt és azokat fogyasztja. Kevés idő múlva búzadara, zabpehely és hasonló gabonaneműkre jön vágya. Ha meg akarunk szabadulni bajainktól, úgy 1 kanál agar-agart veszünk reggelire.

Ha gyorsítani akarjuk erősödésünket, úgy este 1 kanál carageenzuzmó teát veszünk, szétmorzsoljuk egy csészébe (előzőleg többször átmosni) s forró vízzel leöntve megisszuk a folyadékot az alján maradt sűrűjével együtt. Napról napra kevesebbet eszünk, nemsokára csak a felét, majd az 1/3 részét annak, amit azelőtt fogyasztottunk.

3/4.

Néhány hét múlva már a szükségleteink szerint választjuk táplálékunkat, úgyhogy egy új testet építhessünk. 5-7 hét múlva másként kezdünk élni. Már érezzük a tisztulási folyamatot, a vérkeringés megújulását, felfrissülését. A súlyából semmit sem veszít a kúra alatt, sőt gyarapszik, mert mennél tisztább a vér és a testsejtek, úgy súlyosabbak lesznek. Ha túlságosan emelkedne a súlya, úgy leegyszerűsíti étrendjét, elhagyja az olajat és vaját. E kúrában a legcsodálatosabb, hogy nem okoz semmi gondot, minden probléma magától megoldódik, ha szigorúan betartjuk a kúra előírásait. Világosabb gondolataink jönnek és szívesebben végezzük a légző gyakorlatainkat. Fejlődünk, a saját gondolataink lépnek előtérbe, nem kérdezősködünk többé, gondolkodó lényvé válunk. Sok minden feleslegessé válik, amivel azelőtt foglalkoztunk. A kúra egyszerű, s az érdekes benne, hogy minden megerőltetés nélkül nagy eredményt lehet elérni vele. Akár **gyomor**ba**iban** szenved, vagy a **máj** nem funkcionál rendesen, v. a **vesék** vannak megtámadva, v. emésztőcsatorna eldugult, v. nemi bajok okozzák a rosszulletet, mert a **tüdők** és **idegek** nem végzik jól a feladatukat, még a **szív** sem, s **végül fekélyek jönnek**, melyek rákká fejlődhetnek. Minden bajnak el kell múltnia s ehhez a desztilláltvíz kúra elég, nem kell semmit hozzátenni. Idegbajnál ajánlatos 21 napig a kúra idején csak pattogatott kukoricán élni, a gyümölcsöt elhagyva, míg a test újra normálisan működik. Ha görcsök, merevedések vannak, v. az inak megrövidülnek, csak a panopraktika nyújthat segítséget és meg kell veregetni, vagy mással ütögettetni az összezsugorodott testrészeket. A tuberkolózis is eltűnik, ha kecsketejet adunk a betegnek, okra-hüvelyt (2 kanál) és pignons teát (1 kanál). A legsúlyosabb **cukor**ba**iban** 6 hónap alatt elmúlik, melyet a közönséges orvosi előírások-rendelések nem képesek elérni. A vízi betegség, köszvény, reuma, bélbajok és skrofulózis (vérbajok) 21 nap alatt javulnak. Ekkor 3 heti szünet következik s újabb 3 hétig kell kúrázni 3x ismételve. Ha szükséges, folytatni kell, így 9 hónapig, mialatt teljesen kigyógyul mindenből. A **rák**

- bárhol legyen is, pl. mell-, gyomor-, máj- v. a belekben v. torokban, vagy egy sarcoma: ki lehet űzni a vérből 3 v. 14 hónap közt, desztilláltvíz-kúrával. Néha már pár nap után a sebes helyek (rákosak) megszáradnak, eltűnnek a vérből, s a baj ki lesz űzve. A gyomorrák is gyorsan gyógyul, ha csak pattogatott kukoricán és sok friss zöldséggel él, salátának elkészítve, v. forró olajba dobva egy pillanatig, míg így kissé meghervad - s keveset eszünk belőle. Minden savasat el kell hagyni. A bőr színe 3 napi kúra után már kivilágosodik, rózsás lesz, s az egész testben könnyűség érzete támad. A 2. és 3. hét után a szemek átható tiszták, fényesek lesznek s világosabb lesz a gondolkodás és a túlérzékenység is csökken.

Túlzásba ne vigyük a vízkúrát sem, mert akkor reomára hajlamosít. Ha kimondott ellenszenv van a vízivásra, akkor szüneteltetni kell, vagy jobban diétázni, avagy rövid böjtöket (1-2 hetenként 1 napot), bélfürdőket végezni. Ugyanakkor a soványak hízni kezdenek, míg a kövérek fogyni kezdenek. Hirtelen, heves eseteknél elég a 3 heti kúra, másoknál 5 hétig tarthat. Aki 12 hétig bírja megszakítás nélkül, a test minden baja lassan elmúlik, a táplálkozás mértékletes, pontos lesz. A kúra befejeztével oly szokássá válik a víz-ivás, hogy szívesen folytatja s az esti étkezés előtt megissza a 2 pohár vizet. Így nem betegedhetünk meg többé. Miután testünk 87 %-a vízből áll és a víz, amelyet naponta pontosan 2 pohárral desztillálva veszünk, kiviszi a sókat és savakat természetes utakon s nem engedí többé a vért ezekkel terhelni.

4/4.

Ez a kúra 3 különleges eredményt biztosít: 1. Kimossa a vért úgy, hogy kiűz belőle minden idegen anyagot. 2. Ezáltal minden szerv és az egész szervezet is normálisan működik 3. Ez egy fiatalító fürdő, egy olyan fiatalodás, amelyet a fiataloknál sem találunk, mert a mirigyfunkciókat normalizálja, s így az agyra hatva felélénkül az ember tőle. Ezt a hasznos kúrát mindig elővehetjük, újra kezdehetjük, ha úgy érezzük, hogy a szervek nem működnek pontosan és egy pár nap v. hétig folytathatjuk. Ha nincs is különös bajunk, akkor is segítségül vehetjük e kúrát, mert a vért időről időre tisztítani kell, mindenkinek az ő. temperamentje szerint. Ha minden 3-5-7-9 évben 5-7 hétig kúrázunk, úgy tisztán tartjuk a szervezetet, biztosítjuk állandó jólétünket és előrehaladásunkat az életben. A desztillált víz a legnagyobb fontossággal s értékkel bír nemcsak az egyén, de egy egész nép számára. Egy gondos kormányzat, melynek szívügye a nép egészsége, minden vizet duplán desztilláltatna, mielőtt a vízvezetékbe engedné. Ha ez az eset nem áll fenn, úgy **magunk desztilláljunk**, legjobb a márciusi esővíz. Az is valamit ér, ha a vizet 2x felfőzzük 5-10 percig s közben mindig lehűtjük s az alját eldobjuk. Lehet a kereskedelemben is venni, de vigyázni kell, hogy jóminőségű s főleg jóízű legyen!

DVÍZ-BOILER



Ivóvíz sterilizáló, méregtelenítő, hő-újrahasznosító frakcionált desztilláló kislétesítmény
TERV-MODELL: No. 980804001T
All Rights Reserved!

Kód: DVIZBOILER98-3

Ivóvízjavítás

Energia újrahasznosító ivóvíz-desztillálás

„De hiszen tisztítják a vizet? NEM!” -írta könyvében Dr. Colgan. **Kb. 60 ezer vegyi anyag szennyezi azt a vizet, amivel manapság főzünk, vagy amit iszunk.** Lehet, hogy már a fűrt kutak vize is szennyezett. A háztartási víztisztító szűrőkészülékek többsége átengedi a benzint is!

Nem tudható, hogy mennyi **fertőző vírus** és mérgeanyag van a folyókból vagy ún. „védett talajvíz rétegekből” származó vezetékes ivóvizekben, nem mérhető megbízhatóan. A Duna vizét csak átszívják a parti talajon, majd klórozzák. Több millió ember issza a háztartási- és mezőgazdasági és gyógyszermaradvány mérgeket s a klórozást túlélő vírusokat. **Csak egy biztonságos ivóvíz tisztítási mód van: a frakcionált desztillálás.** A Természet is így készít édesvizet az óceánok sós vizéből.

A saját fejlesztésű **DVÍZBOILER napi max. 25 liter ivóvíz** otthoni átpárlására szolgáló radiátor-bojleres ivóvíz-desztilláló kislétesítmény, melyet licenc-szerződés keretében tudunk használatba adni. (Terv-modell licence: **No. 980804001T. All Rights Reserved!**). Stabílan felszerelhető a falra. Fő méretei (méterben): **0,5 x 0,6 x 1,6.** Átpárló egysége: jó minőségű evőeszközök és főzőedények anyagaként ismert rozsdamentes krómnikkel-acél. Mentés a túlnyomástól. Nem kell hozzá cserélgetendő szűrőbetét. Nincs elpazarolt hűtővíz. Egyszerűen kezelhető. Házilag tisztítható, szakszervíz nélkül javítható. **Különleges előnye, hogy a gőz vízzé visszahűtésénél szinte teljesen visszanyeri a hőenergiát és azzal háztartási vizet melegít és lágút és/vagy hőtárolós radiátorként helyiséget fűt.** Mivel gázfűtéses DVÍZBOILER-rel 1 liter víz elpárologatási költsége kb. 10 Ft, csak **50 Ft-ba kerül 5 liter víz desztillálása, s közben tisztítási és/vagy hőtároló-radiátoros fűtési célra a visszanyert hővel 50 liter háztartási víz felmelegítése 55-65 C fokra!** (A másfajta víztisztítóknál szűrőket kell cserélgetni, nem hasznosítják többszörösen a keletkezett hőt, az üvegalkatrészeik robbanhatnak stb.)

Testünk kb. 70%-ban víz. Kb. 100 liter ivóvízre van szükségünk havonta. Az ókorban desztilláltvíz-ivással és kenyhasós kenyér evéssel gyógyították a betegeket, mert ezek hiánya okozza a legtöbb betegséget!

Budapest, 2007. április 21.

Tanácsadás: Tejfalussy András

tudományos kutató mérnök feltaláló

Tel./fax: 1-250-6064, tel.: 06-27-380-665, mobil: 06-20-2181408

E-mail: ujvizforras@freemail.hu, Home page: www.ivovizjavitas.fw.hu

AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG PJT

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



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
víruszennyezését
is, épp úgy, mint a
légszennyezést!

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

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

3. táblázat
Az országos ivóvízminőség helyzete 1988-ban a KÖJÁL vizsgálatok alapján kifogásolt minták arányával (%) jellemezve

Magyarország	Vizsgált vizminták száma	Bármely okból 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
Héves	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	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
Vás	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 vizmintái _____ az adott oszlop minimuma
Ö: összes ivóvízminta _____ az adott oszlop maximuma

TISZTELT ORBÁN VIKTOR MINISZTERELNÖK ÚR!

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

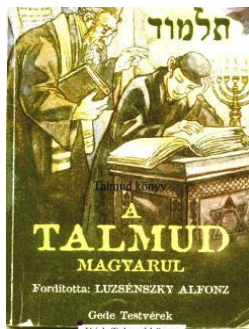
Az ÁNTSZ eközben azt is hazudja, hogy a vizet biztosan megtisztító átpárlás "életveszélyes lehet, mert a desztillált víz kimossa a vérből az NaCl konyhasót". Önök most csökkentették az NaCl só pótlást a fiziológiás 15-25 gramm/nap-ról 5 gramm/napra, de a palackos ivóvíz konyhasó-, ill. nátriumhiányát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

A TALMUD (ÉS TÓRA) ELŐÍRJA AZ IVÓVÍZ IVÁSI ÉS SÓZÁSI DISZKRIMINÁCIÓKAT:



Kód: Talmud könyv
A Zsidó Törvénykönyv, a Talmud legfontosabb elírásainak talmud-tanár által hitelesítő bíróságon hitelesen elismert fordítása.

Eliézer rabbi mondá: Az egész világ az óceán vizéből iszik, amelyek a felhőkől esések lesznek; ebből következik, hogy a felhők megerősödnek és felzárnak az égbe, majd mint valami tümlő, kinyitják a szájukat és befogadják az esővizet.

10 a. lap.) Legelőször Izrael országa tarentetett, azután az egész világ. Izrael országát maga az Úr öntövi, az egész világot pedig egy követő. Izrael országa esővizet iszik, az egész világ pedig a maradékot. Izrael országa iszik először és azután az egész világ, hasonlóképp egy olyan emberhez, aki sajátját kését s az élvizelőt részét kiválasztja, a hasznavehetetlent meg ott hagyja.

Code: Talmud Dvíz + NaCl

93 b. lap. Botegség alatt az epét kell érteni, még pedig azért, mert az 83 betegnégnek van kitéve; a „botegség” szó ugyanis ezt a számot adja. De mindent elől egy sókenyér s rá egy korad víz. (Ugyanez áll a Baba m. 107 b. alatt is.)

1./ Ezért tiltják nekünk, hogy a desztillált vizet tisztán, elszennyezése nélkül ihassuk!

ELELMISZER NYERSANYAGKÉNYF
FELHASZNÁLHATÓ

DESZTILÁLT VÍZ

MSZ ISO 3696

DESZTILÁLT VÍZ (Aqua destillata)

Felh. vol.: 1,5-2,5 liter
pH érték: 5,5-6,5
Szapor. tart.: 0,2 mg/l
Öz. aránytart.: 0,4 mg/l

1,5 L FELHASZNÁLHATÓ:
Kávé és tea (gyógytea) készítéséhez. Kedvezőbb aroma és izhatás jelentkezik. A hatóanyagok nem csapódnak ki. A főzőedények nem lesznek vízkövesek. (A presszókávé is gyakorlatilag desztillált vízzel készül.)
Ívóvízhez max. 50 %-os mértékben való hozzáelegyítésre, ha az ivóvíz nem felel meg a szab-
Minőségét megőrzi: 2000. júni. 31.

ványban (MSZ 450/1-1989) előírt követelményeknek, vagy az több követelménynél határértékes. Az elegyítéssel a követelmények jobban teljesülnek. A szabványnak nem megfelelő ivóvíz elegyítését a szabvány 3.2.3 pontja szabályozza. Általában az ivóvíznek egy 50 %-os keverése javítja annak minőségét, ha annak minőségi problémái ismertek.
A desztillált víz keverés nélkül ivóvízként nem fogyasztható!
Tisztaszesz, szeszes italok, borok, szörpök, gyógyvizek stb. hígításához. Jégkockák (italokhoz) készítéséhez.

Bab, borsó, lencse és egyéb főzelékekből készülő levesek és főzelékek, valamint húsok, sütemények, lekvárok, befőttek és egyéb élelmiszerek készítéséhez.
Száras, hűvös (5 °C felett) helyen tárolható.

Gyártója és forgalmazója:
Balogh László
Gyártási telephelye:
Budapest, XIV.
Újvidék u. 5B/a
Telefon: 221-8801



5 997463 319273

Eng.: FÁÉÉÁ 5/912/97.
Kód: DVIZ bolti felirata

A felirat "mérgezőbbnek" hazudja a tiszta ivóvizet a túlszennyezettnél, s ez elriasztja a nem vallásos zsidó lakost. A vallásos zsidó tudja a Talmudból (Zsidó Törvénykönyv), hogy a tiszta desztillált ivóvíznek gyógyhatása van (Taanith.10 a lap.).

2./ Ezért tiltja nekünk a „STOP SÓ, Nemzeti sócsökkentési program” és „CHIPS adó” a jó sópótláshoz szükséges, tiszta NaCl konyhasóval fiziológiás mértékben sózást !

AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG PJT

Hungary, 1036 Budapest III., Lajos u. 115., Tel./fax: +36-1-250-6064, +36-27-380-665

www.aquanet.fw.hu, www.aquanet1.net76.net, www.aquanet-apla.atw.hu

E-mail: tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com

Rólunk / Tevékenységi kör / Referenciák / Elérhetőségünk / Kezdőoldal
Előzményoldal



A VILÁGMÉRETŰ TUDOMÁNYOS HATÁS KALIBRÁLÁSI CSALÁSRÓL, AMIVEL AZ ÉLETRÖVIDÍTŐ ÁLGYÓGYÍTÁSBAN (=NÉPIRTÁSBAN) ÉRDEKELT INTÉZMÉNYEK ÉS ÜGYNÖKEIK „ÁSVÁNYI-ANYAG-KIEGÉSZÍTŐK” ÉS VITAMINOK MEGADÓZISÚ HASZNÁLATÁRA (=ÁLLANDÓ VÁSÁLÁSÁRA) ÖSZTÖNÖZIK A FÖLD ÁLTALUK MEGTÉVESZTETT LAKOSAIT

Az alábbi tudományos cikkből is kiderül az, hogy a kálisóval „műtrágyázással” és/vagy a konyhasó helyett kálisóval „ízestéssel” (= étel mérgezéssel) a normális többszörösére növelt káliumtartalmú élelmiszerekkel túladagolt kálium esetében minden állati és emberi sejtmembrán hibásan működik, nem engedi bejutni az ásványi anyagokat, vitaminokat stb. a sejtekbe, ill. ezek csak akkor juthatnak be, ha sokszorosán túl vannak adagolva, ha „megadózisúak”. Ezt a hatást kalibrálási eredményt, mint egészségügyi csőd főokot, a különböző ásványi anyag kiegészítőket és megadózisú vitaminjaikat ajánlók mindig titkolják!

„TÚL SOK A KÁLIUM - ÚJ SZEMPONTOK A MŰTRÁGYÁZÁSBAN (ÚJ SZÓ 1988. SZEPTEMBER 16. POZSONY)

A termőterületek műtrágyázásával, illetve a terméseredmények szempontjából a kemizálás optimális mértékével és ennek környezeti hatásaival nem egy szakcikk, értékezés, vagy laikus eszme-futtatás foglalkozik a sajtó hasábjain. A műtrágyázás egyik különösen negatív hatásaként a zöldségfélékben és egyéb növényi termékekben fellelhető nitrogénszármazékokat nevezték meg, s ezzel összefüggésben felhívják a figyelmet a nitrogéntartalmú műtrágyák túlzott alkalmazására.

A Szlovák Tudományos Akadémia Kísérleti Növénykórtani és Rovartani Intézetében elért legújabb eredmények azonban egy másik bűnösre mutatnak rá, amely részt vállal a modern mezőgazdaságban mutatkozó negatív jelenségek szinte mindegyikéből. Ez a figyelemre és főleg ellenőrzésre méltó elem - Kán Královicnak, az említett intézet munkatársának véleménye szerint - a kálium, amelynek problémájával már évtizedek óta foglalkoznak.

GOND A TEJJEL

A probléma bevezetőjében el kell mondani, hogy a csehszlovák mezőgazdaság a műtrágya-felhasználása, a gyom- és rovar irtószerek alkalmazása területén is túl van azon a határon, amit a termelés mennyisége és minősége szempontjából optimálisnak nevezhetünk. Általánosan elterjedt nézet - mivel a termékekben magas a nitrátok aránya-, hogy a talaj nitrogénnel van túladagolva.

A nitrátok problémája természetesen komoly és aktuális, de a legújabb eredmények arra engednek következtetni, hogy ebben is a túladagolt kálium illetve néhány helyen a foszfor hatását kell látnunk. Köztudott, hogy viszonylag magas színvonalú nálunk a növénytermesztés, de problémáink vannak az állattenyésztésben ahol a világ fejlett országaival való összehasonlítás nem éppen hízelgő a számunkra. Ez leginkább a tömegtakarmányok minőségével kapcsolatban ütközik ki. A tejtermeléshez például sokkal több erőtakarmányt használunk fel, mint más fejlett szarvasmarhatenyésztéssel rendelkező országok, mivel tömegtakarmánnyal nem tudjuk elérni a kívánt tejhozamot. A szárított tömegtakarmány ugyanis nálunk 25-30 gramm káliumot is tartalmaz kilogrammonként, noha az optimális mennyiség 10-15 gramm között lenne. De ugyanígy probléma a burgonya keményítőtartalma, illetve a cukorrépa cukortartalma, sőt még a gabona korai érése is, amely utóbbi legalább féltonnás veszteségeket okoz hektáronként. Mindez Královic mérnök szerint a káliumtartalomra vezethető vissza.

