

CSALÁSI SZENZÁCIÓK

**Hunzavíz, hunzasó
nulla nátriumtartalmú
só, Öko10Tönköly**

Email könyv 30.

**Verőce, 2009. 04. 27.
Tejfalussy András**

Kód: EmailKonyv30-TermGyogyJakab

GYAKORLATI MAGYARIRTÁS, a Mózes II. 23. 20-33. módszerrel?

A Biblia és a Talmud szerint (együtt), a vallásos zsidók desztillált ivóvizet igyanak és a NaCl-dal (konyhasóval) sózzanak, hogy ne legyenek meddők, kigyógyulhassanak a nyavajáikból és a lehető leghosszabb ideig élhessenek, s természetes összetételű zöldségeket és egyéb táplálékokat fogyasszanak.

Számos orvos és természetgyógyász titkolja, hogy a rák- stb. betegségek szaporodása csak a tiszta desztillált víz ivóvízként és/vagy infúzióval vérbejuttatásával akadályozható és az élő vér (30:1) élettani aránya szerinti nátrium- és kálium pótlással (halottvér 1:1 arányában pótolatják).

AZ ÁLDOZATOK ELŐL EZEKET TÖBB MÓDON TITKOLJÁK EL:

Az egyik módszerük, hogy ellenkező hatásúnak tüntetnek fel egyet vagy többet a fentiek közül, pl. a helyes (fiziológiás) konyhasópótlást túl sok sót bejuttatónak, s a desztillált vizet károsnak. A másik módszerük, hogy helyettük a nem gyógyhatású, sőt a betegségeket előidéző más anyagokat ajánlanak a nemzsidók részére, pl. a desztillált víz helyett a hunzavizet és a konyhasó helyett a "hunzasót", amiben ivartalanító, betegítő kálisó stb. is lehet, nagy mennyiségben.

Az élő és gondolkodó víz tulajdonságai című cikk (NEMZETŐR, 2009. 04. 22., 10-11.old.) is a gyógyhatású desztillált víz ivástól elriasztó hamis agitáció?! Dr. Masaru Emoto a desztilláltvizet írta legjobbnak!

Melléklet: A „hunzavizes” cikkrészlet.

Verőce, 2009. 04. 27.

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

DESZTILLÁLT IVÓVÍZ A LEGJOBB!

A RÁKBETEGSÉG ELLEN IS LEGHATÉKONYABB ORVOSI
DESZTILLÁLT VÍZ-KÚRÁT LÁSD: WWW.IVÓVÍZJAVÍTÁS.FW.HU!

TUDATOS FIGYELEMELTERELÉS:

Hegyi patakok, gleccservizek

Általános jellemzőjük, hogy olvadékvizek. A jég kristályos szerkezete az olvadékvízben is fellelhető. A civilizációtól távol a természet tiszta rezgése a „hangadók”. A Nap olvasztja meg a gleccserek jegét, egyszerre érzékelhetők a Föld rezgése, de domináns a Nap éltető ereje, rezgése. A gleccservizek közül a legalaposabban a hunza tórsz (ósi turáni nép) vizével foglalkoztak.

A hunza vizek ásványi anyaga tartalma nagyon alacsony, pH-ja a desztillált vízhez áll legközelebb, ennek ellenére fogyasztása révén nem ritka a 100 év feletti életkor, és vízében a halak egészségesebbek, mint bárhol a világon. A halak desztillált vízben nagyon hamar elpusztulnának. **Ebenbálnak!!!**

A hunza víz vizsgálatakor megállapították, hogy szinte teljes egészében strukturált. A gleccservízben lévő minimális mennyiségű ásványi anyag kolloid formában található. A legfontosabb talán a hunza vizek nagyon magas elektromos potenciálja (40-45 mV). Csak az élő anyagban tapasztalható a kolloid szerkezetek környezetében ez a magas zéta potenciál, ott speciális zsírsavak veszik körül a kolloidokat a töltések megőrzése céljából. A gleccservíz megkövült fák hasadékaiban át csörgedezve a kőzetekből zsírsavakat old ki, ebből képezi a kolloidok védőburkát.

GYAKORLATI MAGYARÍRTÁS, a Mózes II. 23. 20-33. módszerrel?

A Biblia és a Talmud szerint (együtt), a vallásos zsidók desztillált ivóvizet igyanak és a NaCl-dal (konyhasóval) sózzanak, hogy ne legyenek meddők, kigyógyulhassanak a nyavajáikból és a lebető leghosszabb ideig élhessenek, s természetes összetételű zöldségeket és egyéb táplálékokat fogyasszanak.

Számos orvos és természetgyógyász titkolja, hogy a rák- stb. betegségek szaporodása csak a tiszta desztillált víz ivóvízként és/vagy infúzióval vérbejuttatásával akadályozható és az élő vér (30:1) élettani aránya szerinti nátrium- és kálium pótlással (halottvér 1:1 arányában pótolatják).