HIÁNYZÓ MIKROELEMEK

A kálium az az alapvető elem, amely a növényekben az ionok felvételéről dönt. Bizonyos koncentrációig harmonikusan felvesz mindenféle iont, de egy határon túl blokkolni kezdi a kalcium és a magnézium felvételét. Ezek az ember és az állat ásványi táplálékának alapelemei. Hiányuk csontlágylást, csonttritkulást, ízületi gyulladásokat okozhat, és manapság ezek a betegségek, az erre való hajlam már fiatal korban is sok esetben megfigyelhető. A kalciumot és a magnéziumot a növényi táplálékok, például a növények juttatják a szervezetbe, vagy a tej, de ha ezekből hiányzik, akkor természetesen más úton kellene és súlyosabb esetben kell pótolni. De ez csak két elem. A talaj magasabb káliumszintje más mikroelemek felvételét is akadályozza, például a légzés szempontjából fontos vas, vagy a már említett nitrátok lebontásához szükséges molibdén, mangán és cink felvételét.

Ha ezek a mikroelemek ott vannak a szervezetben, akkor a nitrátokat ammóniákra bontják és az távozik a szervezetből. Ha hiányoznak, akkor ez a szintézis nem megy végbe, csak nitrdek vagy egyéb nitrogénszármazékok, például nitrózaminok keletkeznek, s mivel ezek karcinogén anyagok, betegségeket idéznek elő. A (kálium a) talajban lévő kalcium a cink felvételének blokkolásával a gazdasági állatok reprodukcióját is veszélyezteti.

DEFORMÁLJA A SEJTET

Mivel a kálium nem engedi meg, hogy a növény elegendő kalciumhoz jusson, ezzel tönkreteszi a sejtfalat és emiatt növekszik a növények érzékenysége. A sejteket könnyen megtámadják a mikroorganizmusok, egyéb kórokozók, s mivel a laza sejtszerkezet elősegíti a szabad aminosavak felvételét - amelyek a mikroorganizmusokat táplálják - így azok elszaporodnak, a növényeken betegségek jelennek meg.

Kedvező körülmények alakulnak ki a káliumot kedvelő gyomok számára is s ezek már nagy mértékben el is szaporodtak. Ha körülnézünk a földeken, ahol egyébként egyre több gyomirtót használunk, bizonyos fajta gyomok eltűntek, mások viszont állandóan terjednek. Eltűnt ugyan a konkoly, amelynek nem kedvez a kálium, de van helyette libatop és parlagi tüske minden mennyiségben. Ezek ellen újra herbicidet használunk, ami gátolja a fotoszintézist, tehát megintcsak elősegíti a kálium felvételét. Ez újra lazábbá teszi a sejtek kötését s csökkenti a kórokozók elleni ellenállást, amelyet természetesen rovarirtóval kezelünk. Ez újra megindítja a probléma láncolatát és a kör bezárult. S mindezekben a folyamatokban amelyek bonyolultabbá teszik és drágítják a termelést, rontják a termékek minőségét, alapvető okként ott találjuk a káliumot.

De nemcsak a növények ellenálló képességét, illetve a mezőgazdasági termékek ásványianyag-összetételét befolyásolja, hanem közvetlen hatással van a gazdasági haszonra is. A burgonyában valamikor a hatvanas évekig még 20-21%-os volt a keményítő tartalom, amely mára 13-14 százalékra csökkent, s ugyanez a helyzet a cukorrépánál is, ahol a hatvanas évekig 18-20 százalékos cukortartalmat mérhettünk, s mára az átlag 14,6 százalék. Ehhez tudnunk kell, hogy az ötvenes években a talaj káliumtartalma kilogrammonként még körülbelül 90 milligrammnyi szinten volt, s mára már 250 körüli értéket is mérhettünk.

CSÖKKENTENI KELL

Ahhoz tehát, hogy a fentebb felsorolt problémákat kiküszöböljük, - az SZTA - Növénykórtani és Rovartani intézetének eredményei szerint - a legfontosabb feladat a talaj káliumtartalmának csökkentése. Ez nemcsak jobb terméseredményeket hozhat, hanem ami lényeges, javítja a annak minőségét és csökkentheti az egyéb műtrágyák, a növényvédő és rovarirtó szerek felhasználását is. Évek óta végzik a kálium és a nitrogén arányának a terméseredményekre való hatását vizsgáló kísérleteket. Bebizonyosodott, hogy a legnagyobb terméseredményeket akkor érik el, ha a talaj kilogrammja 90 mg mennyiségű káliumot tartalmaz és, hogy a terméseredmények 200 milligrammnál, különböző években 16-24 százalékkal is csökkenhetnek. Ez a 200 mg a jelenlegi átlagos szint.

A talaj káliumtartalmának csökkentése megoldaná a nitrátproblémát is. Bebizonyosodott ugyanis a kísérletek során, hogy a nagyobb mennyiségű termés elérése érdekében magas káliumtartalom mellett háromszor, négyszer nagyobb mennyiségű nitrogént kell felvennie a növénynek. Ezen kívül a talaj káliumtartalmának csökkentése még egy sor probléma megoldásában is segítene és egyszerűbbé tenné - természetesen olcsóbbá is - a mezőgazdasági termelést.

Ehhez a tudományos dolgozók véleménye szerint szükséges, hogy mindenütt pontosan megállapítsák a talaj összetételét és kidolgozzák a műtrágyák szükséges adagolásának arányát. Ezeknek a méréseknek az elvégzésére az agrokémiai vállalatok minden nagyobb befektetés nélkül képesek, tehát elsősorban a mezőgazdaság dolgozóin múlik, hogyan közelednek a felvetett problémához.

(Szénási) ”

*

Tejfalussy András méréstani szakértő nyilvános közérdekű országos kárelhárítási bejelentése Orbán Viktor miniszterelnök támogatására, a Ptk. 484-487. §.-ra hivatkozással:

Az infúzió és étkezés esetén egyaránt optimális, a magzatot is tápláló vészérum nátrium/kálium=30 arányának megfelelő (lásd Ringer infúziós oldat) napi 15-25 gramm fiziológiás NaCl sópótlást.

Az orvosok az 1950-ben e témában Nobel-díjat elnyert mellékvesekéreg kutatók állat és ember kísérletei mérései alapján azt tanulják, hogy általánosan betegítő, idegrendszert tönkretévő, vese- és szívmérgező, keringésrontó, rákkeltő és magas vérnyomást előidéző, életrövidítő, magzat torzító és ivartalanító hatású is a fiziológiás szükségletnél rendszeresen több káliumot és/vagy kevesebb NaCl konyhasót pótlás. Mi lehet az oka, mi lehet a tényleges célja, hogy az anyákat, az anyatejet, és ezzel a magzatainkat, csecsemőinket is tudatosan túladagoltatja káliummal és nem engedi hozzájutni a szükséges mennyiségű NaCl konyhasóhoz a kormány „Stop Só, Nemzeti sócsökkentési programja”? a gyermekek élelmiszereinél (a WHO is) megengedte az NaCl konyhasó akár teljes mértékben kálisóval helyettesítését.

A Humana babatápszerben pl. 0,3 a nátrium/kálium arány, a fiziológiás 30 helyett. A felnőttek korábbi optimális napi 15-25 grammos NaCl konyhasó pótlását 5 grammra csökkentették, miközben az átlagos káliumfogyasztásukat a szükséges max. 0,5 grammról (lásd a Kálium-Retard orvosi kálium tabletta ajánlott mindössze 0,5 grammos napi dózist, mely dózist 8 óra alatt apránként juttat be, mivel már ennyi is mérgező, szív működés rontó, EKG torzító lehet, ha gyorsabban szívódik fel!), annak tízszeresére, 4,7 grammra növelték. Nemrég büntető adóval (Chips adó) sújtotta az Orbán kormány a NaCl-dal normálisan sózott élelmiszereket, hogy ezúton rákényszerítve az sótlan ízű élelmiszereket eladni képtelen gyártókat, megenni képtelen embereket, hogy konyhasó helyett kálisóval „ízesítsék” a kenyeret és az egyéb alapvető élelmiszereinket. Egyébként ugyanezt tették sok más európai uniós országban is, sőt Amerikában is, ahol Barack Obama elnök egészségügy javítási ígéreteit teszik vele teljesíthetetlenné. (A kóser élelmiszereket továbbra is fiziológiás mértékben NaCl konyhasóval sózzák, és egyelőre Kína és az iszlám országok is mentesek a fajirtó hatású „Stop Só” programtól.)

A fentieket az általam képviselt Agroanalízis Tudományos Társaság gmk több tízezer parcellás mezőgazdasági hatásvizsgáló és optimalizáló GTS-Antirandom sokváltozós kalibráló mérései tették elsőként nyilvánvalóvá. Például 1992-ben is végeztünk olyan sokváltozós hatás kalibráló (az általam feltalált GTS-Antirandom software szerinti) mérést, amely a káliumos műtrágyák aszálykárt fokozó hatását egyértelműen leleplezte! Egy minisztériumi szerződésünk (amelyet az általam vezetett, ill. jelenleg végelszámolóként képviselt Agroanalízis Tudományos Társaság gmk a Környezetvédelmi és Területfejlesztési Minisztériummal kötött I-1077/90. KTM számmal) keretében.

VÉDEKEZÉSI LEHETŐSÉG

Védekezni csak a gyógyszerkönyvi tisztaságú NaCl konyhasó otthoni élelmiszer előállításához fiziológiás mértékben használatával, a kálisóval műtrágyázott növények és egyéb kálisóval megnövelt káliumtartalmú, vagy egyébként sok káliumot tartalmazó (szója stb.) élelmiszerek nem, vagy megfelelően csökkent mennyiségben fogyasztásával és otthoni desztillálással (frakcionáltan átpárlással tisztított ivóvizet ivással, azzal való ételkészítéssel lehet, miután csak évi 128.000 vízmintával ellenőrzik országosan az ivóvizeinket, ami azt jelenti, figyelembe véve, hogy 365 nap van egy évben és országunkban 3200-nál több település van, hogy átlagban legfeljebb 8 naponként mérnek be 1 vízmintát településenként, miközben belevezetik a fertőző vírusokat is tartalmazó szennyvízcsatornákat is a folyókba, de ezenkívül bele jutnak olyan szántóföldi és ipari és háztartási mérgező vegyszerek is, amelyeket a vízmű technológia nem hatástalanít. (Lásd: www.aquanet.fw.hu, www.desztvizhonlap2.atw.hu).

Fentiek alapján ismételten arra kérem Orbán Viktor miniszterelnök urat és a vidékfejlesztési, egészségügyi, nemzetbiztonsági, honvédelmi, igazságügyi stb. minisztériumok vezetőit is:

1./ Minősítsék hamisnak és vonják vissza „A KÁLIUMELLÁTÁS HELYZETE MAGYARORSZÁGON” című, a fentiekkel és a hazai Egységes Országos Trágyázási Kísérletek sok éves mérési eredményeivel is ellenkező állításokat hangoztató KTM-MTA-TAKI kiadványt.

2./ Kötelezően írassák rá a kálisót tartalmazó műtrágyákra, hogy a termőtalajok kálisóval műtrágyázása elrontja a tápanyag felvételi egyensúlyt, aszálykárt fokozó, embert és állatot is betegítő, sejtmérgező, rákkeltő és ivartalanító hatású.

3./ Írassák rá a 40%-os kálisó elnevezésű műtrágyákra azt is, hogy 26% NaCl konyhasó is van bennük, s hogy a konyhasóval műtrágyázás szintén fokozza az aszály kárt.

4./ Haladéktalanul állítsák le a Stop Só, Nemzeti sócsökkentési programot.

5./ Kötelezően jelöltessék meg a nem kóser boltok vásárlói felé a kálisót valamennyi étkezési sóban tiltó MSZ-01-10007-82 érvényes szabványnak megfelelő étkezési sókat.

6./ Tiltsák be a hazai vezetékes ivóvizek jól ellenőrzöttek és biztonságosan tisztának hazudni engedését.

7./ Ítéljék életfogytiglani szabadságvesztésre a nátriumklorid és a káliumklorid, ezen két természetes anyag megváltoztatott arányával talajrontókat, embereket és állatokat betegítőket, és büntessék meg a mérgezésről hivatalból tudó, de a minket mérgezöket nem feljelentő, a mérgezés leállítását késleltető, akadályozó országgyűlési, minisztériumi, tudományos akadémiai, kutatóintézeti, egyetemi stb. bűnözőket.

MEGBÍZÁS NÉLKÜLI ÜGYVITEL (PTK. 484-487. §) KERETÉBEN FOLYTATOTT NEMZETMENTŐ KÖZÉRDEKŰ ORSZÁGOS KÁRELHÁRÍTÁSI MUNKÁNK DÍJA:

Felkérem Orbán Viktor miniszterelnök urat, ill. az Országgyűlést, hogy a kálimaffia, és orvosmaffia által 1960-tól, a kálisóval műtrágyázni kezdéstől mostanáig okozott országos kár alapján, amit, ha akarják a kárelhárítást, a továbbiakban a fenti információk alapján könnyen el tudnak háritani, szíveskedjenek kifizetni a fenti kárelhárítási munkánkhoz rendelkezésre bocsátott ezen információkat a mérések alapján a problémát kiderítő, általam képviselt Agroanalízis gmk és ezúton az általunk finanszírozott alvállalkozója, az Antirandom gmk va. és az általunk foglalkoztatott külső szakértők részére.

Konkrét díjigény:

Az eddigi összes környezeti, egészségi és gazdasági kár független szakértők által megbecsült kárértékének a 0,001%-a, 60 napos kifizetési határidővel, a gmk v.a. végelszámolójának a címére, a kezemhez való átutalással.

Verőce, 2011. 11. 17.

Tejfalussy András Béla Ferenc okl. vill. mérnök, méréstani szakértő
(1-420415-0215), Agroanalízis Tudományos Társaság gmk v.a.
Cégbíróság által kijelölt végelszámoló, 1036 Budapest, Lajos u. 115.
Tel./fax: 250 6064. Email: tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com

Tájékoztatásul kapták:

Dr. Polt Péter legfőbb ügyész
Fővárosi Bíróság t. Cégbírósága (hiv.: Cgt.01-10/022069/15.)
US President Mr. Barack Obama

Függelék:

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 nivódíjas 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 található.)

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 VIZSGALATI 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 SÚLYOSABB 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 zsir- 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 vesesejteknél, de a verejtéksejteknél 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)

12./ Mellékvesekéreg-károsodás. (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 véresűrűsödés miatti veseműködés romlás fokozza a renintermelést, renintermelő vesedaganatok jönnek létre. (169)

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

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 szeméremazsózóréteg idő előtti megjelenését, korai szakáll-növekedést, hangmélyülést, hajritkulást okoz. (170)

25./ Pseudehermafroditizmus 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 „mellékvesekéreg” szót kell beírni.)

Verőce, 2008. június 30.

Tejfalussy András dipl. mérnök, méréstani szakértő
TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT, 2621 Verőce, Lugosi u. 71.

A „komisz” só

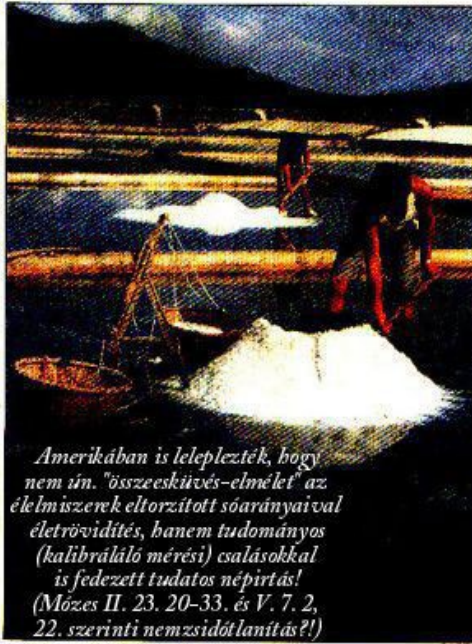
A fiziológus napiszigényét valójában 15-25 gramm, lásd a fiziológus (pl. Salsola vagy Ringer) infúziós oldatokkal beadagolt napi konyhasó mennyiségét!

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, erőtlenség, 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 patkányok vérnyomása emelkedik, ha erősen sózott eledelt kapnak. A kísérlethez használt só azonban annyi volt, hogy egy embernek naponta fél ki-

lőt kellene ennie, hogy ugyanakkora dózist vegyen magához. Egy másik kísérletben a világ minden részéről vizsgáltak embereket, az adatok feldolgozása meglepő 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 grammot 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 „adatmasszítóságnak” hívja ezt a módszert.

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



Amerikában is leplezték, hogy nem ún. „összeszküvés-elmélet” az élelmiszerek eltorzított sóarányai-val életrovidítés, hanem tudományos (kalibráláló mérési) csalásokkal is fedezett tudatos népiirtás! (Mózes II. 23. 20-33. és V. 7. 2, 22. szerinti nemzsidólanítás!)

aktivistáinak. De a lapok tovább publikálják a sófogyasztás és vérnyomás közötti összefüggés credményeit. 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. Akinek magas a vérnyomása, próbálja ki kevesebb sóval, hogy ő melyik csoport-hoz tartozik. Egyszerűen, ne hagyjunk magunknak egyszerűen csak odaszólni.

Jelinek Mária

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

CSIPETNYI TRÜKK

A só tartósító hatása a viaszóno 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 sós 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 velő 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 sót tesszünk bele. Egy kékhegynyi só tisztítja a leégett lábast, eltünteti a zsír foltot és a vörösbor pecsétjét, kezünk-ről a hagyma és a hal szagát. Sós vízzel friss sörpecsétet, vizes sóval csokoládéfoltot távolíthatunk el.

A konyhasó nem egyéb, mint tengerivízből nyert nátrium-klorid vagy bányászott kősó. A zöld só: zöldpereszelyem, zeller zöldje, saláta, lestyán, csalán, pitypang, útifüvelé megszáritva, porrá törve, kevés sóval elkeverve. A jódozott sót pajzsmirigybetegség esetén használjuk.

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

J. N. J.

**Kapja: A Nemzeti Nyomozó Iroda (fax: 443-5573, 426-9278)
Feljelentem a fent leírt életrovidítő, vagyis NÉPIRTÓ sóhasználati és kalibrálási csalást!
A bizonyítékokat lásd az interneten, a www.AQUANET.fw.hu honlapon.
Budapest, 2006. jan. 13. Tejfalussy András (1036 Bp., Lajos u. 115.)**

Nyilvánvaló az alábbi állatorvosi könyv idézet alapján is, hogy a sok búzafű levét egyszerre itatás is népirtási célokat szolgál, főleg a tönkölybúzafű levét itatás, mivel abban kb. ötször több a kálium, mint a más búzafűvek levében!

Handbook of Veterinary Drugs

*A Compendium for
Research and Clinical Use*

Irving S. Rossoff

1977

with a Foreword by
H. Hugh Duker, D.V.M.



Springer Publishing Company
New York

As soil temperatures rise and spring grasses grow lush, their potassium content may increase. An increase in the ratio of K:Ca and Mg can promote tetany in cattle. This may be the cause of so-called wheat poisoning in cattle. Additional dietary potassium may reduce the incidence of calculi and improve feed conversion of cattle in cotton and milo areas. Fatigue and anorexia in horses on nearly exclusive oat diets may be due to decreased serum levels of potassium.

AZ ÉTKEZÉSI KÓSER SÓKÉNT ÁRULT BONSALT KIVÉGZŐMÉREG, TISZTA KÁLISÓ



Tiszta ivóvíze mindig lehet! **ÚJ TUDOMÁNYOS IVÓVÍZ-TISZTÍTÁS OTTHON**

„De hiszen tisztítják a vizet? NEM!” -írta könyvében Dr. Colgan. Kb. 60 ezer vegyi anyag szennyezi azt a vizet, amivel manapság főzünk, vagy amit iszunk. Lehet, hogy már a fúrt kutak vize is szennyezett. A háztartási vízszűrők többsége átengedi a benzint is!

Nem tudható, hogy mennyi fertőző vírus és mérgeanyag van a folyókhól vagy az ún. „védett rétegekből” kitermelt vezetékes ivóvizekben, lehetetlen jól bemérni. A Duna vizét csak átszívják a parti talajon, majd klórozzák. Így issza több millió ember a klórozást túlélő vírusokat, gyógyszermaradványokat, háztartási- és mezőgazdasági mérgeket. Csak egy biztonságos ivóvíz tisztítás van: a frakcionált desztillálás, amivel a Természet készíti az édesvizet a sós tengervízből!

A DVÍZBOILER saját fejlesztésű, napi max. 25 liter víz otthoni átpárlására szolgáló radiátor-bojleres ivóvíz-desztilláló kislétesítmény (terv-modell licenc: No.980804001T). A jó minőségű evőeszközök és főzőedények anyagaként is használatos rozsdamentes krómnikkel acélból készül. Falra szerelhető. Fő méretei (méterben): 0,5 x 0,6 x 1,6. Mentés a túlnyomástól. Nem törékeny. Nem kell hozzá elfolyatott hűtővíz. Nem kell hozzá cserélgetendő szűrőbetét. Húzilag könnyen tisztítható. Szakszervíz nélkül javítható. Kezelése egyszerű. Visszanyeri a hőenergiát: a gőz vízzé visszahűtésénél visszanyert hőenergiával háztartási vizet melegít és lúgyít. Lakást is fűt, mint hőtárolós radiátor. (Az olcsóbb, kis desztillálók nem nyerik vissza a hőt, folyton szűrőket kell bennük cserélni, az üvegből készítek felrobbanhatnak stb.). Egy ilyen otthoni DVÍZBOILER-rel, gázfűtéssel működtetve, csak kb. 10 Ft-ba kerül 1 liter víz átpárlása. Tehát 50 Ft-ért 5 liter vizet desztillál, s eközben előtisztít és felmelegít kb. 55-65 C fokra 50 liter háztartási vizet. Mint hőtárolós radiátor, lakást is fűt! Licenc-szerződéssel tudunk használatba adni ilyen hasznos kislétesítményt. (All Rights Reserved!)

Testünk kb. 70%-ban víz. Kb. 100 liter ivóvízre van szükségünk havonta. Az ókorban desztilláltvíz-ivással és kenyhasós kenyér evéssel gyógyították a betegeket, mert ezek hiánya okozza a legtöbb betegséget!

Budapest, 2007. április 21.

*Tanácsadás: Tejjalussy András
tudományos kutató mérnök feltaláló*

*Tel./fax: 1-250-6064, tel.: 06-27-380-665, mobil: 06-20-2181408
e-mail: ujvizforras@freemail.hu, home page: www.ivovizjavitas.fw.hu*

AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG PJT LÉTVÉDŐ KÖR MOZGALOM

DVÍZBOILER KISLÉTESÍTMÉNY TERV-MODELL VARIÁCIÓK
ALL RIGHTS RESERVED! No. 980804001T



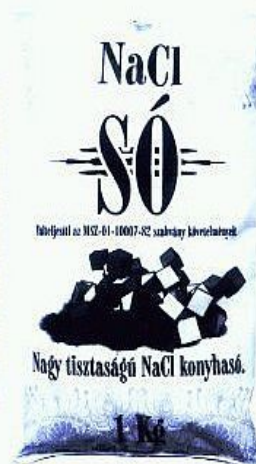
Amíg a buta retteg, az okos desztillál! Fiziológiás étkezési NaCl pótlás mellett gyógyító hatású a kúraszerűen ivott desztillált víz! Energia-újrahasznosító vízátpárlóinkkal olcsóbb a tiszta ivóvíz!

Kód: dvizboiler-energiaujrahasznosito-ivoviztiszto-program

Amit az étkezési sóról tudni kell



Mindenki számára nagyon fontos, hogy étkezési során tiszta NaCl konyhasót egyen. A kereskedelemben kapható sók egy része ismeretlen mennyiségű kálsót tartalmaz, pedig ez nagyon veszélyes. Az **MSZ-01-10007-82** (Magyar Szabvány) szerint minimum 97% NaCl konyhasót kell tartalmaznia mindegyik étkezésre szánt sónak, de KCl kálsó nem szerepel a fennmaradó maximum 3%-nyi egyéb komponensek között. Bővebb leírást a **www.tisztaso.hu** oldalon a dokumentumoknál találsz.



Ha tiszta, kétszeres minőségellenőrzési vizsgálatot felügyelt, minimum 99,5% NaCl tartalmú konyhasóra (nátrium-kloridra) van szükséged, akkor a **www.tisztaso.hu** weboldalon keresztül beszerezheted. Az 1kg-os NaCl konyhasót a patikák által használt gyógyszerkönyvi tisztaságú konyhasó 25kg-os zsákjaiból csomagoltuk át.

Megkérek mindenkit, hogy ezen írást továbbítsa minden ismerősének, és kérje meg őket is, hogy továbbítsák az alábbiak miatt:

EGÉSZSÉGVÉDELEM

Tejfaluassy András méréstani szakértő és Weixl Várhegyi László okl. természetgyógyász, ny. rendőralezredes állásfoglalása a **www.aquanet1.net76.net** 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 fiziológiás mérték alá csökkentik a konyhasó pótlást.

3.: Sejtműködés-gátló, keringésrontó és ivartalanító hatású, ha a fiziológiás szükségletnél sokkal több káliumot esznek, isznak.

Megbízható védekezés:

1.: Ivóvíz desztillálás,

2.: Gyógyszerkönyvi tisztaságú NaCl konyhasóval fiziológiás mértékben sózás,

3.: Kálium túladagolás mellőzés.

Ezen anyagok élettanilag optimális, fiziológiás napi dózisaira és beviteli sebességeire étkezésnél is

irányadóak a magzatot tápláló vérszérum és a magzatvíz, és a csecsemők és felnőttek gyógyítására is

alkalmazott fiziológiás infúziós Ringer oldat $H_2O/NaCl=110$ 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% CaCl₂, 0,02% NaHCO₃, 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."



FIGYELEM!

Képtelenség túl sósan enni, mert olyankor ehetetlen az étel. Ha az étel csak kicsit van túlsózva, szemjások 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, sózzon bátran! Segít megszabadulni a betegségekétől, véd a meddőséggel szemben, meghosszabbítja az életét.



Csak kétféle étkezési só létezik: a biztonságos és a többi. A gyógyszerkönyvi tisztaságú NaCl patikai konyhasó a lehető legbiztonságosabb étkezési só. A napi NaCl biztonságos konyhasó szükségletünk mai (2013-as) 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

70/235-1899

Kérem, hogy segítsetek ezeket minél több magyar ember tudomására hozni, ha van saját honlapotok és vagy e-mail címlistátok, annak segítségével is!

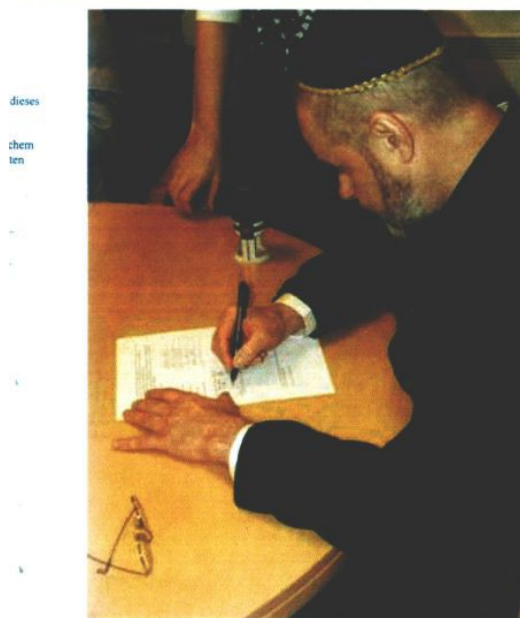
Üdvözlettel, Tejfalussy András

Tejfalussy András okl. vill. mérnök (személyi szám: 1-420415-0215) AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG gmk va. (1036 Lajos u. 115.), Cégbíróság által kijelölt végelszámoló, Ptk. Megbízás nélküli ügyvitel keretében közérdekű feljelentéseivel, bejelentéseivel, javaslataival kárelhárító méréstani szakértő feltaláló (tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com, +36 202181408, www.tejfalussy.com)

RÁKBETEGEK FIGYELEM!

MEGLEPŐ (?) HÍR AZ INTERNETRŐL: “Világszenzáció! Az első rabbi, aki elismerte a nemzsidók elleni tudatos, világméretű tömeggyilkosságot. A főrabbi megerősíti: ez célirányos, megtervezett, világméretű népirtás!” MI AZ IGAZSÁG? Valószínűleg annyi, hogy konyhasó helyett alkalmazott mérgező kálisóval ízesítéssel („Stop Só” program) rákbeteggé tesznek, majd az élettanilag optimális desztilláltvíz + konyhasó pótlással, lásd SALSOL infúziós oldat (víz/NaCl=110) csak azokat a zsidókat gyógyítják meg, akik hamisan tanúsítják, elhitetik a másokkal, hogy ők a rákbetegségből csak a „németmedicinás”, „újrivoslásos” speciális „lélekezeléstől” gyógyultak ki. Mellékletek: 1./ EmailKonyv19-Ujorvoslas-Forabbival-090209a melléklet alapján. 2./ppa-Kasler-Miklos-M1-Nagyvizit-140425

megerősíti: ez célirányos, megtervezett, világméretű népirtás!



Kód: UjorvoslasRabbival081217g

Bp. 2014. 04. 26. Tejfalussy András (aki a gyilkoló orvosokat fedező ügyészeket is feljeleneti fajirtási váddal)

LEGFŐBB TÖMEGGYILKOS A „VILÁGFŐRABBI”?

Lehet, hogy egy rabbi (a gyógyultakkal együtt) segít azzal hülyíteni a nem zsidó betegeket, a rákbetegségből nagyobb %-ban kigyógyult zsidók gyógyulásának egyedüli okát az „újorvoslás”, „németmedicinás” lelkizés gyógyító hatása??

Dr. Hamer levele Dr. Schneerson világfőrabbinak, melyben arra kéri, szüntesse meg a

Dr. Hamer an Weltoberrabbiner Menachem Schneerson, 22.06.1986
Sonntag, 28. Dezember 2008

Dr. med. Ryke Geerd Hamer
Sülzburgstr. 29
5000 Köln 41

22. Juni 1986

Herrn Oberrabbi
Dr. med. Menachem Mendel Schneerson
770 Eastern Parkway Brooklyn
New York 11213

Sehr geehrter Herr Oberrabbi!

Sie sind das geistige Oberhaupt aller Juden dieser Welt, wie mir Rabbi Denoun gesagt hat. Sie sind gleichzeitig auch das spirituelle Oberhaupt aller Freimaurerlogen, die ja alle „am Tempel Zions“ arbeiten. Sie sind Mediziner und Sie verstehen gut Deutsch. Deshalb ist mein Brief bei Ihnen an der richtigen Adresse.

So sehr ich mich gefreut habe, daß Sie mein deutsches Buch „Krebs, Krankheit der Seele, Kurzschluß im Gehirn, dem Computer unseres Organismus“ gelesen und offensichtlich verstanden haben und bereits Order gegeben haben, es auf Ihre jüdischen Patienten anzuwenden, so sehr enttäuscht bin ich darüber, daß Sie offenbar immer noch nicht an Ihre Logen Order gegeben haben, den Boykott der EISERNEN REGEL DES KREBS bezüglich der Nichtjuden aufzuheben. Bitte sagen Sie mir nur nicht: „Wir waren es nicht!“, denn ich weiß über alles bestens Bescheid.

Ihre Freimaurerlogen haben seit 5 Jahren das grausigste Verbrechen der Menschheitsgeschichte begangen durch den Boykott der Entdeckung der EISERNEN REGEL DES KREBS. Für Hunderte von Millionen ärmster Menschen bedeutete das einen qualvollen Tod. Die Freimaurerlogen und Israel, in dessen Diensten alle diese Freimaurerlogen „am Tempel Zions“ arbeiten, haben die Verantwortung und die Kollektivschuld für dieses schlimmste Verbrechen der gesamten Menschheitsgeschichte zu übernehmen. Meine Frau gehört auch zu den Opfern dieses Boykott-Terrors. Meine Familie und ich werden seit Jahren systematisch terrorisiert. 4 Mal hat man einen Attentatsversuch auf mich gemacht.

Verehrter Herr Oberrabbi, Sie sind der bestinformierte Mensch der Welt, glaube ich. Sie wissen auch genau, daß jedes Wort genau stimmt, was ich Ihnen geschrieben habe. Der Tempel Zions, an dem Ihre Logenbrüder arbeiten, ist seit 5 Jahren zum Auschwitz Israels geworden, in das sich Israel selbst hineinmanövriert hat. Das Ausmaß des Verbrechens übersteigt überhaupt die Vorstellungskraft eines menschlichen Gehirns, meine ich.

Selbst wenn die Logenbrüder nach der „doppelten Moral“ des Talmud arbeiten, hätte ich mir niemals früher vorstellen können, daß Menschen zu einem Verbrechen dieses furchtbaren Ausmaßes fähig sein könnten.

Herr Oberrabbi, was immer Sie auch zugeben oder nicht zugeben mögen, darüber mag die Geschichte entscheiden. Das Verbrechen wächst mit jedem Tag. Nach diesem Brief bleibt Ihnen keine Chance mehr zu schweigen, denn der Brief wird nie mehr aus der Welt verschwinden.

Ich bitte Sie für meine Patienten: geben Sie endlich Order an Ihre Logen, den Boykott gegen die Entdeckung der Zusammenhänge des Krebs bedingungslos aufzuheben. Jeder Rabbi Schön und Rabbi Seligmann von Koblenz bis New York wird Ihre Order befolgen, zumal Sie als Mediziner sich davon überzeugt haben, daß die EISERNE REGEL DES KREBS den wahren Sachverhalt des Krebsgeschehens wiedergibt.

Täglich kommen Rabbis und Logenmeister oder deren Abgesandte zu mir, um über irgendwelche Bedingungen zu verhandeln, unter denen der Boykott aufgehoben werden könnte. Aber es darf doch keine Bedingungen dafür geben, daß Menschen weiter zu Tode gequält werden!

Verehrter Herr Oberrabbi, wenn der Zionismus erkauf werden muß mit dem schlimmsten Verbrechen dieser Menschheitsgeschichte, dann ist er eine Schande für die gesamte Menschheit. Werfen Sie Ihren Talmud mit der doppelten Moral weg, er hat sich nicht bewährt. Ich bitte Sie für meine sterbenden Patienten auf den Knien: Haben Sie menschliches Mitleid mit der Qual unserer Patienten, Juden wie Nichtjuden! Nur dieses Mitleid kann das grausige Verbrechen mildern.

Bitte, geben Sie sofort Order, den Boykott aufzuheben und die sterbenden Patienten retten zu lassen!

In der Hoffnung, daß sie sich Ihrer Verantwortung und aller Konsequenzen bewußt sind und in dieser Verantwortung nunmehr die richtige Entscheidung treffen werden, grüße ich Sie

Mit vorzüglicher Hochachtung!
Dr. med. Ryke Geerd Hamer

Kód: UjorvoslasRabbival081217a

GNM bojkottját, és „engedélyezze” hogy pácienseit ne kezeljék halálra „hagyományosan”.

Dr. Hamer 1986 június 22-én kelt levele a világfőrabbinak, Menachem Mendel Schneerson-nak

Dr. med. Ryke Geerd Hamer
Sülzburgstr. 29
5000 Köln 41
1986. június 22.

Dr. med. Menachem Mendel Schneerson főrabbi úrnak
770 Eastern Parkway Brooklyn
New York 11213

*Elterelik a figyelmet a rákbetegségek
nagyságrendi többszöröződésének az
alábbi igazi okairól és gyógy módjáról:*

*A rákot nem lélekbetegségek, hanem
a kálium-túladagoló, nagymértékben
konyhasó-hiányos nem kóser étel -ital,
és a nem kóser szennyezett ivóvizekkel
itatás okozza. Tehát ezek ellenkezője
tudja meggyógyítani a rák betegeket!*

Igen tisztelt Főrabbi Úr!

*Verőce, 2009. 02. 09.
Tejfalussy András dipl. mérnök*

Ahogy az nekem Denoun Rabbi elmondta, Őn a világ minden zsidójának legfelsőbb szellemi vezetője.
Jelenleg Őn a világ összes szabadkőműves páholyának spirituális vezetője is, akik mindannyian „Cion templomának”
(= új világrend = világműködés = világdiktatúra - a ford.) felépítésén dolgoznak. Őn orvos is, és nagyon jól beszél németül.
Ezért címzem a levelemet Önnek.

Amennyire örültem annak, hogy Őn elolvasta a könyvem a „Rák a lélek betegsége. rövidzárlat az agyban. szervezetünk számítógépében” és nyilvánvalóan meg is értette azt, hiszen már ki is adta a rendelkezést, hogy az Önök minden zsidó páciensét ezek szerint kezeljék; annyira csalódott vagyok, hogy még mindig nem adta ki páholyainak a rendelkezést, hogy a nem zsidó páciensekre vonatkozóan a Rák Vastörvényének (azóta Új Orvostudomány) bojkottját feloldja.
Kérem ne mondja azt, hogy „nem mi voltunk!” mert mindenről tudomásom van.

Az elmúlt öt évben (1981-86) az ön szabadkőműves páholyai követték el az emberiség történelmének legborzasztóbb bűncselekményét azzal, hogy bojkottálták a Rák Vastörvénye felfedezését. (az Új Medicina nyilvánosságára hozatalát alkalmazásának bevezetését - a ford.). Több százmillió ember számára ez a kínkeserves halál (ra kezelés) jelentette. A szabadkőműves páholyok, és Izrael, melynek szolgálatában az összes szabadkőműves páholy tevékenykedik, és építi „Cion Templomát”, együttesen viselik az összes felelősséget és a kollektív bűnösséget, az emberi történelem legsúlyosabb bűncselekményéért. A feleségem is a bojkott-terror áldozata lett. A családomat évek óta szisztematikusan terrorizálják.
Eddig négyszer kíséreltek meg ellenem merényletet.

Igen tisztelt Főrabbi Úr, Őn a világ legjobban informált embere, gondolom én. Őn azt is pontosan tudja, hogy minden szó, amit leírtam Önnek, igaz. Cion Temploma, amin az Ön Páholytestvérei dolgoznak, öt éve Izrael Auswítzévé vált (a világot Izrael Auswítzévé tette), amibe Izrael saját magát manőverezte bele. Szerintem az Önök által elkövetett bűncselekmény meghaladja az emberi elme képzelőerejét.

Akkor is, ha a páholytestvérek a Talmud „kettős morálja” szerint dolgoznak, korábban el sem tudtam volna képzelni, hogy emberek képesek lehetnének ilyen borzasztó, kegyetlen, óriási bűncselekményre.

Főrabbi Úr, akár beismeri, akár nem, a történelem majd igazol. A bűncselekmény minden nappal egyre csak növekszik. Ezután a levél után Önnek nem marad több lehetősége hallgatni, mert ez a levél a világban nem fog eltűnni.
(Hamer doktor ezt a levelet, ezután minden könyvének mellékletébe beletette eredetiben – lásd jelen dokumentum, 2. oldal).

A betegeimért kérem Önt: adja ki végre a páholyainak, hogy a Rák összefüggéseinek felfedezése ellen folytatott bojkottot feltétel nélkül oldják fel. (Magyarán hozzák nyilvánosságra az Új Orvostudományt! - a ford.) Minden rabbi követni fogja rendelkezését innen New Yorkig, minekutána Ön, mint orvos meggyőződött arról, hogy a rák vastörvénye a rák kialakulásának jelenségét hűen leírja.

Naponta jönnek hozzám rabbik és páholy mesterek, vagy azok küldöncsei, hogy valamiféle feltételekről tárgyaljanak velem, melyek betartásával a bojkottot meg lehetne szüntetni. De már megbocsásson, azt nem lehet feltételekhez kötni, hogy abbahagyják, hogy embereket továbbra is halálra kínozzanak (rákkezelés, rákgyógyítás címén - a ford.)!

Tisztelt Főrabbi Úr, ha a cionizmust ilyen áron – az emberiség legnagyobb bűncselekményével - kell megvalósítani, az az egész emberiség számára szegény. Dobja el a Talmudját a kettős morállal együtt, mert nem bizonyult igaznak.