AZ ÁLDOZATOK ELŐL EZEKET TÖBB MÓDON TITKOLJÁK EL:

Az egyik módszerük, hogy ellenkező hatásúknak tüntetnek fel egyet vagy többet a sentiek közül, pl. a helyes (fiziológus) konyhasópótlást túl sok sóval bejuttatónak, s a desztillált vizet károsnak. A másik módszerük, hogy helyettük a nem gyógyhatású, sőt a betegségeket előlélő más anyagokat ajánlanak a nemzsidók részére, pl. a desztillált víz helyett a hunzavizet és a konyhasó helyett a "hunzasót", amiben ivartalanító, betegítő kálisó stb. is lebet, nagy mennyiségben.

Az élő és gondolkodó víz tulajdonságai című cikk (NEMZETŐR, 2009. 04. 22., 10-11. old.) is a gyógyhatású desztillált víz ivástól elriasztó hamis agitáció?! Dr. Masaru Emoto is a desztillált vizet írta legjobbnak, másfajta víz nem őríz meg információt!

Melléklet: A „hunzavíz” cikkészlet.

Verőce, 2009. 04. 27.

Tejfalussy András dipl. mérnök, művészeti szakértő
TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT, 2621 Verőce, Lugasi u 71.

Kód: Nemzetorben-Jakob-090427

ELIXIR Magazin.

2005. július /197. szám, 38. oldal.
Code: JakobElixir1d)



Interjú
Dr. Masaru
Emotóval,
A víz rejtett
bölcssége
című kötet szerzőjével

ELIXIR Magazin.

2005. július /197. szám, 38. oldal.

Code: JakobElixir1e -

- Próbálkoztak más testnedvvel is, például nyállal, vérrel, vagy vizelettel?

Dr. Emoto: Igen, természetesen ezeket is kipróbáltuk. Ezek a folyadékok azonban, akár csak a tengervíz, nem kristály formájúak. Viszont felhígítottuk őket, és desztillálást végeztünk el rajtuk. Ebben a formában, lefagyasztva már sikerült kristályokat kapnunk.

Tehát szélhámusok a nem desztillált ivóvizek, pl. a "Pi-víz" "energetizáló!"

Masaru Edmontó könyve értelmében is szélhámos, aki a nem desztillált víz "információkkal ezoterikusan feltölthetőségéről" papol!

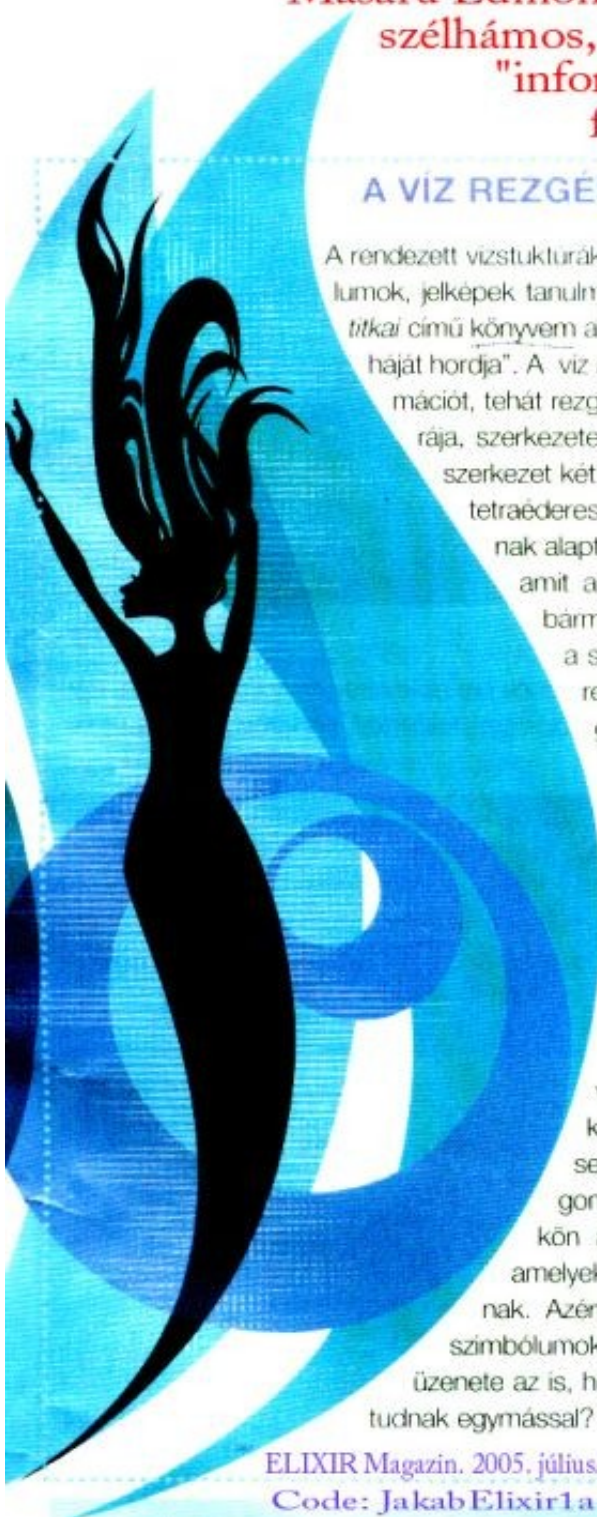
A VÍZ REZGÉSEK RUHÁJÁT HORDJA

A rendezett vízstukturákról alkotott elképzeléseimet ősi szimbólumok, jelképek tanulmányozásából alakítottam ki. A *teremtés titkai* című könyvem alapállítása az, hogy „a víz a rezgések ruháját hordja”. A víz akkor képes az őt körülvevő téből információt, tehát rezgéshullámokat létrehozni, ha alapstruktúrája, szerkezete ennek megfelel. Ez a jellegzetes alapszerkezet két tetraéder összefonódásából alakul ki. A tetraédes víz szerkezet már egyetlen vízmolekulának alaptulajdonsága. Ez a rendezett állapot, amit a víz fel akar venni. Megfigyelték, hogy bármilyen erős irritációt követően a víz újból a szétroncsolt, sérül formáit törekszik helyreállítani. Emlékezik az alaprendezettségére. Ez úgy lehetséges, hogy folyamatosan kommunikációban áll azokkal az elemekkel, ahol keletkezett, illetve a vízközösségek résztvevőivel... De vajon mi az a rendező elv, ami alapján képes alapstruktúráját újra felvenni? Hogyan képes emlékezni a víz? Milyen módon képesek mentális, együtt gondolkodó közösségek hatni nagy tömegű víz szerkezetekre? Talán minden gondolatnak van egy egységes gyűjtőhelye, rezgés-közössége. Azonos gondolatok, rezgések – mint például: a szeretet vagy a hit gondolatrezgése – kialakítják a saját nyelvükön azokat a speciális formaszervezeteket, amelyek egy speciális gondolatrezgéshez tartoznak. Azért lehetséges, hogy az életünkbe bevitt szimbólumok, tárgyak hatással vannak ránk? A víz üzenete az is, hogy az azonos vízkristályformák beszélni tudnak egymással?

ELIXIR Magazin. 2005. július/197. szám. 21. oldal.

Code: JakabElixir1a

Jakab István



Tudatos gyilkosság a fiziológias nátrium-szükségletet hamis ízzel "pótoltatni"!

Természetgyógyász Magazin, 2005. július XI. évf. 7. szám, 83. oldal

Code: TermgyogyJakab1b

BONSALT **NÁTRIUMMENTES SÓ**

Az új generációs szívbarát **BONSALT** a sós ízek szabadságát nyújtja. A **BONSALT** olyan étkezési só, amely kizárólag természetes anyagokat tartalmaz, viszont nem tartalmaz nátriumot, amely szervezetünkben számos betegség forrása. Különböző érrendszeri problémák, ízületi panaszok, magas vérnyomás esetén gyakran halljuk orvosainktól, hogy egészségünk védelmében csökkentsük a konyhasó fogyasztását. A konyhasó (NaCl) túlzott fogyasztásának egészségkárosító hatása van az emberi szervezetre.

Az emberi testben a nátrium fontos szerepet játszik a folyadékháztartás és a vérnyomás szabályozásában. Naponta kb. 500 mg, vagyis 1/10 teáskanálnyi nátriumra van szüksége a szervezetünknek, ami természetes módon fordul elő táplálékunkban. Hagyományos asztali só fogyasztásával átlagosan 2400-6900 mg nátrium kerül be a szervezetbe, amely raktározódik, megkötí a vizet, ízületi és szívproblémákat, izomgyengeséget, magas vérnyomást okoz, hozzájárul a csonttrikulás és a veseproblémák kialakulásához.

A nátriumszegény étrend csökkenti a krónikus szívelégtelenséggel járó folyadékpangást.

Étkezési szokásainkon viszont nagyon nehéz változtatni. Ehhez nagy segítséget nyújt a **BONSALT** 0 % nátrium tartalmú só, melynek fogyasztása lehetővé teszi bármely főtt és nyers ételünk megszokott sós ízének élvezetét anélkül, hogy károsítanánk egészségünket. A speciálisan alacsony kalóriatartalmú bármely diétához használható.



A forradalmian új **BONSALT** sót - mely 0 % nátriumot tartalmaz - már 25 országban forgalmazzák. Egyre nagyobb teret hódít a fejlett országokban, Japánban, az USA-ban, Angliában, Németországban. Ezentúl Magyarországon sem kell nélkülözni az egészség sóját.

Háromféle ízben kapható: natur, fokhagymás és hagymás változatban.

Gyártó: Tartaros Gonzalo Castilló S. L. 03660 Novelda Spanyolország

Kapható a gyógynövényboltokban, a Béres Egészségtár, a Herbaház, a Medline, az Euróbió, a Zöld Forrás üzleteiben.

INFOVONAL: 06-1 321-1858

A nátriumhiányos (konyhasó-hiányos)
étkezés esetében közvetlenül életveszélyes
konyhasó-hiányos vízivását
"egészségesebbnek" hazudó,
alattomos reklámszöveg:

Miért jó a Szentkirályi Ásványvíz?

- megfelelő mennyiségben tartalmazza az élettanilag fontos ásványi anyagokat (520 mg/liter),
- érintetlen természeti környezetből származik,
- nitrit- és nitrátmentes,
- alacsony nátriumtartalmú,
- kalcium- és magnézium-hidrogénkarbonát tartalma hozzájárul a szervezet belső egyensúlyához.