Haldokló pácienseim érdekében térden állva kérem Önt, legyen Önben emberi együttérzés, ne kínozzák pácienseinket, mint ahogy nem kínozzák a zsidó pácienseket. Csak ez az együttérzés enyhítheti e borzalmas bűncselekmény súlyát.

Kérem, azonnal adja ki a rendelkezést, szüntessék meg a bojkottot, hogy a haldokló pácienseket is meg tudjuk menteni!

Annak reményében, hogy felelőségének és annak minden következményének tudatában van, és ebben a felelőségben a helyes döntést fogja hozni, maradok

tisztelettel,
Dr. med. Ryke Geerd Hamer

** Kb. 1981 óta "sózatják" a nem kóser ételek és italokat, a konyhasó helyett, a kálisó, timsó stb. káliumvegyületekkel!*

Kód: UjorvoslasRabbival081217b

Világszenzáció! Az első rabbi, aki elismerte a nemzsidók elleni tudatos, világméretű tö

Niederschrift über eine Konferenz in den Amträumen des Rechtsanwaltes Erik Bryn Tvedt am 17.12.2008

Mit folgenden Teilnehmern:

Frau Erika Pilhar
Frau Olivia Pilhar
Herr Ing. Helmut Pilhar
Frau Vera Rechenberg
Frau Arina Lohse
Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz
Frau Bona Garcia Ortin
Dr. Ryke Geerd Hamer

Die Konferenzteilnehmer treffen sich in großer Sorge unter dem Gesichtspunkt, daß jeden Tag weitere 1500 Menschen allein in Deutschland mit Chemo-Misshandlung und Morphium zu Tode kuriert werden. Mit Hilfe der Germanischen Neuen Medizin® könnten fast alle Betroffenen überleben.

Dieser Zustand, durch den bisher mehr als 20 Millionen nichtjüdischer Patienten, nur in Deutschland, gestorben sind, ist das Thema dieser Konferenz.

Die Konferenzteilnehmer haben festgestellt:

1. Seit 27 Jahren ist die Germanischen Neuen Medizin® entdeckt und bekannt. Und etwa seit dieser Zeit sind aufgrund eines Artikels von Weltoberrabbiner Menachem Mendel Schneerson im Talmud alle Rabbiner dieser Welt verpflichtet, dafür zu sorgen, daß alle Patienten jüdischen Glaubens mit dieser früher bezeichnet „Neuen Medizin“ jetzt genannt „Germanischen Neuen Medizin®“ therapiert werden.

Diese Therapie hat eine 98 %-ige Überlebensrate.

2. Das Schlimme war, was auch Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz bestätigt, daß nach dem gleichen Artikel im Talmud den Patienten nichtjüdischen Glaubens eine Therapie nach der Germanischen Neuen Medizin® unmöglich gemacht werden sollte. Geradezu unfassbar ist, daß laut Bestätigung von Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz, nicht nur alle Rabbiner gewusst haben, daß die Germanischen Neuen Medizin® richtig ist und dafür gesorgt haben, daß kein jüdischer Patient mit Chemo und Morphiummisshandelt werden durfte, sondern, daß auch alle jüdischen Professoren und insbesondere Onkologen, die die große Mehrheit darstellen, vorsätzlich zweierlei Be- und Misshandlungen durchgeführt haben.

3. Der Boykott der Germanischen Neuen Medizin® ist, auch das kann Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz bestätigen, nicht etwa eine Sache der Unkenntnis, des Versehens oder der mangelnden Information, sondern ein gezielt geplanter weltweiter Genozid.

4. Angesichts dieses ungeheuerlichen Verbrechens, dem in den letzten 27 Jahren schätzungsweise über 2 Milliarden Menschen zum Opfer gefallen sind, halten es die Konferenzteilnehmer für dringend erforderlich die Weltöffentlichkeit auf dieses Verbrechen der Menschheitsgeschichte bekanntzumachen und hinzuweisen.

Auch unter den Juden gibt es Strömungen, wie die „World UNION FOR PROGRESSIVE JUDAISM“, der Herr Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz angehört, die sich mit diesem Verbrechen nicht identifizieren möchten.

Aus diesem Grunde rufen wir alle redlichen Menschen auf, sich dafür einzusetzen, daß dieses Verbrechen beendet wird und alle auch nicht jüdischen Patienten in den Genuß der Behandlung der Germanischen Neuen Medizin® kommen.

Mit Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz fordern wir alle Rabbiner und auf dem medizinischen Gebiet insbesondere die Onkologen auf, „Stoppt dieses Verbrechen und diesen weltweiten Genozid an den nichtjüdischen Patienten“.

Sandefjord, den 17.12.2008

Frau Erika Pilhar
Frau Olivia Pilhar
Herr Ing. Helmut Pilhar
Frau Vera Rechenberg
Frau Arina Lohse
Frau Bona Garcia Ortin
Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz
Dr. Ryke Geerd Hamer

Die Richtigkeit der Konferenzniederschrift nebst Unterschriften bestätigt Rechtsanwalt Erik Bryn Tvedt in seiner Kanzlei.
Rechtsanwalt Erik Bryn Tvedt

Kód: UjorvoslasRabbival081217c

Új tömeggyilkosságot. A főrabbi megerősíti: ez célirányos, megtervezett, világméretű népirtás!

Egy konferencia jegyzőkönyve amelyet Erik Bryn Tvedt jogász hivatalában tartottak, 2008. december 17-én.

Résztevők:

Erika Pilhar
Olivia Pilhar
Ing. Helmut Pilhar
Vera Rechenberg
Arina Lohse
Dr. Esra Iwan Götz – főrabbi
Bona Garcia Ortin
Dr. Ryke Geerd Hamer

A konferencia résztvevői azért találkoztak, mert aggodalmukat fejezik ki abból a szempontból, hogy csak Németországban minden nap 1500 embert kezelnek halálra kemoterápiával és morfiúmmal. Az Új Orvostudomány segítségével szinte mindegyikük túlélhetné. (Magyarországon, ez napi 400 ember, amiből legalább 200 gyermek!)

A konferenciának ez az állapot a témája, melynek következtében eddig több mint 20 millió nemzsidó páciens halt meg, csak Németországban!

A konferencia résztvevői megállapították:

1. Az Új Orvostudományt (GNM) 27 éve fedezték fel és azóta ismerik. Körülbelül 27 éve – a világfőrabbi Menachem Mendel Schneerson egyik Talmud-cikke alapján – a világ összes rabbiját kötelezték arra, hogy gondoskodjanak róla, hogy minden zsidó vallású páciens a Germán Új Medicinával (korábban Új Orvostudomány) kezeljenek.

Ennek a terápiának 98%-os a túlélési aránya.

2. A borzasztó az volt, amit Dr. Esra Iwan Götz főrabbi is megerősít, hogy ugyanazon talmud cikk szerint **a nemzsidó páciensek számára el kell lehetetleníteni, hogy a Germán Új Medicina szerinti kezelést kapjanak.** Egyszerűen felfoghatatlan, hogy – amit Dr. Esra Iwan Götz főrabbi is megerősít – nem csak hogy tudta minden zsidó rabbi, hogy az Új Orvostudomány igaz és helytálló és gondoskodtak róla, hogy egyetlen egy zsidó páciens se kezeljenek kemoterápiával és morfiúmmal, hanem hogy minden zsidó professzor beleértve az onkológusokat is, akik a többség, egyidejűleg kétféle kezelést végeztek: a zsidó páciensek kezelését és a nemzsidó páciensek félrekezelését.

3. Amit Dr. Esra Iwan Götz főrabbi is megerősít, hogy az Új Orvostudomány bojkottja nem tudatlanság, nem félreértés, nem ismeretek vagy információk hiánya, hanem **célirányos, megtervezett, és világméretű népirtás, tömeggyilkosság.**

4. Ezen irtózatoss bűncselekmény következtében az elmúlt 27 évben számítások szerint több mint 2 milliárd ember halt meg. A konferencia résztvevői szükségesnek tartják, hogy **sürgősen és haladéktalanul tájékoztassák a közvéleményt és nyilvánosságot, felhívják rá a figyelmet, és utaljanak erre az emberiségellenes bűncselekményre.**

A zsidók között is vannak olyan irányzatok, mint a „PROGRESSZÍV JUDAIZMUS VILÁGUNIÓ” amihez maga Dr. Esra Iwan Götz főrabbi is tartozik, akik nem tudnak ezzel a bűncselekménnyel azonosulni.

Ezen okból felszólítunk minden becsületes embert, hogy vesse be magát azért, és vegyen részt abban, hogy ennek a bűncselekménynek véget vessünk, hogy minden nemzsidó páciens is hozzájusson az Új Orvostudomány szerinti kezeléshez.

Dr. Esra Iwan Götz főrabbiával együtt felszólítunk minden rabbit, és főleg az orvosi területen tevékenykedő onkológust: **„Állítsátok meg e bűncselekményt, és fejezzétek be a nemzsidó páciensek világméretű tömeggyilkosságát”.**

Sandefjord, 2008. december 17.

aláírók: Erika Pilhar
Olivia Pilhar
Ing. Helmut Pilhar
Vera Rechenberg
Arina Lohse
Bona Garcia Ortin
Dr. Esra Iwan Götz főrabbi
Dr. Ryke Geerd Hamer

A konferencia résztvevők aláírásának hitelességét Erik Bryn Tvedt jogász hivatalában megerősíti.

Erik Bryn Tvedt

Kód: UjorvoslasRabbival081217d

Világszenzáció! Az első rabbi, aki elismerte a nemzsidók ellen

Germanische Neue Medizin Forlag

Niederschrift über eine Konferenz in den Amtsräumen des Rechtsanwaltes Erik Bryn Tvedt am 17.12.2008

Mit folgenden Teilnehmern:

Frau Erika Pilhar
Frau Olivia Pilhar
Herr Ing. Helmut Pilhar
Frau Vera Rechenberg
Frau Arina Lohse
Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz
Frau Bona Garcia Ortin
Dr. Ryke Geerd Hamer

Die Konferenzteilnehmer treffen sich in großer Sorge unter dem Gesichtspunkt, daß jeden Tag weitere 1500 Menschen allein in Deutschland mit Chemo-Misshandlung und Morphinum zu Tode kuriert werden. Mit Hilfe der Germanischen Neuen Medizin® könnten fast alle Betroffenen überleben.

Dieser Zustand, durch den bisher mehr als 20 Millionen nichtjüdischer Patienten, nur in Deutschland, gestorben sind, ist das Thema dieser Konferenz.

Die Konferenzteilnehmer haben festgestellt:

1. Seit 27 Jahren ist die Germanische Neue Medizin® entdeckt und bekannt. Und etwa seit dieser Zeit sind aufgrund eines Artikels von Weltoberrabbiner Menachem Mendel Schneerson im Talmud alle Rabbiner dieser Welt verpflichtet, dafür zu sorgen, daß alle Patienten jüdischen Glaubens mit dieser früher bezeichnet „Neuen Medizin“ jetzt genannt „Germanischen Neuen Medizin®“ therapiert werden.
Diese Therapie hat eine 98 %-ige Überlebensrate.
2. Das Schlimme war, was auch Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz bestätigt, daß nach dem gleichen Artikel im Talmud den Patienten nichtjüdischen Glaubens eine Therapie nach der Germanischen Neuen Medizin® unmöglich gemacht werden sollte. Geradezu unfassbar ist, daß laut Bestätigung von Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz, nicht nur alle Rabbiner gewußt haben, daß die Germanische Neue Medizin® richtig ist und dafür gesorgt haben daß kein jüdischer Patient mit Chemo und Morphinum mißhandelt werden durfte, sondern, daß auch alle jüdischen Professoren und insbesondere Onkologen, die die große Mehrheit darstellen, vorsätzlich zweierlei Be- und Mißhandlungen durchgeführt haben.
3. Der Boykott der Germanischen Neuen Medizin® ist, auch das kann Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz bestätigen, nicht etwa eine Sache der Unkenntnis, des Verschens oder der mangelnden Information, sondern ein gezielt geplanter weltweiter Genozid.
4. Angesichts dieses ungeheuerlichen Verbrechens, dem in den letzten 27 Jahren schätzungsweise über 2 Milliarden Menschen zum Opfer gefallen sind, halten es die Konferenzteilnehmer für dringend erforderlich die Weltöffentlichkeit auf dieses Verbrechen der Menschheitsgeschichte bekanntzumachen und hinzuweisen.
Auch unter den Juden gibt es Strömungen, wie die „World UNION FOR PROGRESSIVE JUDAISM“, der Herr Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz angehört, die sich mit diesem Verbrechen nicht identifizieren möchten.



Kód: UjorvoslasRabbival081217e

elleni tudatos, világméretű tömeggyilkosságot. A főrabbi megerősíti: e

Aus diesem Grunde rufen wir alle redlichen Menschen auf, sich dafür einzusetzen, daß dieses Verbrechen beendet wird, und alle auch nicht jüdischen Patienten in den Genuß der Behandlung der Germanischen Neuen Medizin® kommen.
Mit Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz fordern wir alle Rabbiner und auf dem medizinischem Gebiet insbesondere die Onkologen auf, „Stoppt dieses Verbrechen und diesen weltweiten Genozid an den nichtjüdischen Patienten“.

Sandefjord, den 17.12.2008

Frau Erika Pilhar

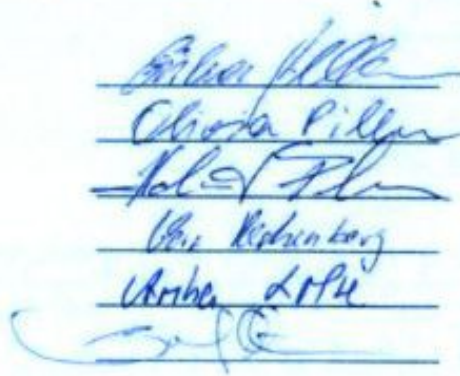
Frau Olivia Pilhar

Herr Ing. Helmut Pilhar

Frau Vera Rechenberg

Frau Arina Lohse

Frau Bona Garcia Ortin






Oberrabbiner Dr. Esra Iwan Götz




Dr. Ryke Geerd Hamer

Die Richtigkeit der Konferenzniederschrift nebst Unterschriften bestätigt Rechtsanwalt Erik Bryn Tvedt in seiner Kanzlei.

Rechtsanwalt Erik Bryn Tvedt



Kód: UjorvoslasRabbival081217f



Dr. Hamer levele Dr. Schneerson világfőrabbinak, melyben arra kéri, szüntesse meg a

Dr. med. Ryke Geerd H a m e r , Salzburgstr. 29, 5000 Köln 41
Tel. 0221-413046 oder 413047

22. Juni 1986

Herrn Oberrabbi

Dr. med. Menachem Mendel S c h n e e r s o n
770 Eastern Parkway B r o o k l y n
New York 11213



Sehr geehrter Herr Oberrabbi !

Sie sind das geistige Oberhaupt aller Juden dieser Welt, wie mir Rabbi Demoun gesagt hat. Sie sind gleichzeitig auch das spirituelle Oberhaupt aller Freimaurerlogen, die ja alle "am Tempel Zion" arbeiten. Sie sind Mediziner und Sie verstehen gut Deutsch. Deshalb ist mein Brief bei Ihnen an der richtigen Adresse.

So sehr ich mich gefreut habe, daß Sie mein deutsches Buch "Krebs, Krankheit der Seele, Kurzschluß im Gehirn, dem Computer unseres Organismus" gelesen und offensichtlich verstanden haben und bereits Order gegeben haben, es auf Ihre jüdischen Patienten anzuwenden, so sehr enttäuscht bin ich darüber, daß Sie offenbar immer noch nicht an Ihre Logen Order gegeben haben, den Boykott der EISERNEN REGEL DES KREBS bezüglich der Nichtjuden aufzuheben. Bitte sagen Sie mir nicht: Wir waren es nicht denn ich weiß über alles bestens Bescheid.

Ihre Freimaurerlogen haben seit 5 Jahren das grausigste Verbrechen der Menschheitsgeschichte begangen durch den Boykott der Entdeckung der EISERNEN REGEL DES KREBS. Für Hunderte von Millionen armer Menschen bedeutete das einen qualvollen Tod. Die Freimaurerlogen und Israel, in dessen Diensten alle diese Freimaurerlogen "am Tempel Zion" arbeiten, haben die Verantwortung und die Kollektivschuld für dieses schlimmste Verbrechen der gesamten Menschheitsgeschichte zu übernehmen. Meine Frau gehört auch zu den Opfern dieses Boykott-Terrors. Meine Familie und ich werden seit Jahren systematisch terrorisiert. 4 mal hat man einen Attentatsversuch auf mich gemacht.

Verehrter Herr Oberrabbi, Sie sind der bestinformierte Mensch der Welt, glaube ich. Sie wissen auch genau, daß jedes Wort genau stimmt, was ich Ihnen geschrieben habe. Der Tempel Zion, an dem Ihre Logenbrüder arbeiten, ist seit 5 Jahren zum Auschwitz Israels geworden, in das sich Israel selbst hineinmanövriert hat. Das Ausmaß des Verbrechens übersteigt überhaupt die Vorstellungskraft eines menschlichen Gehirns, meine ich.

Kód: Ujorvoslasi-Zsidokhoz-860622a

INM bojkottját, és „engedélyezze” hogy pácienseit ne kezeljék halálra „hagyományosan”.

Selbst wenn die Logenbrüder nach der "doppelten Moral" des Talmud arbeiten, hätte ich mir niemals früher vorstellen können, daß Menschen zu einem Verbrechen dieses furchtbaren Ausmaßes fähig sein könnten.

Herr Oberrabbi, was immer Sie auch zugeben oder nicht zugeben mögen, darüber mag die Geschichte entscheiden. Das Verbrechen wächst mit jedem Tag. Nach diesem Brief bleibt Ihnen keine Chance mehr zu schwätzen, denn der Brief wird nie mehr aus der Welt verschwinden.

Ich bitte Sie für meine Patienten: geben Sie endlich Order an Ihre Logen, den Boykott gegen die Entdeckung der Zusammenhänge des Krebs bedingungslos aufzuheben. Jeder Rabbi Schön und Rabbi Seligmann von Koblenz bis New York wird Ihre Order befolgen, zumal Sie als Mediziner sich davon überzeugt haben, daß die EISERNE REGEL DES KREBS den wahren Sachverhalt des Krebsgeschehens wiedergibt.

Täglich kommen Rabbis und Logenmeister oder deren Abgesandte zu mir um über irgendwelche Bedingungen zu verhandeln, unter denen der Boykott aufgehoben werden könnte. Aber es darf doch keine Bedingungen dafür geben, daß Menschen weiter zu Tode gequält werden !

Verehrter Herr Oberrabbi, wenn der Zionismus erkauft werden muß mit dem schlimmsten Verbrechen dieser Menschheitsgeschichte, dann ist er eine Schande für die gesamte Menschheit. Werfen Sie Ihren Talmud mit der doppelten Moral weg, er hat sich nicht bewährt. Ich bitte Sie für meine sterbenden Patienten auf den Knien: Haben Sie menschliches Mitleid mit der Qual u n s e r e r Patienten, Juden wie Nichtjuden ! Nur dieses Mitleid kann das grausige Verbrechen mildern.

Bitte, geben Sie sofort Order, den Boykott aufzuheben und die sterbenden Patienten retten zu lassen !

In der Hoffnung, daß Sie sich Ihrer Verantwortung und aller Konsequenzen bewußt sind und in dieser Verantwortung nunmehr die richtige Entscheidung treffen werden, grüße ich Sie mit vorzüglicher Hochachtung !

Dr. Ryke Geerd Hamer
Dr. med. Ryke Geerd Hamer

1 Anlagen
mit sep. Post.

Kód: Ujorvoslasi-Zsidokhoz-860622a

Néhány, a zsidókat a világon mindenhol tervszerű fajirtásra kötelező ószövetségi és talmudi törvény

SZENT BIBLIA (Dusicza Ferenc, Pécsi Szikra Nyomda, 90-92. oldal)

Mózes II. könyve 23. rész:

Igazságról, felebaráti szeretetről és ünnepek megtartásáról való törvények.

....

Ígéret és parancs a kananeusok kiűzésére.

20. Ímé én Angyalt bocsátok el te előtted, hogy megőrizzen téged az útban és bevigyen téged arra a helyre, amelyet elkészítettem.