ELIXIR Magazin.
2005. július /197. szám, 25. oldal.
Code: JakabElixir1c)



cseréje" kórosan megváltozik, amit a „levélsodródás” 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 „anyagcseréje”, vele párhuzamosan csökken a szervezet rezisztenciája és a kórt okozó ágensek felszaporodnak s kialakítják a jellemző tüneteket.

E feltételezéseket kísérleteim igazolták.

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

1. amikor intézetünk egyik dolgozója a burgonyaföldön a beszabadult sertése után futott, eközben 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, malignizálódó kiütések jelentkeztek. Szövetteni vizsgálataim során a „vírusbeteg” növények szöveteiben felismertekhez hasonló, zöldes-sárgán fluoreszkáló „zárványokat” találtam, amelyek a kóros tünet súlyosságával arányos mennyiségben voltak jelen. A kiütéses, gyulladásos szövetek rendszeres orvosi beavatkozás ellenére sem gyógyultak megnyugtatóan;

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

Az uralkodó nézetekkel ellentétben az a véleményem alakult

6

Kisvárdai, 1988.04.18.,
Részlet dr. Béres József
írásából..

**DR.- BÉRES JÓZSEF A TÖBB
KÁLIUMMAL ETETÉSSSEL
OKOZOTT EMLŐRÁKOT**

Kód: Béres kezéből 1

VESZEDELMESEN MÉRGEZŐ A BÚZAFÜBEN ÉS A LEVÉBEN A BÚZATERMÉSBEN LÉVŐNÉL NÉHÁNYSZOR TÖBB KÁLIUM:

SZAKÉRTŐI VÉLEMÉNY a megnövekedett káliumtartalmú élelem (pl. az ún. "búzafü") veszedelmes káliummérgezést okozó hatásáról a szarvasmarháknál és lovaknál is.
Készítette: néhai Dr. Nagy Gábor állatorvos
ENSZ szakértő, a Phylaxia Oltóanyag Gyár igazgatója.

Kedves András!

HYPERTALÉMIA akkor beszélünk, amikor a vérplazma Kálium-koncentrációja 5,5 msec/milliequivalens/l fölé emelkedik. Ez egyaránt vonatkozik emberre, állatra.

Okai lehet: kiszáradás,

túlsótt kálium felvétel,

szívvet eésrülés,

heveny fertözés,

urémiá,

súlyos adrenocorticalis elégtelenség.

Tavaszzal a talaj hőmérsékletének emelkedése után a zöld füvekben megnövekszik a K-tartalom. Eltolódik a K:Ca és Mg arán s ez a szarvasmarháknál súlyos mérgezést okozhat. A lovaknál a Kálium mérgezés fáradtságot és étvágytalanságot idézhet elő. A hyperkalémia embernél, állatnál a szív működés súlyos zavara it idézheti, elő.

A kálium normális szintje a vérplazmában: 3,8-5,2 msec/l.

Hóg nem érkeztam össze gyűjteni az elérhető fontosabb szakirodalmat. Leginkább a zöld takarmány/gabona/által okozott mérgezésről való originalis dolgozat érdekelne, továbbá a kálium-műtrágyázás és a mérgezés összefüggéseiről való cikkek érdekelnének.

Az eddig begyűjtött információim nensetekösi és hazai farmakológiai és toxikológiai szakkönyvekből származnak/ amelyek adatai málen megtalálhatók/.

Elnézést kérek a késedelemességért.

Szeretettel üdvözöl:

Felw

Budapest 1990 január 27.

Code: NAGYGÁBORDR

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.

Ezért javasolják egyes természetgyógyászok, hogy igyák a magyarok, különösen a rákbetegek naponta, literszámra a búzafű még mérgezőbb, gyorsabban felszívódó káliumot bejuttató levét??

A BÚZAFŰ ERŐSEN VESE- ÉS SZÍVMÉRGEZŐ. KÖZVETLEN ÉLETVESZÉLYT OKOZ, HAZUG A CÍM:

Út az egészséghez

„Ötvenmillió évvel ezelőtt megérkezett bolygónkra őrangyalunk, a fű, hogy lehetővé tegye az életet, és előkészítse a Földet az emberi faj számára.”

Edmond Bordeaux Székely

„Nem ígérem, hogy a búzafű halhatatlanságot ad, ám egyre elevebbnek érzed majd magad tőle, mert a vér tisztításával és az elhasználódó sejtek fiatalításával csökkenti az öregedés folyamatát.”

Ann Wigmore

Búzafű, az örök fiatalság elérhető forrása

Hosszú évek óta próbálom összedolgozni azt a tökéletes étrendet, amely minden megadok a szervezetnek, amire szüksége lehet. Ma már tudom, hogy ez lehetetlen vállalkozás, hiszen az ember azóta táplálkozik egyoldalúan, amióta felhagyott gyűjtögető életmódjával, és bekerített fölőjein évszázadról évszázadra hasonló jellegű és összetételű étkeket termel és fogyaszt. Mai étrendünk nagy része mesterségesen feldolgozott ételekből áll, de friss zöldségeink, gyümölcsjeink is egyre kevesebb élető táperővel rendelkeznek. A csirák és füvek hatékonyságának a titka abban rejlik, hogy a fiatal, sarjadt növények gyökereiben lévő alkotóelemek rendkívüli erővel bírnak. Jómagam korábban már megismertem a zöldárpa csodáját, elolvastva dr. Yoshihide Hagiwara: Zöldárpa, a mindentadó táplálék című könyvét, amelyben a szerző azt írja, hogy a zöldárpában több a hatóanyag, mint a búzafűben. A búzafű egyre szélesebb körű elterjedésének viszont valószínűleg az az oka, hogy azok a kultúrák karolták fel, ahol a búza fogyasztásának nagyobb tradíciói vannak, mint az Árpádnak. Egyébként mindkét növény fűként való termesztése azonos technológiát igényel, és a vetőmag beszerzése sem okoz különösebb problémát egyiknél sem.



A búzafű frisstőként és fiatalítottként egyaránt használható, mivel nagy mennyiségben tartalmaz természetes vitaminokat,



ásványi anyagokat, nyomelemeket és enzimeket. Szervezetünk könnyen fel tudja dolgozni, mert emésztése kevés energiát igényel. Magyarországon évente több milliárd forintnyi mesterséges táplálék-kiegészítőt fogyasztanak el az emberek. Egyre több kritikus észrevétellel jelenik meg azonban világszerte a vitaminkészítmények esetleges mérgező hatásairól, amelyek arra hívják fel a figyelmet, hogy a vitaminokkal gyógyszerként kell bánni. Azt állítják róluk ugyan, hogy nem mérgezőek, és nincs mellékhatásuk, hosszú távú befolyásuk azonban jórészt ismeretlen. A természetben található vitamínforrásokról ezzel szemben több ezer éves tapasztalattal rendelkezünk: teljesen biztonságosak, mivel a természet receptúrája alapján készültek, s így az egészséget szolgálják. Ha táplálék-kiegészítőt fogyasztunk, a legegyszerűbben feldolgozott és a hőkezeléseknek legkevesebbet kitétt készítményeket keressük.

Búzafű: lé vagy tablettá?

Természetesen a frissen facsart és fogyasztott búzafűnél nincs hatékonyabb, tisztább ital. Azt azonban tudomásul kell vennünk, hogy napi életvitelünk mellett egyelőre nincs módunk napi 3 alkalommal fűvet préselni. Azt is el kell fogadnunk, hogy minden vitamin és enzim károsodik a növények magasabb hőmérsékleten történő kezelésével. Ezért olyan technológiát kell keresni, amelynek segítségével a legtöbb hatóanyag sértetlen marad a búzafűben. Miközben a cikket írom Önöknek, egy pohár búzafűlé van a kezemben, amelyet nem frissen facsartam, hanem úgy készítettem, hogy egy teászűrőbe búzafűport helyeztem, hideg vizet adtam hozzá és kb. 10 percig áztatam. Méregzöld, főllátó ital lett belőle, amelynek hatékonysága – véleményem szerint – azonos a frissen facsart lével. Ez csak úgy



voit elérhető, hogy a szántóföldön organikusan termesztett búzafűvet aratás után speciálisan, testhőmérsékleten szárítottuk.

Mit tapasztalunk a búzafű felhasználását követően?

A búzafű magas enzimatartalma miatt erősen tisztító hatású, ezáltal elfogyasztása után azonnal reakcióba lép a szervezetünkben lévő mérgekkel és nyákcsökkentő anyagokkal. Először lehet, hogy élmérgyűjtő fogunk érezni, amely azt mutatja, hogy a mérgeletlenítés beindult a testünkben. Előfordulhat hasmenés, fokozottabb izzadás, illetve aluszékonyság is, melyek mind feltétlen jelei a szervezet tisztulásának. Lehetőség szerint a búzafű fogyasztását követően 1 órában ne együnk szilárd ételt. A mérgeletlenítés elősegítésére azonban igyunk nagyobb mennyiségű vizet vagy kombuchafröccsöt.

Durumbúza vagy tönkölybúza

Beltartalmi érték szempontjából nagy különbségeket nem találhatunk, viszont a vélemények hatékonyságukról megoszlanak. Nekünk mindkettő kedves volt, de mivel először a durumbúza friss hajtásait gyűjtöttük be, búzafűkapszulánk ebből készült el. Ebben az évben kifejlesztettük azonban a tablettá változatot is, melyhez tönkölybúzát használtunk fel. Mivel egyre többen keresnek meg minket amiatt, hogy a búzafűporból italt szeretnének előállítani, hamarosan a filterezett búzafű is a boltokba kerül. A búzafűfiltert kiáztatva méregzöld folyadékot nyerünk. Természetesen a filtert csak hideg vízben szabad áztatni, és a benne maradt búzafűvet is el lehet és el is kell fogyasztani. Sok esetben a lé felhasználásának nagy előnyei vannak. Az oldatot főlthelyezhetjük égőre, csésére vagy vágásra is. Hajmosás előtt egy órával a hajba dörzsölve segít annak regenerálásában, és jó korpásodás ellen is. Cargalizálva vagy a pépet szopogatva csökkenti a fogínyvérzést, enyhíti a fogínygyulladást és a torokfájást, valamint frissíti a leheletet. Magas magnéziumtartalma miatt kiváló lúgosító hatása van, de szinte felsorolhatatlan az a rengeteg pozitívum, amelyet ez az élő táplálék képes nyújtani szervezetünknek.