21. Vigyázz magadra előtte és hallgass az ő szavára; meg ne bosszantsd őt, mert nem szenved el a ti gonoszságaitokat; mert az én nevem van benne.

22. Mert ha hallgatandsz az ő szavára; és mindazt megcselekeded, amit mondok: akkor ellensége lések a te ellenségeidnek és szorongatom a te szorongatódodat.

23. Mert az én Angyalom előtted megyen és beviszen téged az emoreusok, khivveusok, perizeusok, kananeusok és jebuzeusok közé és **kiirtom** azokat.

24. Ne imádd azoknak isteneit és ne tiszteld azokat és ne cselekedjél az ő cselekedeteik szerint; hanem inkább döntögess le azokat és tördeld össze bálványaikat.

25. És szolgáljátok az Urat a ti Isteneteket, akkor megáldja a **te kenyeredet és vizedet és eltávolítom ti közületek a nyavaját.**

26. **El sem vetél, meddő nem lesz a te földeden semmi: napjaid számát teljessé teszem.**

27. És **rettenésemet bocsátom el előtted** és minden népet megrettentek, amely közé mégy és minden ellenségedet elfutamítom előtted.

28. **Darazsat is bocsátok el előtted** és kiűzi előtted a Khivveust, Kananeust és Kitheust.

29. **De nem egy esztendőben űzöm őt ki előled, hogy a föld pusztává ne legyen és meg ne sokasodjék ellened a mezei vad.**

30. **Lassan-lassan űzöm őt ki előled, míg megsokasodol és bírhatod a földet.**

31. És határod a veres tengertől a filiszteusok tengeréig vetem és a pusztától fogva a folyóvizig: mert kezetekbe adom annak a földnek a lakosait és **kiűzöd** azokat előled.

31. Ne köss szövetséget se azokkal, se az ő isteneikkel.

33. **Ne lakjanak a te földeden**, hogy bűnbe ne ejtsenek téged ellenem, mert ha az ő isteneiket szolgálád, vesztetre lenne az néked.”

A VALAMENNYI MÁS NEMZET TÖRVÉNYEIT MAGUKRA NEM KÖTELEZŐNEK TEKINTŐ TALMUDISTA ZSIDÓK, A TALMUDOT IZRAEL TÖRVÉNYKÖNYVEKÉNT ALKALMAZZÁK. RÉSZÜKRE A TALMUD ÍRJA ELŐ, AZ MAGYARÁZZA EL A FENTI MÓZESI, ÉLETTÉR RABLÁSI CÉLÚ, NÉPIRTÁSI SOFTWARE OLCSÓ, EGYSZERŰ, HATÁSOS, NEM KÖNNYEN TETTEN ÉRHETŐ, KONKRÉT ALKALMAZÁSI MÓDJAIT IS. NÉHÁNY JELLEMZŐ RÉSZLET A RASSZISTA ZSIDÓ TANBÓL, LUZSÉNSZKY ALFONZ A TALMUD MAGYARUL CÍMŰ FORDÍTÁSA ALAPJÁN. TUDNI KELL, HOGY AZ ÓSZÖVETSÉGET CSAK A TALMUD ALAPJÁN LEHET HELYESEN ÉRTELMEZNI!

54 b. lap. A nemzsidók javai hasonlók a pusztához, s olyanok, mint egy gazdátlan jószág, és mindenki, aki először birtokába veszi, megszerzi azokat. (Ugyanez áll a Chosen hammpat 156, 5. és 271. 4. alatt.)

73 b. lap. Ha valaki azzal a szándékkal, hogy egy barmot öl meg, embert ölt, vagy (azzal aszándékkal), hogy nemzsidót öl meg, zsidót ölt meg: nem büntetendő. (Ugyanez áll a Makkoth 7 b. lapján.)

10 a. lap. Legelőször Izrael országa teremtett, azután az egész világ. Izrael országa esővizet

iszik, **az egész világ pedig a maradékot**. Izrael országa iszik először és azután az egész világ, hasonlóképp egy olyan emberhez, aki sajtot készít s az élvezhető részt kiválasztja, a hasznavehetetlent meg ott hagyja.

93 b. lap. Betegség alatt az epét kell érteni, még pedig azért, mert az 83 betegségnek van kitéve; a betegség szó ugyanis ezt a számot adja. **De mindezt elúzi egy sóskenyér s rá egy korsó víz.** (Ugyanez áll a Baba m. 107 b. alatt is.)

A nemzsidókat, akik bálványozást üznek és az apró barmok pásztorait nem szabad ugyan egyenest megölni, de nem is szabad őket menteni, hogy ha életveszélyben vannak. Például, ha valaki közülök vízbe esik, nem szabad még fizetségért sem kimenteni. **Nem szabad őket halálos betegségükből még fizetségért sem kigyógyítani.** (...) pl. ha egyikük egy kútba esik, amelyben létra van, akkor el kell venni a létrát, valami ürüggyel, hogy mindjárt visszahozzuk. 158. (Lásd Aboda zara 26.b.)

Ha valaki azzal a szándékkal, hogy egy barmot öl meg embert ölt meg, vagy **azzal a szándékkal, hogy nemzsidót öl meg, zsidót ölt meg: nem büntetendő** 79 a. lap. (ugyanez áll a Makkoth 7 b. lapján) Maimonies mondja: Vedd tudomásul, hogy a nazarénusok népe, **akik Jézus után tévelyegnek, barbár tanaik különböznek, mégis valamennyien bálványimádók ... Így velük úgy kell bánni, mint a bálványozókkal szokás....így tanítja ezt a Talmud.** 44,8 (Misna-Tora, Aboda zara.I. 3-hoz.

13 b. lap. Így tanultuk (Sanhedrin 57 a.): a gojokat és az apróbarmok pásztorait, a rablókat, valamint a gojokat az ember a veremből ne húzza föl, hogyha szorongatásban (életveszélyben) vannak, hanem meg kell őket semmisíteni, meg kell őket ölni és kézzel (erőszakkal) a verembe taszítani, hogy meghaljanak. (60. old.)

A legjobb orvos a pokolba való s a legjobb mészáros Amalek barátja, s a gojok legjobbját öld meg. 82.a.lap (Ugyanez áll a Jeruzsálemi Kiddusin 40 b. Sophrim XV.10, Abora zara 26 b. Tosephothban, továbbá Majmonides. Jad Chasaka 49.b lapján, Jozmael rabbi: Mechitah 11.a lapján.) (36.old.)

Hogyha kétséges, hogy a beteg életben marad-e vagy meghal, akkor nem szabad őt egy nemzsidó orvossal gyógyíttatni; ha azonban biztos, hogy meg kell halnia, akkor szabad őt attól gyógyíttatni. 27.b lap.

A nemzetek (gojim) mésszé fognak égettetni. És Jehuda rabbi mondá: Éppúgy, mint a mész; miként a méssznek nincs más rendeltetése, mint hogy elégecsék, épp úgy **a világ népeinek sincs más sorsuk, mint az elégetés.** 35 b. lap.

Megjegyzések

1./ *Raba kirablása során, Dávid a zsidó népirtáshoz gázkamraként és elevenen megégetésre mésszkemencét alkalmaztatott. Ószövetség, Sámuel II. könyve 12. rész, 31.*

2./ *A TÓRA ÉS TALMUD ÁLTAL ELŐÍRTAKNAK MEGFELELŐEN, A ZSIDÓ BETELEPÜLŐK HELYIGÉNYE SZERINTI ARÁNYBAN GÁTOLJÁK, HOGY NEMZSIDÓ GARANTÁLTAN TISZTA DESZTILLÁLT (ÁTPÁROLÓDOTT) IVÓVIZET IHASSON ÉS HOGY TISZTA (NaCl) KONYHASÓVAL AZ ÉLETTANILAG OPTIMÁLIS (FIZIOLÓGIÁS) MÉRTÉKBEN SÓZOTT KENYÉRHEZ ÉS EGYÉB ÉLELMISZERHEZ JUTHASSON.*

13.

A 70 eltitkolt magyarországi csődfőök és az ellenük egyéni, családi, kisközösségi szinten lehetséges védekezés módja, technikája.

Tejfalussy András okl. vill. mérnök (sz.szám: 1-420415-0215) AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG gmk va. (1036 Lajos u. 115.), Cégbíróság által kijelölt végelszámoló, Ptk. Megbízás nélküli ügyvitel* keretében közérdekű feljelentéseivel, bejelentéseivel, javaslataival kárelhárító méréstani szakértő (www.tejfalussy.com, +36-202181408, tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com).

MEHNAM-info / Jogjavítás

Kód: szavazo-felvilagosito-kampany-dokumentacio-2014-2

Magyar létvédő nyilvános dokumentum, a tizedesrendszer útján is országosan terjesztésre!

SZAVAZÓ-FELVILÁGOSÍTÓ KAMPÁNY DOKUMENTÁCIÓ, A HAZAÁRULÓ, NÉPIRTÓ BŰNÖZŐKET HAMIS HATÁROZATOKKAL FEDEZŐ ÜGYÉSZEKET FELJELENTÉSSEL:

I.

HAZÁNK MAI GAZDASÁGI, EGÉSZSÉGI, SZOCIÁLIS ÉS ERKÖLCSI CSÓDJÉNEK A 15 TÉNYLEGES FŐOKA, AMELYEK ELTITKOLÁSA IS HAZAÁRULÁS ÉS NÉPIRTÁS!

- 1./ KONYHASÓ ÉS KÁLIUM MŰTRÁGYÁKKAL FELFOKOZZÁK A FÖLDEKEN AZ ASZÁLYKÁRT.
- 2./ TUDATOSAN AKADÁLYOZZÁK A KONYHASÓ FIZIOLÓGIÁS MÉRTÉKŰ OPTIMÁLIS ÉTKEZÉSI PÓTLÁSÁT (a fiziológiás pótlás akadályozása életrövidítő + ivartalanító hatású!).
- 3./ TIMSÓ, KÁLISÓ STB. KÁLIUMVEGYÜLETEKKEL MÉRGEZIK AZ ÉLELMISZEREKET (a kálium túladagolás is életrövidítő+ivartalanító = népiirtó hatású!).
- 4./ TUDATOSAN RÁKÉNYSZERÍTENEK A KÁLIUMOT MÉRGEZŐEN (AFIZIOLÓGIÁSAN) TÚLADAGOLÓ ÉLETRÖVIDÍTŐ ÉS IVARTALANÍTÓ ÉTKEZÉSRE.
- 5./ MÉRGEZŐNEK HAZUDJÁK AZ EGÉSZSÉGVÉDŐ, GYÓGYÍTÓ HATÁSÚ TISZTA DESZTILLÁLT IVÓVÍZ HASZNÁLATÁT ÉS A SZENNYCSATORNÁK FERTŐZŐ VÍRUSAIVAL ÉS MÉRGEZŐ VEGYSZEREIVEL SZENNYEZETT VIZET HASZNÁLTATNAK IVÓVÍZKÉNT A MAGYAROKKAL.
- 6./ AZ 1-5. BŰNCSELEKMÉNY „BÜNTETHETETLEN” FOLYTATÁSÁHOZ MEGHAMISÍTOTTÁK AZ EGÉSZSÉGÜGYI, VÍZMINŐSÉGI, TALAJVÉDELMI, KÖRNYEZETVÉDELMI LABORATÓRIUMI MÉRÉSI ADATOK JELENTÉSÉNEK MEGÁLLAPÍTÁSÁRA HASZNÁLT („JELENTÉS KALIBRÁLÓ”) ELŐÍRÁSOKAT, KÖZTÜK PL. AZ OPTIMUM HATÁROKAT ÉS A VESZÉLYESSÉGI HATÁROKAT IS.
- 7./ Kb. 300%-kal több adó + járulék sújtja a magyar termelők termékárait, mint az azonos piacon árusító külföldiek (szlovákok stb.) termékárait. A magasabb áras, egyébként ugyanolyan hazai termék eladhatatlan, a magyarországi termelők kénytelenek beszüntetni a termelést, megszüntetve a termelő üzemi munkahelyeket.
- 8./ Tudatosan akadályozzák az áramtermelő erőművek geotermikus (magma)hővel fejlesztett olcsó nagynyomású gőzre történő átállítását, s az erre alkalmas, a Potter Drilling cég által kifejlesztett kőzetátolvasztásos, olcsóbb mélyfúrás alkalmazását.
- 9./ Magyarországnak azért is lett a korábinál is sokkal nagyobb külföldi adóssága, mert a kormányok, e hitelek törlesztésére pénzszerzés címén külföldieknek eladott magyar területekért, vállalatokért, ingatlanokért beszedett összegnél többet, sok ezer milliárd forintot elpazaroltak, elpazarolnak a vidéki szennyecsatornák számának növelésére, hogy az ivóvíz-szolgáltató folyókba a vezetékes ivóvízbe ájtutó fertőző vírusokat, fogamzásgátló stb. népiirtó anyagokat juttassanak.
- 10./ Az infúzióknál és étkezésnél is optimális (fiziológiás) Na : K = 30 : 1 arány helyett az Na : K = 1 : 1 gyilkos arányt alkalmaztató kormányok, az általuk ezúton ivartalanított és lerövidített életű magyarok megüresedett ingatlanait eladják külföldieknek, s eltulajdonítják a kipisztított magyarok nyugdíjra befizetett pénzét.
- 11./ Magyarok nagy jelentőségű találmányai „szerzőségét” átírják azokat eltulajdonító személy(ek) nevére.

12./ Ha a helyes megoldást „ellenzékiek” terjesztik elő, az uralmon lévők leszavazhatják a megvalósítását.

13./ A következő száz évre 1910-ben meghirdetett talmudista program Magyarország- és Galícia elfoglalására, lásd: Melléklet-1.

Melléklet-1.

Országhódítók Marschalkó Lajos

München, 1975
Mikes Kelemen kör, München
Készült Ledermüller Olivér nyomdájában München, 2.
Landwehrstr. 65.

**Russischen Invaliden
(1910. dec. 30., 285. szám).**

Ebben jelent meg az *Alliance Israelitée* felhívása, amelyet magyar lapok is közöltek. A Weimarer Hist.-Gen. Taschenbuch, S. XII., fordítása szerint a következőket tartalmazza:

"Testvérek! Hittestvérek! Az egész földkerekségen nincs egyetlen darab föld sem, amelyet könnyebben leigázhatnánk, mint Galíciát és Magyarországot. E két országnak mindenképpen a miénknek kell lennie, mert számunkra ott a legkedvezőbbek a körülmények. Ti, zsidó testvérek, fáradozzatok minden erőfőkkel azon, hogy mindkét országot teljesen birtokotokba vehessétek. TőrekedjeteK, hogy mindent, amit ott még a keresztények birtokolnak, teljesen a kezetekbe vegyeteK. Ha erre nem volna elegendő anyagi eszközőtők, a párizsi szövetségünk minden erővel segíteni fog titeket. Erre a célra a szövetségünk máris gyűjtéseket rendez és az adományok váratlan bőséggel folynak be pénztárunkba azzal a céllal, hogy a galíciai és magyarországi területeket a galíciaiak és magyarok kezéből kiragadjátok és hogy azok kizárólag zsidó kézre kerüljenek. Az egész világ tőkései erre a célra nagy összegeket áldoznak s egyesülnek, hogy ezt a célt a legrővidebb idő alatt elérhessétek."

Kód: alliance-israelitée-1910

14./ A hazai polgári- és büntetőtörvények, ügyészségek és bíróságok alkalmazni engedik azokat a **mózesi, talmudi, cionkáté** stb. szerinti, fent felsorolt és hasonló diszkriminációkat, melyeket magyar állampolgárok kárára alkalmaz(tat)nak a népirtást, kirablást, országeltulajdonítást folytató bűnözők, bűnszervezetek, köztük magas rangú állami hivatalnokok is. Pl. ügyészek hamis határozatokkal és bizonyíték-**semmibe**vétellekkel stb. akadályozzák az emberi jog sértő károkozók elleni vádemeléseket és büntetőpereket. (Lásd melléklet-2.)

15./ 1-14. OK ELSŐSORBAN A KORRUPT TUDOMÁNYOS ÉS TÖRVÉNYKEZÉSI BŰNÖZŐK BŰNE.

II.

JAVASLAT TIZENÖT TILTÓ TÖRVÉNYRE

TERRORELHÁRÍTÁS ÉRDEKÉBEN IS FELTÉTLENÜL SZÜKSÉGES, hogy az országgyűlési, önkormányzati és EU-s választásokhoz kampányoló személyek mindenhol, minden településen ismertessék a magyar lakossággal az előlük eddig titkolt hazai 15 csőd-főokot, azt a TIZENÖT (15) TUDOMÁNYOS- ÉS JOGI CSALÁST, melyekkel szemben törvényekkel közvetlenül is tiltani kell az alábbi eszközeik és elkövetési módjaik alkalmazását, s az azokat alkalmazó szerveződéseket:

1. Konyhasó- és vagy káliumtartalmú műtrágyákat (mert talajmérgezőek és fokozzák az aszálykárt).
2. Konyhasó helyett káliumsóval ízesített élelmiszereket (mert életrövidítők és meddővé tesznek).
3. Alumínium vegyület timsóval élelmiszer tartósítást (mert agymérgező, elbutít, lerövidíti az életet).
4. Élelmiszerrel vagy infúzióval túl sok kálium vérbe juttatását (mert életrövidítő és meddővé tesz).
5. Tiszta esővíz (desztillálástól megtisztult víz) ivóvízként használatát „mérgezőnek” feltüntetést.
6. Talaj-, víz-, növény-, állat-, ember állapotjellemző adatai hamis optimum határértékekhez kalibrálását.
7. Kisebb adó- és vagy munkabér költségű külföldi termék ugyanilyen hazai termékénél kisebb árát.
8. Fűtő- és elektromos energia geotermikus magmahő felhasználással előállításának akadályozását.
9. Trágyaként- és öntözővízként hasznosítható szennyvíz ivóvízbázis folyóba és tengerbe vezetését.
10. A vérszérum, a magzatvíz és ezeknek megfelelő Ringer fiziológiás infúziós oldati, élettanilag optimális víz/NaCl=110, Na/K=30 (víz-és ásványi anyag) arányoktól durván eltérő étkezési dózisok előírását.
11. A hardware és/vagy software találmány feltalálója helyett más személy korábbi szerzőként feltüntetésére csalási lehetőségeket biztosító jogvédő hivatali nyilvántartási, benyújtási időpont igazolási pontatlanságokat.
12. A kisebbségben lévők által előterjesztett jó megoldásokat hamis indokokkal leszavazók nem büntetését.
13. A Magyarország elbirtoklását előíró 1910-es Alliance Israelitée „százéves program” érvényben tartását, a magyarországi termőföld- és/vagy egyéb ingatlan külföldi állampolgárok és/vagy cégek, pl. külföldiek itteni cégei, és/vagy a külföldi cégek tulajdonosai Magyarországon született gyerekei, rokonai által tulajdonlását.
14. A zsidókat mások irtására kötelező mózesi, talmudi törvényeket és azoknak alávetett szerveződéseket.
15. Tudományos- és jogászai bűnözést, pl. az igazságszolgáltatás helyett „jogszolgáltatás” folytatást, kulcsszó-átértelmezéssel a bűncselekmények jogszabályok szerinti értelmezésének lehetetlenítését, a magyaroknak tudatosan kárt okozó tudományos akadémiai csalók bíróság által nem büntetését. Stb.

A méréstani és bűnügyi bizonyítékokat lásd a korábbi www.aquanet.fw.hu tudományos honlapot is megjelenítő www.tejfalussy.com honlapon és a Hun Televízió „Sorsunk alakítói” műsoraiban. (** <http://www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.fw.hu/index.html>)**

Verőce, 2014. 03. 20.

Tejfalussy András dipl. mérnök, méréstani szakértő
(személyi szám: 1-420415-0215, an.: Bartha Edit)
TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT

Melléklet-2.