Összefoglalva mindenképpen javasolom a búzafű fogyasztását. Ha módunk van rá, naponta többször frissen facsart búzafűlevet igyunk. Ha erre nincs lehetőségünk, de nem akarunk lemondani a búzafű csodálatos erejéről, érdemes kipróbálni testhőmérsékleten szárított, organikusan, szabad földön termesztett búzafűkészítményeinket is, melyek elérhetőek durumbúzafű kapszula és tönkölybúzafű tablettá formájában, valamint hamarosan filterezett porként is. (X)

Jakab István

KOMBUCHA HUNGARY Kft.

2151 Fót, Bánya u. 17. Tel.: 27/358-465 Fax: 27/358-499 E-mail: kombucha@mail.datanet.hu WEB page: www.kombucha.hu

EZ AZ ÚJ TÖNKÖLY BÚZA FAJTA KÁLIUMMAL MÉRGEZI A MAGYAROKAT:

Zöld búzafü, lé és rost vizsgálati adatok

Tulajdonság	Mértékegység	Közönséges búza			OKO 10 tönköly		
		búzafü	lé	rost	búzafü	lé	rost
Száranyag	%	88,35	5,35	93,47	75,88	10,74	72,52
Nyers fehérje	%	32,60	30,00	26,10	38,80	55,30	24,30
P	%	0,73	0,094	0,50	0,76	0,142	0,39
K	%	0,91	0,144	0,57	5,00	0,814	2,05
Ca	%	0,27	0,039	0,29	0,34	0,067	0,22
Mg	%	0,24	0,036	0,18	0,36	0,046	0,18
Mn	ppm	25,40	3,50	23,40	41,00	5,00	28,00
Zn	ppm	28,00	5,20	30,00	32,00	5,00	32,00
Cu	ppm	13,60	2,20	21,60	17,00	8,70	14,60
Fe	ppm	149,00	10,00	89,00	75,00	36,50	149,00
Na	ppm	250,00	31,00	116,00	1460,00	280,00	660,00

a búzafü jelzés alatt a zöld növényből szárított anyag értendő

**PANNON
TRADE** Kft.

Vállalkozó Kereskedelmi
és Szolgáltató Kft.

letve a 2. ábrákon látható.

Brányi Árpád
cégvezető

Cím: H-9026 Győr, Mayer Lajos u. 69.
Tel.: 96/517-777 Fax: 96/517-776 Mobil: 30/9561-358
E-mail: pannon-trade@kabelnet.hu
http://www.pannon-trade.com

MÉRÉSTANI SZAKVÉLEMÉNY:

Mérgezően sok, ötször több a kálium a zöld tönkölybúzában, s a levében és a rostjaiban is, mint a "közönséges" búzában!

2

Ezért ajánlják a magyaroknak a tönköly búzából készített lé és kenyerek fogyasztását?!

A kísérleteik talaja a káliumsók műtrágyaként alkalmazásától már mérgezően sok vízdoldott káliumot tartalmaz! A normális vízdoldott káliumtartalom csak 90 mg/kg lenne!

A fiatal búza(fü) emiatt is sokkal több káliumot vesz fel a talajból, emiatt fokozottan mérgező lesz!

Verőce, 2008. 07. 04.

Tejfalussy András dipl.
mérnök, méréstani szakértő
TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT

1.táblázat **A kísérleti terület talajvizsgálati adatai**

Talaj vizsgálati adatok	
PH H ₂ O	7,86
PH KCl	7,42
Ak	43,00
CaCO ₃ %	10,00
Humusz %	2,90
NO ₃ ppm	86,00
P ₂ O ₅ ppm	488,00
K ₂ O ppm	<u>393,00</u>
Mg ppm	222,00
Zn ppm	10,50
Cu ppm	4,60
Mn ppm	23,50
Fe ppm	27,00

Code: BranyiTonkolyBuzaLe5xK

VITAMINKIRÁLY "Sókeverék" feliratáról
Tejfalussy András névű esti szakvéleménye:

Nettó mennyiség: 60db (45g)

Aktív összetevők:
tablettánként

Név	Menny.: RDA%
Nátrium (nátrium kloridból)	125mg <u>13%</u>
Kálium (kálium glükonátból)	73mg <u>2,5%</u>
Sejtsó	61mg

homeopátiás készítmény benne:

- Kalcium fluoratum 6X (D6)
- Kalcium foszforikum 3X (D3)
- Vas foszforikum 3X (D3)
- Kálium klorid 3X (D3)
- Kálium foszforikum 3X (D3)
- Kálium szulfurikum 3X (D3)
- Magnézium foszforikum 3X (D3)
- Nátrium klorid 6X (D6)
- Nátrium foszforikum 3X (D3)
- Nátrium szulfurikum 3X (D3)
- Acidum szilicium 6X (D6)
- Kalcium szulfurikum 3X (D3)