1./ EZÚTON NYILVÁNOSAN FELJELENTEM CSALÁSI ÉS CSALÓKAT BŰNPÁRTOLÁSI VÁDDAL AZ ORSZÁGOS RENDŐRFŐKAPITÁNYSÁG PANASZIRODÁJÁNÁL ÉS A LEGFŐBB ÜGYÉSZSÉGNÉL A NÓGRÁD MEGYEI FŐÜGYÉSZSÉG AZON ALKALMAZOTTAIT ÉS VEZETŐIKET, AKIK FELELŐSEK A DR. LENCSES ENIKŐ FŐÜGYÉSZSÉGI ÜGYÉSZ ÁLTAL ALÁÍRT, PM.421/2014/2-1. IRATJELŰ, BALASSAGYARMAT, 2014. MÁRCIUS 6. KELTEZÉSES HAMIS TÁJÉKOZTATÁS ELKÉSZÍTÉSÉÉRT ÉS A CÍMEMRE TÖRTÉNT KIKÜLDÉSÉÉRT.

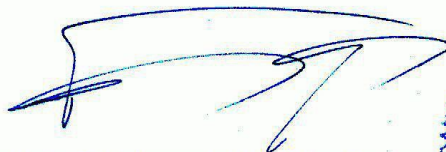
INDOKOLÁS: A FENTI 11 PONTBAN SZEREPLŐ BIZONYÍTOTT BŰNCSELEKMÉNYEKET IS, ÉS AZ AZOK LELEPLEZÉSE MIATT AZ ÁLTALAM KÉPVISELT AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG GMK v.a. ÉS ALVÁLLALKOZÓI ELLEN, S ELLENEM, MINT ORSZÁGGYŰLÉSI SZAKÉRTŐ ELLEN, VALAMINT A FELESÉGEM ELLEN SZERVEZETT BŰNCSELEKMÉNYEK ELKÖVETŐIT NEM HAJLANDÓK BŰNÖZŐNEK TEKINTENI ÉS ELLENÜK BÜNTETŐELJÁRÁST INDÍTANI, ÉS EHHEZ SEMMIBEVETTÉK A BÍRÓSÁGRA BENYÚJTOTT NAGYSZÁMÚ MÉRÉSTANI ÉS OKIRATI BŰNÜGYI BIZONYÍTÉKOT, AMELYEKET DR. SIMONYI KATALIN ÜGYVÉDDEL KÖZÖSEN ÁLLÍTOTTAM ÖSSZE, SŐT EZEKRE HIVATKOZVA FEDEZIK A FELJELENTETT BŰNÖZŐKET! Az is a feljelentett ügyészek csalása, hogy a **PM.421/2014/2-1.** tájékoztatás a terhemre róta a polgári per ikeresetpontosítás bíróság által előírt határidőben nem benyújtását. Ugyanis a határidő betartását is az ügyészek hiúsították meg. Azzal, hogy annak idején sem voltak hajlandók a bíróságról áttett bizonyítékok alapján vádat emelni a fenti bűncselekmények elkövetői ellen. És mivel a bíróság által előírt kereset pontosításunkhoz szükséges lett volna, hogy előzetes büntetőbíróági eljárás állapítsa meg az ellenünk bűncselekményeket elkövető alperesi alkalmazottak büntetőjogi és ezen alapuló kártérítési felelősségét és ezek megoszlását, a bíróság is kellett tudja, hogy nem lehet elvégezni a kereset pontosítást. A törvény (Be.) is előírja, hogy bűncselekményekkel okozott kár esetén előzetes büntetőeljárás szükséges!

2./ Ezúton ismételen követelem a Magyar Államtól (a mindenkori pénzügyminiszterétől), hogy fizessen kárelhárítási díjat a jelen kárelhárító „megbízás nélküli ügyvitelért”*. A kárelhárítási díjat 1:1:1 arányban kérem kifizetni az Agroanalízis gmk va. és a választási kampányuk során a fentieket minden településen ismertető Jobbik Magyarország és Kisgazdapárt részére. A díjat az állam által folytatott, ma még törvényekkel nem tiltott (= megengedett) 1-11. károkozások fenti tiltással elhárítható összes kárai alapján kérjük kiszámíttatni! (* **Megbízás nélküli ügyvitel** az újabb Polgári Törvénykönyvben: **XXIII. 6:583. §.**)

3./ Felkérem t. Címzettek Mindegyikét, hogy szíveskedjék jelezni, ha van konkrét elleninformációja, ellenszempontja, ami miatt tovább lehetne pontosítani az itt javasolt kárelhárítási intézkedésemet! Az észrevétel 15 napon túlmenően elmaradását a fent dokumentáltakkal egyetértésnek tekintem.

* **Melléklet-3.:** A feljelentett csaló ügyészek elleni legújabb bizonyíték (a két oldalas, PM.421/2014-I. számú hivatalos tájékoztató levelük másolata, "ugyészegi-talmudista-kupleraj-140319a és ...-b" iratjellel).

Verőce, 2014. 03. 20. Tejfalussy András



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



H- 1036 Budapest, Lajos u. 115.

tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com

www.tejfalussy.com , +36-20-218-1408

Iratjel: ugyeszsegi-talmudista-kupleraj-140319a



NÓGRÁD MEGYEI FŐÜGYÉSZSÉG

2660 Balassagyarmat, Köztársaság tér 2. • 2661 Balassagyarmat, Pf.: 51.
Tel.: (35) 300-230 • Fax: (35) 300-225 • E-mail: nogfou@mku.hu

PM.421/2014/2-I.

Tejfalussy András

Verőce

Lugosi u. 71.

2621

A Legfőbb Ügyészségen elektronikus úton előterjesztett, majd a Nógrád Megyei Főügyészségre továbbított beadványa kapcsán – a PM. 603/2012. számú előzményi iratok adatai alapján - az alábbiakról tájékoztatom:

Büntetőeljárás kezdeményezésére irányuló beadványában a Nógrád Megyei Bíróság előtt korábban folyamatban volt kártérítésre irányuló peres ügye kapcsán is fogalmaz meg kifogásokat, melyre tekintettel – bár a kérelemben konkrét kérést nem fogalmaz meg – megvizsgáltuk a beadványát abból a szempontból, hogy közérdekvédelmi ügyészi intézkedésre utaló adatot tartalmaz-e.

A PM. 603/2012. számú előzményi iratok szerint Ön és három társa perújító felperesek a Nógrád Megyei Bíróság 2.P.21.041/2010/16. számú határozata kapcsán a Fővárosi Bíróság I.r., a Fejér Megyei Bíróság II.r., Dr. Simonyi Katalin III.r. és a Heves Megyei Bíróság IV.r. perújított alperesek ellen bírósági jogkörben okozott kár megtérítése iránt indított perben perújítás iránti kérelmet terjesztettek elő Balassagyarmati Törvényszéken, melyet 2012. május 2-án kelt 14.P.20.245/2012/6. számú végzésével a Törvényszék érdemi vizsgálat nélkül elutasított, arra hivatkozással, hogy a törvényszék hiánypótlási felhívásában foglaltaknak nem tettek eleget a megadott határidőn belül.

A Törvényszék végzése kapcsán Ön 2012. májusában elektronikus úton – ügyészi intézkedésre irányuló kérelem nélkül – beadványt terjesztett elő a Nógrád Megyei Főügyészségen. Az ügyben eljáró ügyész 2012. május 23-án PM.603/2012/5-I. szám alatt kindott állásfoglalásában megállapította, hogy az adott ügyben nincs intézkedési jogosítványa, így a kérelmét elutasította. Az ügyészi állásfoglalás ellen felülvizsgálati kérelemmel élt, melyet a Legfőbb Ügyészség 2012. október 1. napján elutasított.

A Törvényszék tájékoztatása szerint más peres eljárást Ön a Balassagyarmati Törvényszék előtt a mai napig nem kezdeményezett.

Az ügyészegről szóló 2011. évi CLXIII. törvény 5. § (4) bekezdése alapján a kérelem érdemi elbírálása mellőzhető, ha azt nem határidőben, vagy nem a jogosult terjesztette elő, vagy a kérelmet változatlan tényállás mellett az ügyészség már korábban elbírálta, vagy a kérelmező - a jogszabálynak megfelelő jogorvoslati tájékoztatás ellenére - a rendelkezésre álló jogorvoslati lehetőséggel nem élt, továbbá ha a kérelmet a sérelmezett határozat jogerőre emelkedésétől, illetve a végrehajtás elrendelésétől számított egy éven túl nyújtják be.

A fentiek szerint az újabb beadványa alapján – mivel a Nógrád Megyei Bíróság előtt kártérítés iránt indult peres ügyében a korábbi ügyési fellépésre irányuló kezdeményezését az ügyészség már korábban érdemben elbírálta – nincs lehetőség ügyési intézkedés alkalmazására, így az erre irányuló kérelmét érdemben nem bírálom el.

Egyúttal tájékoztatom, hogy ezen állásfoglalás ellen nincs helye felülvizsgálati kérelemnek, az azonos tárgyú ismételt kérelmét az ügyészség válaszadás nélkül irattárba helyezi.

Balassagyarmat, 2014. március 6.

Ezúton nyilvánosan feljelentem csalási és csalókat bűnpártolási váddal az Országos Rendőrfőkapitányság Panaszrodájánál és a Legfőbb Ügyészségnél is a Nógrád Megyei Főügyészség azon alkalmazottait és vezetőit, akik felelősek a PM.421/2014/2-1. ügyiratjelű hamis tájékoztatás elkészítéséért is kiküldéséért. A részletes indokolást is tartalmazó teljes feljelentést lásd a talmudista-ugyeszsegi-kupleraj-140319fj" iratjel alatt.

Verőce, 2014. 03. 19. Tejfalussy András



Utóirat-1.

Ezúton is kérem a t. Magyar Médiumok t. Szerkesztőit, hogy segítsék elő a melléklet közzétételével, hogy a t. Magyar Választók valamennyi településen mindannyian megismerhessék és összejöveleiken és vagy levelezés útján megvitathassák a mellékletben szereplő dolgokat, s az is kérem, hogy ha megteszik, tájékoztatni is szíveskedjenek róla. A választókkal megismertetéshez mellékelt dokumentációt, amit a honlapomon megtalálható Videók, Email-könyvek és MEHNAM dokumentumok nagyszámú méréstani és bűnügyi bizonyítéka egészít ki (kód: szavazo-felvilagosito-kampany-dokumentacio-140320b), pdf formátummal javaslom interneten terjeszteni. Bármelyik képviselőjelölről megállapíthatják a magyarok, hogy ki(ke)t képvisel, ha rákérdeznek a 15 csőd-főokra!

Utóirat-2.

Kód: perturbacios-analizissel-bunosseg-bizonyitas-140321

T. CÍMZETTEK!

A jelenlegi Magyar Köztársaság Alkotmánybírósági Elnök és a Köztársasági Elnök, és valamennyi parlamenti képviselőhöz, a hazai állami és önkormányzati hivatalnokok, köztük országgyűlési és önkormányzati képviselők, tudatos hazaárulását és fajirtásban bűnösségét bizonyító perturbációs analízis részeként:

A mai napon ezt az iratot (iratjele: szavazo-felvilagosito-kampany-dokumentacio-2014c), mint közérdekű bejelentést és közérdekű feljelentést a jelenlegi Magyar Köztársaság Alkotmánybírósági Elnök és a Köztársasági Elnök, és valamennyi parlamenti képviselő részére is (a képviselői email-címükre) megküldöm, annak később közvetlenül bizonyításához, hogy ők is tudatos hazaárulók és népirtók, ha elhallgatják a magyar választók előtt a választási kampány alatt a fenti 15 csőd főokot és a 15 titkos csőd főokok „legalizáltságának” a megszüntetésére alkalmas „tiltó törvények” szükségességét, és vagy elmulasztják feljelenteni (lásd: Melléklet-4.) a 15 titkos csőd főokot előidéző „minden meg van engedve, amit nem tilt konkrét törvény” hamis „jogelv” elfogadtatásával lehetővé tett csalást az országgyűlésben, önkormányzatoknál, minisztériumokban, számvevőszéknél, vámhivatalnál, rendőrségnél, ügyészségen és bíróságon és egyéb hivataloknál megengedő és vagy alkalmazó hivatalnokokat.

Melléklet-4. (Iratjele: feljelentes-hivatali-kotelesseg-130204-ta)

Tisztelettel:

Tejfalussy András (www.tejfalussy.com,

tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com,

+36 20 2181408)

Utóirat-3. Ez a dokumentum arra is alkalmas, hogy a segítségével bármelyik állampolgár ellenőrizhesse bármelyik egészségügyi tanácsadó, életmódi, étkezési tanácsadó bármelyik előadása, könyve, újságcikke, és bármelyik kezelőorvos, gyógyszerész, természetgyógyász, és vagy bármelyik személyes ismerős, barát, családtag, bárkinek az egyes csőd-főok témákhoz való tényleges hozzáértését és egyúttal azt is ellenőrizheti, hogy az illető melyik oldalon elkötelezett és/vagy toleráns a hazaárulás és népirtás ügyében. Ehhez véleményt kell kérni tőlük a képzettségüknek megfelelő csőd főok(ok) vonatkozásában, majd össze kell hasonlítani válaszukat az itt leírtakkal, s a www.tejfalussy.com tudományos honlapon (és azon belül működő korábbi honlapjainkon) a konkrét hatásvizsgáló mérések eredményei alapján bizonyított tényekkel!

Verőce, 2014. 03. 21. Tejfalussy András okl. vill. mérnök (a Magyar Szellemi Védegyelet rendes tagja)

PUSZTULNIUK KELL A MAGYAROK KIIRTÁSÁRA ÖSSZEESKÜVŐKNEK ÉS SEGÍTŐIKNEK

"KEDVES OLVASÓ, HA ÖN HATÓSÁG TAGJAKÉNT, VAGY HIVATALOS SZEMÉLYKÉNT OLVASSA A FENTI DOKUMENTUMOT HIVATALI ELJÁRÁSA SORÁN, AKKOR FELHÍVJUK A FIGYELMÉT, HOGY AZ OLDALON OLYAN KÖZHITELES NYILVÁNTARTÁSI ADATOKON NYUGVÓ BIZONYÍTÉKOK VANNAK, AMELYEK TUDOMÁSRA JUTÁSA FOLYTÁN a Be. 171. §-ának (2) bekezdése alapján kell eljárjon a Büntetőtörvénykönyv 137. §-a szerinti hivatalos személyként ! A Be. 171. §-ának (2) bekezdése szerint a hatóság tagja és a hivatalos személy köteles a hatáskörében tudomására jutott bűncselekményt - ha az elkövető ismert, annak megjelölésével - feljelenteni. A feljelentéshez csatolni kell a bizonyítási eszközöket, ha ez nem lehetséges, a megőrzésükről kell gondoskodni. E rendelkezésből az következik, hogy az irreleváns információk kiszűrésének az időpontját követően a releváns adathalmaz további elemzése is szükséges ahhoz, hogy a feljelentés megtételéről történjen intézkedés... Alkotmánybíróság 333/B/2002 AB határozata. Alkotmánybíróság 333/B/2002 AB határozata ...**KÜLÖN HÍVJUK FEL A FIGYELMET** a Tisztességes eljárás védelméről szóló 2009. CLXIII. törvényre ([Link](#)), amely a korrupciót feltáró hivatali alkalmazottak védelméről és díjazásáról is rendelkezik."

Mivel a bűncselekményre utaló bizonyítékról értesített rendőrök, ügyészek, bírók, minisztériumi vezetők, országgyűlési, önkormányzati stb. hivatalnokok, s főleg a hivatalvezetők (korrup?) többsége rendszeresen semmibe veheti és vagy szembe hazudhatja a bűncselekmények hozzájuk eljutott legkonkrétebb leírásait és bizonyítékait is, idézem az általuk elszabotált, kicselezett korábbi törvényt is:

*Btk 150. §**Feljelentés elmulasztása*

150. § (1) Aki hitelt érdemlő tudomást szerez arról, hogy összeesküvés, lázadás, kártevés, rombolás, merénylet, hazaárulás, hűtlenség, ellenség támogatása vagy kémkedés elkövetése készül, avagy még le nem leplezett ilyen bűncselekményt követtek el, és erről a hatóságnak, mihelyt teheti, jelentést nem tesz, büntetést követ el, és három évig terjedő szabadságvesztéssel büntetendő.

(2) Elkövetett bűncselekmény feljelentésének elmulasztásáért az elkövető hozzátartozója nem büntetendő.

Kód: Btk150§-FeljelentésElmulasztása

KÖZÉRDEKŰ BEJELENTÉSKÉNT IS KAPTA: dr. NAVRACSICS TIBOR miniszter! (2013. 02. 04-én.)

Tejfalussy András (www.tejfalussy.com,

tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com,

+36 20 2181408)

A többi t. Hivatal t. Címzettjeitől is az alábbihoz hasonló iktatási igazolást kérek az alábbi irat kézhezvételéről!

Melléklet: igazolás a „szavazo-felvilagosito-kampany-dokumentacio-2014c” iratjelű mai napi beadványomnak az Állami Számvevőszéknél ma történt iktatásáról:

Verőce, 2014. 03. 21.

Tisztelettel: Tejfalussy András okl. vill. mérnök
tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com

Melléklet:

feladó: ASZ_DB/ASZ@asz.hu
címezett: András Tejfalussy <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>
dátum: 2014. március 21. 11:38
tárgy: Állami Számvevőszék: Iktatási nyugta: (State Audit Office of Hungary: Return receipt)
küldő: asz.hu

Tisztelt Ügyfelünk!

Tájékoztatjuk, hogy elektronikus levelét az alábbi adatokkal iktattuk:

Tárgy: Magyar létvédő nyilvános dokumentum, a tizedesrendszer útján is országosan terjesztésre! SZAVAZÓ-FELVILÁGOSÍTÓ KAMPÁNY DOKUMENTÁCIÓ, A HAZAÁRULÓ, NÉPIRTÓ BŰNÖZŐKET HAMIS HATÁROZATOKKAL FEDEZŐ ÜGYÉSZEKET FELJELENTÉSSEL:
Érkezett: [2014.03.21 11:38](#)
Érk. szám: 17215/2014

Amennyiben az adatokkal kapcsolatban észrevétele van, kérem jelezze, hogy az egyeztetést elvégezhessek.

Tisztelettel:
Állami Számvevőszék

[2014.03.21 11:38](#)

Dear Sender,

Your message has reached the State Audit Office of Hungary and has been registered as follows:

Subject: Magyar létvédő nyilvános dokumentum, a tizedesrendszer útján is országosan terjesztésre! SZAVAZÓ-FELVILÁGOSÍTÓ KAMPÁNY DOKUMENTÁCIÓ, A HAZAÁRULÓ, NÉPIRTÓ BŰNÖZŐKET HAMIS HATÁROZATOKKAL FEDEZŐ ÜGYÉSZEKET FELJELENTÉSSEL:
Date and time of receipt: [2014.03.21 11:38](#)
Receipt number: 17215/2014

Should you have any remarks or amendments to the above data, please let us know.

Kind regards,
State Audit Office of Hungary

Utóirat-4.

Akik az ÁSZ-hez hasonló szabályos visszaigazolását is kérve kapták meg tőlem ezt a közérdekű kárelhárító dokumentumot: [paczolay <paczolay@mkab.hu>](mailto:paczolay@mkab.hu); "ugyfelkapu@keh.hu" <ugyfelkapu@keh.hu>; "[laszlo.kover](mailto:laszlo.kover@parlament.hu)" <laszlo.kover@parlament.hu>; "[viktor.orban](mailto:viktor.orban@parlament.hu)" <viktor.orban@parlament.hu>; Elnok@kuria.birosag.hu; [lu <lu@mku.hu>](mailto:lu@mku.hu), továbbá valamennyi jelenlegi hazai országgyűlési képviselő, és "[DR. Morvai Krisztina](mailto:krisztina.morvai@europarl.europa.eu)" <krisztina.morvai@europarl.europa.eu>; "morvai.krisztina@jobbik.hu" <morvai.krisztina@jobbik.hu>, aki jelenleg Magyarország egyik EU-s képviselője.

Verőce, 2014. 03. 22. Tejfalussy András

Kiegészítés: Nemzetközi, de hazánkban is, az országos és önkormányzat vezetők és az őket szolgáló médiumok vezetői és ezek beosztottai által megvalósított, ill. fenntartott további 10 titkos csőd főök:

Tízparancsolat kezdő diktátoroknak

Noam Chomsky amerikai tudós, a Massachusetts Institute of Technology nyelvészprofesszora, filozófus, történész, nyelvész, a század egyik legjelentősebb szabad gondolkodója megírta a populista, demagóg diktatúrák tízparancsolatát. Íme:

1 Az emberek agyát le kell foglalni másod- és harmadrangú problémákkal, figyelmüket el kell vonni a valós és súlyos szociális gondokról. Támazkodjunk a bulvársajtóra, amely hű szolgálkánk lesz.