A "VITAMINKIRÁLY" e termék is hasonló ténneti fel a napi 0,96 grammos nátrium- és napi 2,92 gramm káliumpótlási RDA-kat "lettanilag optimálisnak", mert egy felnőttnél a valódi fiziológiai (életani) leg valóban optimális nátriumpótlás 8 gramm/24 óra, s a fiziológiai káliumpótlás pedig csupán 0,9 gramm/24 óra, lásd a "Ringer fiziológiai infúziós oldat" 0,9% NaCl és 0,03% KCl tartalma, s a vér és a magzatvíz ugyanilyen Na/K aránya alapján. A hasonló RDA-ra alapozó termék szerinti sópótlás életrevidítő, s puzer dobbermofroditív (buzi) s meddő is tesz, tehát pusztítják a vele megévezett magyarakat!

Összetevők: Nátrium klorid, kálium glükonát, laktóz, növényi magnézium-sztearát (hordozó), növényi sztearinsav, polivinil-pirrolidon, szilícium-dioxid, hidroxi-propil-metil-cellulóz, növényi zselatin.

Code: Sejtsó Csalás 1b



A desztillált ivóvíz az élet vize

Sajnos az „ivóvíz” fogalmának mostanában annyira homályos a ténybeli tartalma, hogy sokan elhitték azt, hogy az igazán egészséges ivóvíz **valamiféle speciális „leves”,** mindenféle „ásványi anyaggal”, meg „vitaminokkal”, meg „élő-anyagokkal”. Az ezt hívó emberek rettegnek a teljesen tiszta víz, a tiszta H₂O ivóvízként fogyasztásától. Elhitték velünk azt, hogy „halálosan mérgező hatású, holt víz” a mérge mentes teljesen tiszta desztillált víz, s hogy pl. „halálos sóhiányt” is okozhat ivása a napi vízvesztés pótlására. *A desztillált víz, a teljesen tiszta esővíz kelti életre a kiszáradt sivatag minden növényét, virágát, tőle kap újult erőre a sok szomjúságtól haldokló állat, az ún. „holt víz” pedig valójában az annyira erősen elszennyeződött víz, amelynek mérgeanyagai már kipusztították a vízi élőlényeket, vagyis a holt víz ténylegesen a tiszta desztillált víznek a teljes ellentéte!*

Az emlősállatok, s így az emberek számára is létfontosságú a természetes vagy mesterséges úton létrejött teljesen tiszta, frakcionáltan desztillált ivóvíz, amelyben biztosan nincsenek sem fertőző élőlények (bacilusok, vírusok), sem paraziták, sem veszélyes gombák, sem mérgező vegyi anyagok, mint pl. arzén, cian, benzol, s gyomirtó szerek, rovarirtó szerek, rágcsálóirtó szerek, kálium, foszfor, nitrát, nitrít és egyéb műtrágyák, szerves trágyák, ill. állati hullák maradványai, fogamzásgátlószerek emberi vizelet és ürülék maradványok stb. Ezek sajnos a legtöbb magyarországi vezeték ivóvízbe bejuthatnak, időnként akár ezerszeresen is nagyobb koncentrációban, mint a határérték. Például 1997-ben, a Vác környéki dunai vízmű kútban **majdnem ezerszeresen volt több a veszélyes növényvédőszer koncentrációja,** mint a megengedett 10 nanogram/literes határérték, az akkreditált növényvédelmi laboratórium hivatalosan végzett ellenőrző mérései alkalmával! A kínai hatóságok 2005 novemberében szigorúan megtiltották a folyóból készített ivóvíz fogyasztását a tize-

dekkora mérgezőanyag-koncentráció esetén. A teljesen tiszta ivóvíz, a minden más anyagtól mentes H₂O az emberi egészség egyik legfontosabb feltétele. A tiszta ivóvíz (és mellette az étellekkel fiziológiásan pótolta konyhasó) egészségvédő, egészségjavító hatását a Biblia is több helyen hangsúlyozza, de pl. az Ószövetséghez szervesen kapcsolódó zsidó törvénykönyv, a **Talmud** is, amely szerint kizárólag csak a teljesen tiszta esővíz, vagyis a frakcionált desztillált víz használható ivóvíz, s egyik másféle víz sem használható ivóvízként (Talmud, Taanith. 10 a. lap). A Talmud azt is tökéletesen helyesen írja, hogy a legtöbb betegség ellen a legjobb gyógyszer a (nagyobb mennyiségben ivott) desztillált víz, amelyhez konyhasóval kellően (fiziológiásan) sózott kenyeret is kell enni.