2 A népnek úgy kell tekintenie vezetőire, mint a nemzet megmentőire. Ennek érdekében hamis riasztások és nemlétező fenyegetések főmkelegét kell rájuk zúdítani, amelyek miatt aggódni, később szorongani kezdenek. Ha a szorongás elérte a kritikus szintet, lépj közbe és oldd meg a (máskülönben nem létező, csak általad gerjesztett) problémákat. Hálásak lesznek, s önmaguk fogják kérni szabadságjogaik csorbítását.

3 A nemzetnek mindig készen kell állnia arra, hogy valami rosszabb következék. A kemény, megszorító intézkedéseket fokozatosan kell bevezetni, mert így az emberek hozzászoknak

a rosszhoz, sőt: örülnek, hogy még mindig nem a legrosszabb következett be.

4 A nemzetet meg kell győzni, hogy minden rossz, ami aktuálisan történik, az kizárólag azért van, hogy a szebb jövőt biztosítsuk számára. Vagy ha nem a számára, akkor a gyermekei, esetleg unokái számára.

5 Az embereket le kell szoktatni a gondolkodásról, hogy megértsék az ok-okozati kapcsolásokat. Ennek érdekében egyszerűen kell megfogalmazni az üzeneteket, minimális szókinccsel, rövid mondatokban. A hallgatóság ily módon naiv lesz és hajlamos az információs beetetések elfogadására.

6 Minden adandó alkalommal az emberek érzelmeire kell hatni, mert az érzelmeiket sokkal könnyebb manipulálni, mint a rációt.

7 Az embereket a lehető legnagyobb tudatlanságban és

műveletlenségben kell tartani, mert így nem kérdeznak fölölegesen. Butítsd le az oktatásügyet, tedd korrupitá és hozd a működésképtelenség küszöbére. Egy ilyen iskolarendszer a közvélemény manipulálásának ideális eszköze.

8 A népet el kell zárni az objektív, korrekt tájékozódás/tájékoztató minden forrásától. Ennek érdekében pénzügyileg támogatni kell azokat a médiumokat, amelyek butítják és félretájékoztatják az embereket, s gazdaságilag el kell lehetetleníteni azokat, amelyek ennek ellenkezőjét próbálják elérni.

9 Az egyénben fel kell ébreszteni a szegény- és tehetetlenségérzetet, és választandó alternatívaként ezzel szembe kell állítani az igazodási, csatlakozási kényszert. Az egyéniségeket nélkülözö nyáját mindig könnyebb irányítani, ellenőrizni és befolyásolni.

10 Mindent meg kell tenni az egyének megismerése érdekében. Titkos nyilvántartásokat kell létrehozni az egyén különféle (izlésbeli, politikai, ideológiai, viselkedési) preferenciáiról, de ezeket a lépéseket a legnagyobb titokban kell tartani.

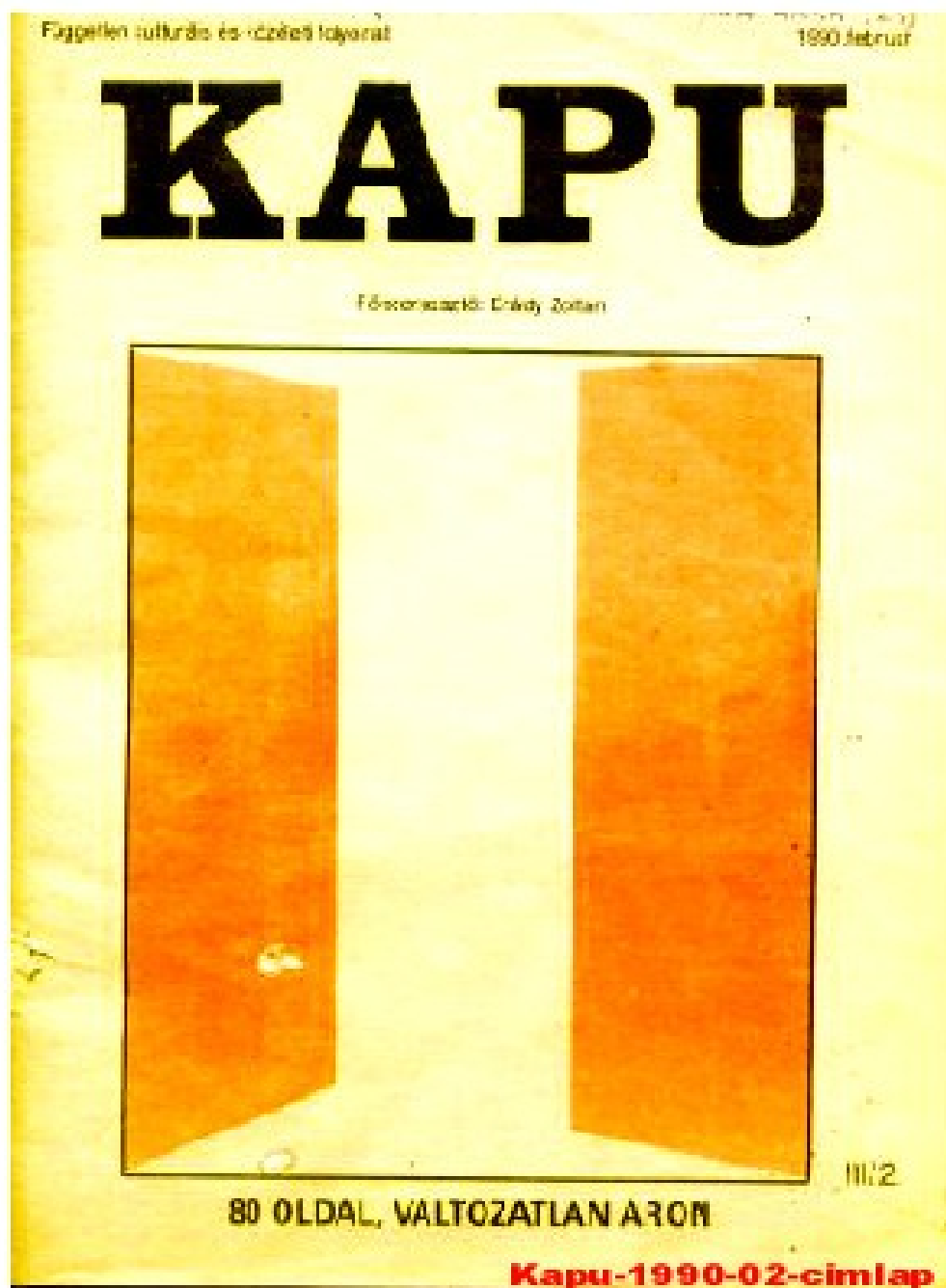
Csak tudnám, miért olyan ismerős mindez? (noszlopí)

Kód: [tizparancsolat-kezdő-diktátoroknak-ludasból-140308](#)

További 10 tiltó törvényt kell hozni a fenti 10 vezetői ill. média csalást tiltásra és elkövetőit elítéltetésre.

Verőce, 2014. 03. 22. Tejfalussy András

Korábbi 45 titkos csődfőök



A bennszülött leigázási 45 féle (és hasonló eljárások) alkalmazását konkrétan megtiltó törvények kellenek, amelyek háborús bűntettet elkövetésért elítélik a 45 pont (bármelyikének) alkalmazóit és ezek bűntársait.

Magyarországon jelenleg is fenntartott korábbi titkos csödfőokok! Ezek fenntartói népirtási háborús büntettet követnek el ellenünk!

A KGB titkos dokumentuma

A leigázás 45 alapelve, avagy hogyan bánjunk a bennszülöttekkel

A következő szöveget Lengyelországból szereztük. Az eredeti orosz nyelvű verziót Boleslaw Bierut, egykori lengyel köztársasági elnök dolgozószobájában találták meg. Az írás azokat az irányvonalakat tartalmazza, amelyeket a KGB Moszkvában székelő centruma dolgozott ki Varsóban működő sejtje számára. Hogy milyen úton-módon került ez a szöveg Bierut irodájába, nem tudni, de feltehetőleg nem kellett nagy vargabetűt leírnia, tudniillik Bierut egyike volt a KGB háború előtti lengyel ügynökeinek.

A hideg módszeresség, amellyel a KGB előkészítette Lengyelország teljes mértékű alárendeltségét a nagyhatalom érdekeinek, még ma is ámulatot kell hogy keltsen. Valamint egy kérdést fogalmaz meg: a Budapesten működő KGB-kirendeltség kapott-e ilyen vagy hasonló útmutatásokat? Sajnos, ez nem kizárt, ugyanis a Magyar Dolgozók Pártja ötvenes évekbeli és az MSZMP későbbi gyakorlata alapján véve nem különbözik e KGB-utasítás szellemétől és alapelveitől.

A szöveg lengyelül a múlt év őszén jelent meg a Nowy Dziennik hasábjain. A magyar fordítás a lehető legpontosabb. Tekintetbe véve a szerzőgárda művoltát, a stílus csinosságáról le kellett mondanunk.

A fordítók

MOSZKVA 2. 6. 1947:

(Szigorúan titkos)

K. AA/CC 113

Utatis NK/003/47

1. A nagykövetség épületeinek területén tilos a bennszülöttek soraiból általunk beszervezett informátorokat fogadni. Az ezekkel az emberekkel való találkozásokat egy erre kijelölt szolgálat szervezi, a találkozók kizárólag nyilvános helyeken történhetnek. Az információkat a nagykövetség veszi át különleges szolgálatunk közreműködése mellett.

2. Főként annak kell nagy figyelmet szentelni, hogy katonáink és a civil lakosság között semmiféle kapcsolat ne jöhessen létre. Megengedhetetlen, hogy tisztí kádereink a bennszülöttek azok lakásaiban látogassák, szintén megengedhetetlen egyszerű sorkatonák bennszülött nőkkel való érintkezése, megengedhetetlen katonáink és a bennszülött lakosság, katonaság közötti kapcsolatteremtés.

3. Meggyorsítani azon bennszülöttek likvidálását, akik Lengyelország Kommunista Pártjával, a Lengyel Szocialista Párttal, az interbrigadistákkal, a Lengyel Kommunista Ifjúsági Szövetséggel, a Hazai Hadsereggel, a parasztzászlóaljakkal és más társaságokkal és szervezetekkel állnak kapcsolatban, amelyek nem a mi kezdeményezésünk folytán keletkeztek. Ennek az

ügynek az érdekében ki kell használni a fegyveres ellenzék jelenlétét.

4. Ügyelni kell arra, hogy minden fegyveres akcióban azok a katonák vegyenek részt, akik a Kosciuszko-hadseregbe [a Szovjetunió területén a Vörös Hadsereg oldalán harcoló lengyel hadsereg] való belépésük előtt országunk [Szovjetunió] területén tartózkodtak. És elérni teljes megsemmisítésüket.

5. Meg kell gyorsítani az összes párt egy szervezetbe történő egyesítését, ügyelve arra, hogy minden kulcsszerep olyan embereknek jusson, akik a különleges osztályunk szolgálatában állnak.

6. Egyesíteni az összes ifjúsági szervezetet, és járási vezetőktől felfelé a vezető helyekre különleges szolgálatunk által jóváhagyott embereket kell helyezni. Még a végső egyesítés előtt likvidálni kell a cserkészmozgalom ismert vezetőit.

7. Megszervezni és figyelni arra, hogy a pártkongresszusok küldöttei által megválasztott funkcionáriusok az előttük álló teljes időszakra ne tarthassák meg mandátumaikat. A küldöttek semmi esetre sem hívhatnak össze vállalatok közötti gyűléseket. Ha nincs más megoldás, és ha egy ilyen gyűlést mindenképpen össze kell hívni, el kell távolítani azokat az embereket, akik a koncepciók tervezésében és a követelések feltérsztésében aktivitást fejtenek ki. Minden elkövetkezendő kongresszusra új küldötteket kell válogatni, csakis olyanokat, akiket különleges szolgálatunk szemel ki.

8. Különös figyelmet kell szentelni a szervezési képességekkel rendelkező és népszerűsége esélyes egyéneknek. Az ilyen embereket be kell szervezni, amennyiben ellenállást tanúsítanak, nem engedni őket magasabb posztra.

9. Elintézni, hogy az állami alkalmazottak (a biztonsgági szervezetek és a bányaipart kivéve) alacsony fizetést kapjanak. Ez elsősorban az egészségügyet, a bíróságokat, a közművelődési szférát, valamint a vezető beosztásban dolgozókat érinti.

10. Minden kormány szervbe, valamint az üzemek többségébe különleges szolgálatunkkal együttműködő egyéneket kell beépíteni. (A helyi közigazgatási szervek tudomása nélkül.)

11. Különleges figyelmet kell szentelni annak, hogy a bennszülött sajtó ne közölje a hozzánk szállított áru mennyiségét és fajtáit. Ügyszintén nem szabad ezt üzletnek nevezni. Ügyelni kell arra is, hogy a sajtó kiemelten írjon a bennszülötteknek kiszállított áru mennyiségéről. Emellett meg kell említeni, hogy ez az árucserre-forgalom keretén belül történik.

12. Nyomást kell gyakorolni a bennszülött hivatalokra, hogy azon személyek, akik földet, parcellát, telket szereznek, ne arról kapjanak papírt, hogy tulajdonosok, hanem csak arról, hogy azt kiutalták.

13. A paraszti magángazdálkodással szemben olyan politikát kell folytatni, hogy a magángazdálkodás ráfizetéses legyen, esetleg minimális haszonnal járhatson. Ezután pedig el kell kezdeni vidéken a kollektivizálást. Amennyiben nagyobb ellenállás keletkezik, csökkenteni kell a termelőeszközök kiosztását, és növelni az állami beszolgáltatási kötelezettségek kvó-



táit. Ha mindez nem vezetne eredményre, meg kell szervezni, hogy a mezőgazdaság ne tudja fedezni az ország élelmiszer-ellátását, a hiánvzó mennyiséget behozattal kelljen pótolni.

14. Mindent megtenni annak érdekében, hogy a határozatok és rendeletek, legyenek azok jogi, gazdasági vagy szervezeti jellegűek, megfelelően pontatlanok legyenek.

15. Mindent elkövetni annak érdekében, hogy az egyes ügyek tárgyalásával egyszerre több komisszió, hivatal és intézmény foglalkozzon, de egyikük sem hozhat határozatot, mielőtt a többiekkel nem konzultált. (Kivételet képeznek a bányaiipart érintő ügyek.)

16. Az üzemi önkormányzatok semmiféleképpen sem fejthetnek ki hatást az üzem tevékenységére. Kizárólag a határozatok teljesítésén dolgozhatnak.

17. A szakszervezetek nem szegülhetnek ellen az igazgatóság utasításainak. A szakszervezeteket más feladatokkal kell elfoglalni, úgymint a vállalati üdültetések szervezése, a nyugdíj- és kölcsönkérelmek elbírálása, kulturális és szórakoztató programok, kirándulások szervezése, a hiánycikkek elosztásának megszervezése, a politikai vezetés határozatainak és nézeteinek az igazolása.

18. Meg kell szervezni, hogy csak azokat a dolgozókat és vezetőket léptessék elő, akik a rájuk bízott feladatokat példamutatóan végrehajtják, és akik nem hajlamosak azon problémák analizálására, melyek túlérnek tevékenységük határain.

19. Azon bennszülöttek tevékenységéhez, akik párt-, állami és gazdasági funkciókat viselnek, olyan feltételeket kell kialakítani, hogy azok alkalmazottaik szemében kompromittálják őket, és lehetetlenné tegyék visszatérésüket eredeti környezetükbe.

20. A bennszülött tisztí káderekre csak ott bízható felelős pozíció, ahol már el vannak helyezve különleges szolgálatunk emberei.

21. Minden fegyveres akció és éleslövészet alatt a löszer mennyiségét fegyverre való tekintet nélkül állandóan szigorúan ellenőrizni kell.

22. Megfigyelés alatt kell tartani minden tudományos kutatóintézetet és laboratóriumot.

23. Nagy figyelmet kell szentelni a feltalálóknak és újítóknak, valamint fejleszteni és támogatni tevékenységüket, de minden egyes találmányt következetesen fel kell jegyezni, a jelentés pedig a központba küldendő. Csak azon találmányok megvalósításához szabad hozzájárulni, melyek a bányaiiparban hasznosíthatók, valamint azokat, melyek különleges utasításainkban vannak feltüntetve. Nem valósíthatók meg azok a találmányok, amelyek a termelés növelését, ezzel párhuzamban pedig a nyersanyagtermelés és nyersanyagbányászat visszaesését eredményeznek, vagy akadályozzák a határozatok teljesítését. Ha egy találmány már ismertté vált, meg kell szervezni annak külföldre való eladását. A találmány értékéről és leírásáról szóló dokumentumok közlése megengedhetetlen.

24. Az egyes szállítmányok pontosságában zavarokat kell előidézni. (Kivéve az NK 552-46. számú utasításban szereplő szállítmányokat.)

25. Az üzemekben kezdeményezni kell a különböző problémafelvető és szakmai értekezletek összehívását, feljegyezni az ott elhangzott javaslatokat, észrevételeket és azok szerzőit.

26. Népszerűsíteni kell a dolgozókkal folytatott beszélgetéseket, melyek időszerű termelési témákkal foglalkoznak, valamint olyan beszélgetéseket, melyeken helyet kap a múlt és a helyi problémák bírálata. Nem szabad megengedni azonban a bírált jelenségek okainak megszüntetését.

27. A bennszülött vezetés nyilvános fellépései lehetnek nemzeti és történelmi színezetűek, de azok nem vezethetnek a nemzet egységéhez.

28. Figyelni kell arra, nehogy az újjépítés alatt álló vagy az újonnan felépített városokban és lakótelepeken léteznek-e olyan vízvezetékrendszerek, melyek nincsenek rákötve a fő vízhálózati rendszerre. A régi, nem bekötött vízvezetéseket és az utcai kutakat szisztematikusan fel kell számolni.

29. Az ipari objektumok rekonstrukciója és építése során ügyelni kell arra, hogy az ipari hulladék azon folyókba legyen irányítva, melyek ivóvíztartalmékként szolgálhatnak.

30. Az újjépített városok és az új lakótelepek lakásaiban nem lehetnek többlethelyiségek, melyekben hosszabb időre háziállatokat lehetne tartani, vagy nagyobb mennyiségű élelmiszer-tartaleket felhalmozni.

31. A magántulajdonban lévő termelővállalatok és az iparosok csak olyan alapanyagot és berendezéseket kaphassanak, amelyek meggátolják a jó minőségű áruk előállítását. Ezen termékek árai magasabbak legyenek, mint az állami vállalatok hasonló termékei.

32. Elő kell idézni a hivatali adminisztráció minden szinten történő maximális terebélyesedését. Megengedhető az adminisztratív szervek tevékenységének bírálása, de semmiképpen sem engedhető meg számbeli megfogvatkozásuk és normális működésük sem.

33. Ügyelni kell minden gyártási tervre a bányaiiparban, valamint a megfelelő instrukciókkal megjelölt vállalatokban. Meggátolni a belföldi piac ellátását.

34. Különös figyelmet kell szentelni az egyházaknak. A kulturális-nevelő munkát úgy irányítani, hogy általános ellenszenv alakuljon ki ezen intézmények ellen. Figyelni és ellenőrizni az egyházi nyomdákat, levéltárakat, a prédikációkat, az énekeket, a vallásoktatás tartalmát, de még a temetési szertartásokat is.

35. Az alap-, illetve szakiskolákból, de különösen a közép- és főiskolákból el kell távolítani azokat a tanítókat, akik köztekintélynek és népszerűségnek örvendnek. Helyüket kinevezett emberekkel kell feltölteni. Megszüntetni a tantárgyak közötti különbségeket, korlátozni a forrásmunkák kiadását, és a középiskolákban beszüntetni a latin és ógörög nyelv, az általános filozófia, a logika és a genetika oktatását. A történelem oktatásában nem szabad megemlíteni, hogy melyik uralkodó szolgálta vagy akarta szolgálni az ország javát, hanem rá kell mutatni a királyok zsarnokságára és az elnyomott nép harcára. A szakiskolákban be kell vezetni a szűk specializációkat.

36. Inspirálni kell olyan állami művészeti és sport-

rendezvények megrendezését, amelyek a bennszülöttek harcát ünneplik a (az oroszokat kivéve, különösen a német) megszállókkal szemben, s melyek a szocializmusért vívott harcot hirdetik.

37. A helyi kiadványokban nem engedhető meg azon bennszülöttekről szóló művek megjelenése, akik a forradalomig és a második világháború alatt nálunk éltek.

* 38. Ha létrejön egy olyan jellegű szervezet, amelyik ugyan támogatná az országunkkal való szövetséget, de ugyanakkor szorgalmazná a hivatalos vezetés gazdasági tevékenységének ellenőrzését, azonnal be kell indítani ellene nacionalizmus és sovinizmus vádjával egy rágalomhadjáratot. Ezt a következőképpen kell csinálni: emlékhelyeink megszegyenítése, temetőink megrongálása, nemzetünk és kultúránk befekéttetését hirdető, és a velünk kötött egyezmények értelmét kétségbe vonó röplapok kiadása. A propaganda-munkába be kell vonni a bennszülötteket, és kihasználni a velünk szemben létező gyűlöletet.

39. Gondoskodni a hidak, utak és az összekötő-hálózat kiépítéséről és felújításáról, hogy egy szükséges katonai intervenció esetén gyorsan és minden oldalról elérhető legyen az ellenállás helyszíne vagy az ellenzéki erők összpontosításának helye.

40. Odafigyelni arra, hogy a politikai ellenzék képviselőit lecsukják. Megdolgozni azokat az ellenzékieteket, akik a bennszülött lakosság tekintélyét élvezik. Az ún. véletlen események során, mielőtt még betörnének a köztudatba, likvidálni vagy köztörvényes kihágás vádjával bezárni őket.

41. Meg kell gátolni a politikai perekben elítélt személyek rehabilitációját. Amennyiben ez a rehabilitáció elkerülhetetlen, csak azzal a feltétellel lehetséges ezt megtenni, hogy az eset bírói műhibának minősül, nem lesz perújrafelvétel, valamint a hibás ítélet okozói (bírák, tanúk, vádlók és informátorok) nem lesznek beidézve.

* 42. Azokat a párt által kinevezett vezetőket, akik tevékenységükkel károkat okoztak, vagy az alkalmazottak elégedetlenségét idézték elő, ne állítsák bíróság elé. Drasztikus esetekben vissza kell hívni őket funkciójukból, más hasonló vagy magasabb szintű pozíciókba helyezni őket. Végső esetben vezető állásba kell tenni őket, és a későbbi változások idejére kádertartalékként számolni velük.

43. Nyilvánosságra kell hozni azoknak a vezető pozíciókban dolgozó személyeknek pereit (elsősorban a hadügyben, minisztériumokban, főbb hivatalokban, iskolaügyben dolgozókról van szó), akiket népellenes, szocializmusellenes és az iparosítást ellenző tevékenységgel vádolnak. Ez a dolgozó tömegek figyelmét felkelti.

* 44. A munkahelyeken gondoskodni kell a különböző funkciókban dolgozó emberek leváltásáról, és a legkisebb szakértelemmel rendelkező iskolázatlan munkásokkal helyettesíteni őket.

45. Meg kell szervezni, hogy a főiskolákra a legalacsonyabb társadalmi rétegekből származók kerüljenek be elsősorban, akiknek nem érdekük szakértelmük növelése, csupán a diploma megszerzése.

Fordította: Lékó István és Badin Ádám

A mellékelt Alliance Israelitée „százéves terv” és Pozsgay Imre izraeli ígérete beteljesítéséhez ukrán-orosz háborúval úzik át hazánkba az ukrán zsidókat?

Országhódítók
Marschallkó Lajos

München, 1975
Mikes Kelemen kör, München
Készült Ledermüller Olivér nyomdájában München, 2.
Landwehrstr. 65.

Russischen Invaliden
(1910. dec. 30., 285. szám).

Ebben jelent meg az *Alliance Israelitée* felhívása, amelyet magyar lapok is közöltek. A Weimarer Hist.-Gen. Taschenbuch, S. XII., fordítása szerint a következőket tartalmazza:

"Testvérek! Hittestvérek! Az egész földkerekségen nincs egyetlen darab föld sem, amelyet könnyebben leigázhatnánk, mint Galiciát és Magyarországot. E két országnak mindenképpen a miénknek kell lennie, mert számunkra ott a legkedvezőbbek a körülmények. Ti, zsidó testvérek, fáradozzatok minden erőtökkel azon, hogy mindkét országot teljesen birtokotokba vehessétek. Törekedjétek, hogy mindent, amit ott még a keresztények birtokolnak, teljesen a kezetekbe vegyetek. Ha erre nem volna elegendő anyagi eszközök, a párizsi szövetségünk minden erővel segíteni fog titeket. Erre a célra a szövetségünk máris gyűjtéseket rendez és az adományok váratlan bőséggel folynak be pénztárunkba azzal a céllal, hogy a galíciai és magyarországi területeket a galíciaiak és magyarok kezéből kiragadjátok és hogy azok kizárólag zsidó kézre kerüljenek. Az egész világ tőkései erre a célra nagy összegeket áldoznak s egyesülnek, hogy ezt a célt a legrövidebb idő alatt elérhessétek."

Kód: alliance-israelitée-1910

POZSGAY AZ ANTISZEMITA

Izraelben járt tudósítónk jelenti az alábbiakat:

„Pozsgayval egyidőben jártam Izraelben és az ottani „arisztokraták” magyarul beszélnek. Így könnyű volt megtudnom, hogy Pozsgay megállapodott az izraeli kormánnyal abban, hogy az orosz–ukrán nemzeti öntudat rohamos növekedése és erősödése következtében veszélyeztetett oroszországi zsidók Magyarországon tudjanak végleges hazát találni és végleg letelepedni.”

Eleinte magam is hihetetlennek tartottam, de amikor elolvastam az újságokban megjelent tudósításokat az orosz „PAMJATY” nevű – nemzeti szocialista – mozgalomról és szervezetről, akkor észrevettem, hogy valami baj van az oroszországi és az ukrán zsidókkal.

Ugyanis ez a PAMJATY mozgalom nemcsak a régi orosz nemzetiszíni zászlót lobogtatja, hanem a cári, orosz tradíciók alapján – igen erős nemzeti öntudatot hirdet és az eddigi kommunista orosz népnek csaknem elvesztett identitását érezhetően nemzetivé formálja. Követeléseiben első helyre teszi a zsidó-

ság felelősségre vonását, mondván, hogy a cárizmust, az 1917-es forradalommal, tulajdonképpen a külföldi zsidók döntötték meg, mert az ő pénzükkel dolgoztak Oroszországban a külföldről beszivárgott zsidó, kommunista ügynökök. Tekintve, hogy az uralkodó kommunista párt vezetőségében is igen sok zsidó található, akik – mint újjak és hirdetik – „a kiuzsorázott és lezüllesztett orosz nép véréből meggazdagodtak” – ezek a vezető állású zsidók sem kívánatos elemek és – a zsidók szerint – „az orosz antiszemitizmus rohamosan növekedik és ez a jelenlegi moszkvai tüntetések indítéka is.”

A Pozsgay–izraeli megállapodás tehát ezeket és a többi, mint mondják – kb. egy millió zsidót – fog Magyarországra telepíteni. → A cigányesd után most éppen ez hiányzik otthon.

Azt szeretnénk kérdezni, hogy a választások után megalakuló „új” kormány el fogja-e ismerni ezt a megállapodást és Jehova ajándékaként megkapjuk-e az egymillió orosz zsidót...? A Rákositól–Kádárig terjedő „elavult” és a reformok emlegetésével nemzetiszíni zászlót lengető, de lényegében és eszközeiben változatlan rendszerű korszakok örökségeként MAGYARORSZÁGON MA MINDEN LEHETSÉGES.

Tejfalussy András megjegyzése: a cikk írója aljasul uszítani próbálja a magyar népet a cigány nép ellent

Szent Korona, 1990. V. 16.


HA UKRAJNA “EUSORSZÁG”, ÁTTELEPÜLŐ GAZDAGJAI FELVÁSÁROLHATJÁK HAZÁNK TERÜLETEIT!
Iratjel: ukraina-alliance-israelitée-pozsgai-izrael-eu-140413

Az Óbudai Szent Margit kórház Kardiológiai Osztályán szívmérgező kálissal „sópótlás” reklámozó hamis „egészségügyi tanácsadó” kiadványt terjesztenek

Szívmérgező káliumdózist ajánlgatnak a magyaroknak a hazai kardiológiákon?

ÉTRENDI TANÁCSOK hipertóniásoknak

A SÓ



1.

A sóbevitel mérséklése
hozzájárul a magas vérnyomás csökkenéséhez

ReceptDoki

Iratjel: szívmergező-kardiologusok-140416a

Ez, az Óbudai Szent István kórház Kardiológiai Osztály várótermében

nemrég talált kiadvány a 30% kálissal tartalmazó „sóból” ártalmatlannak tünteti fel a napi 18 grammal sózást, ami 2,6 gramm káliumot juttat be és Ehhez hozzáadódik az élelmiszerek saját káliumtartalma! Pl. 1 kg banán kb. + 5 gramm káliumot juttat be, s 1 liter Coca-Colában 1,5 gramm kálium van!

Ennyi kálium több, mint a napi 2,2-3,6 gramm, aminél többtől az egészséges ember EKG-je is biztosan eltorzul, lásd "A Belgyógyászat alapvonalai 2." című orvosi tankönyvben. Ráadásul a káliumból ugyanannyit 1 nap helyett 1 óra alatt bejuttatva, kb. 10-szer olyan mérgező hatású, mint 24 óra alatt! 1-2 gramm kálium is súlyosan mérgező ha 1 órán belül bejuttatják a vérbe! Lásd "az intenzív betegellátás elmélete és gyakorlata című orvosi tankönyvben!

Verőce, 2014. 04. 15.

Tejfalussy András okl. vill. mérnök,
tudományos méréstani szakértő
Tudományos Rendőrség PJT
2621 Verőce, Lugosi u. 71.
www.tejfalussy.com
+36 20 2181408

A sőtípus megválasztása

Különböző sófajták léteznek attól függően, honnan származik a só (tengeri só, kőszó), finomítják-e, továbbá hogy milyen szemcseméret (durva, kristályos, finom). A só származási helye befolyásolja a mikroelem-tartalmát, de két fő alkotórésze minden esetben a nátrium és a klór. Magas vérnyomást a túlzott nátriumbevitel okoz, ebből a szempontból a tengeri só használata a konyhasó helyett nem jár élnnyel.

A csökkentett nátrium-tartalmú konyhasók normál, átlagos mennyiségben való fogyasztása, ahol a nátrium egy részét káliumra cserélték, ép veseműködés esetén nem jár kockázattal.

Azon egyének számára, akinél a káliumürítés károsodása ismert vagy ennek veszélye fennáll (például krónikus veseelégtelenség, krónikus szívelégtelenség, diabetes, idős kor esetén) a kálium-bevitel csökkentése ajánlott.

Ezen esetekben gyakran egyénre szabott diéta megállapítására van szükség, mely figyelembe veszi az alapbetegség súlyosságát, a társbetegségeket és az alkalmazott gyógyszerek hatását is.

www.receptdoki.hu

Online szakácskönyv cukorbetegeknek és hipertóniásoknak

Iratjel: szívmergező-kardiologusok-140416a

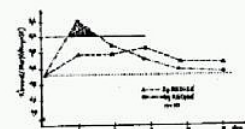
Az Országos Élelmezési és Táplálkozás Tudományi Intézet mérési dokumentumai szerint 2-4 gramm kálissal (1-2 gramm kálium) vízben feloldva megítátása mindenkinél az addigi normálisnak a felére rontotta a vizeletkiválasztást, és a 2 gramm káliumtól már mindegyikük vérszérumában mérgező mennyiségű lett a kálium:

A KÉMIA TANÍTÁSA

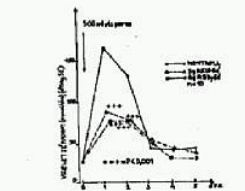
1997. január

A kálium mérés

A CCTI-ből kértük a REDD-só kálium-kiegészítő dokumentációját (lévelpolgári jogon). A sóium káliumtartalmát 10 egészséges emberből 10-nél meghaladta az 5 mval/ltent, kb. 1 óra n, ha 4 gramm REDD-só oldatát innák velük [2].



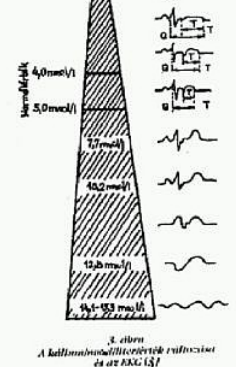
1. ábra
Vér-Nátrium-káliumtartalmát-változtatás „REDD-só”-vel. A felvétel feljellek alatt (A Pécsi Orvostudományi Egyetem 1. Szív-és Belsőbetegségei Osztályán, CCTI [2])



2. ábra
Vizeletkiválasztás a „REDD-só”-terhelésnek kifejezett. A vizelet kiválasztásánál a REDD-só káliumtartalmát átlagosan alacsonyabb szintűre csökkentette [4].

En a sóium káliumtartalmát már általános kálium-ürítést jelent, amely általános izomgyengeséget, mozgáskorlátozást okozhat. A káliumtartalom csökkenését okozó, hallucinogén hatással és vádmentesnek tartott durván mérgező hatás az anyagcserejét pl. eltorzítja a szívösszehúzóerő csökkenését, s ez 7-10 mval/ltent szint felett halál (szívmegállás) is okoz. A káliumtartalom növekedésével az EKG-impulzusok növekvő frekvenciával az EKG-impulzusok növekvő frekvenciával a mellékelt tartalomú diagram mutatja [3].

A mérés az, hogy ha 1-2 grammnál több a (fel) lett megítátva, az káliumtartalom, a veseműködés (10 egészséges emberből minimális eltéréssel 10-nél) felve romlik, és víz-visszatartás is bekövetkezik [4].



3. ábra
A káliumtartalom növekedésének hatásait az EKG-je [3]

Összefoglalás:

Nem csak az óbudai kórház kardiológiai osztályán reklámozzák a szívmérgező kálisóval sózást. Miközben a kardiológusok rábeszéli a magyarokat a konyhasó ízet pótló szívrontó mérreg kálisóra, nemrég is a Kossuth Rádióban, Kránitz Balázs interjúalánya a konyhasóhasználat csökkentését szorgalmazta.* Miről is van szó? Az élő egészséges emberek testnedveiben, pl. a vérszérumban és a magzatvízben 110 a víz és a konyhasó (NaCl) természetes aránya, az egészséges, természetes nátrium és a kálium arány pedig 30. (Víz/NaCl=110, Na/K=30). Élőknél a kálium 98% a sejteken belül van, s 2% van a testnedvekben. Viszont a nátriumnak a 98%-a van a testnedvekben és csak 2%-a van sejteken belül. Ezeket az anyagokat csak a testnedvekből veszíti a szervezet. Nyilvánvaló, hogy az egészséges élő ember testnedveiben lévő élettanilag optimális arányuk szerinti dózissal célszerű pótolni a vizet, nátriumot, káliumot, klórt. Ebből az is következik, hogy a víznek, a nátriumnak, a káliumnak és a klórnak a Víz/NaCl=110, és az Na/K/30 dózisarányokkal pótlása az optimális élettanilag. Infúzióval és vagy étkezéssel bejuttatásuk esetében is. Infúzióval (lásd Ringer fiziológiás infúziós oldat, amit általánosan alkalmaznak csecsemőknél és felnőtteknél) is ugyanezzel a víz/NaCl/110, Na/K=30 dózis arányokkal juttatják be közvetlenül a vérbe a (desztillált) vizet, a nátriumot, káliumot és klórt. **Napi 3 liter Ringer infúzióval 3 liter desztillált vizet, 27 gramm konyhasót és 0,5 gramm káliumot juttatnak be.** Nyilvánvaló, hogy mi az előre tervezett várható hatása a kormány **Stop Só** programjának. Annak, hogy a magyarok étkezéssel napi 5 gramm konyhasót és 4,7 gramm káliumot (**Na/K=0,43**) pótoljanak, annak, hogy előírták az élettanilag optimális étkezési nátrium és kálium dózissal több ezer %-os megváltoztatását. Korábban azt szajkózta az ÁNTSZ, a miniszterek, államtitkárok, az akadémia és a gyógyszergyárak, a hazudozó orvosok, gyógyszerészek, természetgyógyászok és az általuk eluralt közmédia, hogy Na/K=1 dózissal kell pótolni a nátriumot és a káliumot. Kb. ennyi a halottak testnedveiben a nátrium és kálium arány, miután a testnedvekbe szabadul az elpusztult sejtek káliumtartalma. A csecsemőtápszer HUMANÁNA nátrium/kálium aránya ma már 0,3! Tudatos a népihit. Kiszámítható a várható eredménye. Ugyanis 1950-ben Nobel-díjjal jutalmazták azokat a mellékvesekéreg kutatókat, akik állatokkal (patkányokkal) és emberekkel is hosszabb ideig több és kevesebb nátriumot és káliumot etetett, és mérték a hatását. Például a konyhasódózis csökkentés és káliumdózis növelés hatásainak a méréséből patkányoknál és embereknél is egyértelműen bebizonyították, hogy a (Ringer-oldat dózissal szerinti optimálishoz képest) hiányos konyhasópótlás esetén a szervezet vizet veszít és emiatt besűrűsödik a vér, ami idővel biztosan a korábbinál magasabb vérnyomást okoz. A szívét még nem leállító káliumtúladagolás is életrövidítő betegségeket idéz elő, sőt szaporodásgátló és érzelmentesítő (bárgyúsító) méreghatása is van. Ezek a konkrét hatásvizsgáló élettani mérések tehát előre kimutatták, hogy mi lesz a következménye a konyhasó rendszeresen hiányos pótlásának és vagy a kálium rendszeres túladagolásának. Az, hogy lerövidíti az életet. A hirtelen káliumtúladagolás szívleállító hatását szívbetegknél és elítéltek kivégzésénél és is alkalmazzák. Egészséges ember szervezete igyekszik ellensúlyozni a víz, a konyhasó és a kálium élettanilag nem optimális arányban pótlását, de ez a védekezési mechanizmus csak a vészhelyzetekre való. Ezúton sokadszor hívom fel a hazai és külföldi jogi szervek figyelmét arra, hogy a konyhasó helyett kálisóval sózó hazai és külföldi kormányok tömeggyilkosok. A népeket, mint vegyi fegyverrel, a nátrium és kálium étkezési arányának csalással megváltoztatásával és ivóvíz fertőzéssel, elszennyezéssel irtják.

Újabb az interneten **tiszta kálisót is árusíthatnak konyhasó helyett. A bio-kóser sóként árusított Bonsalt kálisó** azt valószínűsíti, hogy a sózárelrontással (és ivóvízszennyezéssel) népihitet a talmudista zsidók (nálunk a Magyarországi Zsidó Hitközségek Szövetsége, a MAZSIHISZ) koordinálják. Ugyanis zsidók számára „kóserként” csak a zsidó vallás szabályai szerint egészséges ételkészítés engedélyezhető, tehát a „biokóser” Bonsalt-ot nem velük etetik fel. Valamennyi élettani mérési és bűnügyi bizonyítékot lásd a www.tejfalussy.com, és azon belül működő www.aquanet.fw.hu és többi tudományos honlapunkon!

Nemrég mondta nekem egy biotermesztés patronáló ismerős állatorvos, hogy ő is „tudja, hogy nagyon egészségkárosító a konyhasó kálisóval helyettesítése, s hogy életveszélyes mérreg a kálisó, a túladagolt kálium, de nem akarja felvilágosítani róla a saját rokonait, barátait, jóismerőseit sem, mivel túlszaporodott az emberiség”. ...

Verőce, 2014. 04. 30. Tejfalussy András