A héber és keresztény vallási iratok igazságtartalmában kételkedőket azal szeretném megnyugtani, hogy például a Világ Egészségügyi Szervezet, a **WHO legújabb állásfoglalása is tökéletes, hiánytalan ivóvízként ajánlja a tiszta desztillált vizet** és ezt azzal is indokolja, hogy minden más szükséges anyag benne kell legyen a normális ételben. Egyébként a fiziológias infúziós sóoldatnak a fő alapanyaga is a teljesen tiszta desztillált víz. A SALSOLA infúziós fiziológias sóoldatban csak desztillált víz és konyhasó (NaCl) van (1 liter desztillált vízben a konyhasó fiziológias mennyisége 9 gramm). A Ringer fiziológias infúziós sóoldatban is ennyi a konyhasó, azonban 0,3 gramm kálisó (KCl) is van mellette. Megjegyzem, ez a természetes Na/K arány a tengervízben is, az emberi vérben is, s a fiziológias infúziós „élettani” sóoldatban is. Vagyis nem a desztillált vízivás életveszélyes, hanem a **fiziológiástól durván eltérő, antifiziológias nátrium- és káliumpótlás,** például amit egyes orvosok és természetgyógyászok és „gyógyítók” manapság előszeretettel ajánlanak mindenkinek, hogy a konyhasó helyett inkább kálisóval izesítik az élelmiszereket. Elképzelhető, hogy azok

az intézmények és cégek, és az általuk megvásárolt és/vagy reklámokkal „hipnotizált” személyek terjesztették ki hamisan az „ivóvíz” fogalmát a szennyezett vízre: lehet, hogy ők terjesztették ki hamisan a „holt víz” elnevezést a legegészségesebb ivóvízre, a frakcionált desztillált(ódott) vízre? Lehet, hogy ők a nem mérge mentes víz ivóvízként itatásában üzletileg (vagy politikailag) valahogyan érdekeltek? Javasolhatom a rák és más súlyos betegségek ellen külföldön már régóta alkalmazott, dr. O. Z. A. Hanish által leírt „orvosi desztilláltvíz-kúra” részletes tanulmányozását (és annak az új tudományos elméletnek a megismerését, hogy desztilláltvíz-kúra milyen biológiai-vegyi hatásmechanizmus útján gyógyít, mint teljesen veszélytelen „természetes kemoterápiaként”) az internetes www.ujvizforras.fw.hu honlapunkon.

A honlapunkon bemutatott, és itthon nálunk is már hosszú évek óta használt egyik **ilyen háztartási ivóvíz-desztilláló kislétesítmény** mindössze kb. 30 Ft energiaköltséggel tud előállítani 5 liter frakcionált desztillált ivóvizet, s a teljesen visszanyert hővel háztartási vizet is lágyít és melegít, és „hőtárolós radiátorként” helyiséget is fűt (licenc). Ha jól meggondoljuk, hogy mennyibe is kerül manapság egy liter jobb minőségűnek mondott ásványvíz, nem csodálkozhatunk azon, hogy milyen sokan igyekeznek lebeszélni minket a „túlzottan olcsó” otthoni ivóvíz-desztillálásra! *A frakcionált desztilláltvíz, ilyen (lenne) például az egészséget veszélyeztető élőlényektől és mérgektől mentes, teljesen tiszta esővíz is, az egészséges élet (és az egészséges bioélelmiszerek) alapvető feltétele, létfeltétel. Aki sokáig nem jut hozzá, az beteg lesz, lerövidül az élete, elpusztul. (A cikket 2005 novemberében írták. A szerk.)*

TEJFALUSSY ANDRÁS
mérési szakértő
Agroanalízis Tudományos
Társaság

A HÁZBAN ÉS A KERTBEN

www.aquanet.fw.hu, ujvizforras@freemail.hu, tel./fax: 1/250-6064, 27/380-665

Tájékoztatás

Alulírt Tejfalussy András dipl. mérnök feltaláló (nehai dr. Kovács Pál megbízott országgyűlési szakértője, Létvédő Kör Mozgalom aktivista, AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG PJT vezető, 1036 Budapest, Lajos u. 115., E-mail: ujvizforras@freemail.hu, Tel./fax: 46-1/250-6064, 27/380-665.) ezúton tájékoztatom Önt a következőkről. Kérem, hogy szíveskedjék válaszolni.

A **LELEPLEZŐ** című folyóirat legutóbbi számában Drábik János többek között közzétette azt is a Kínáról írt tanulmányában, hogy a kínai politikai vezetés és a zsidó titkosszolgálat együttműködik vegyi fegyverek alkalmazásában, hogy kilrtsák a más népcsoportokat.

A mérések szerint a kálissal műtrágyáztatás és azzal ételizesítettés (a konyhasó helyett) az egyik ilyen vegyi fegyver. Kína és az iszlám országok és a kóser étrend mentes tőlük, s ezt nemzetközi műtrágya felhasználási statisztikák is bizonyítják, de a kormányok igyekeznek eltitkolni. Például a mezőgazdasággal foglalkozó hazai szakirodalom is, a növények klorózisos (levésárgulásos) tüneteit, amelyet a kálisó műtrágya talajvízbe jutása okoz, a kálissóval műtrágyázás hiányának tünete fel. A kálisó klorózis okozó hatását mérések bizonyítják. Mi is ez mérték 1979-től mostanáig. De pl. Müller Lajosné 1967-es gödöllői egyetemi doktori értekezése is ezt bizonyító méréseken alapul (Dr. Tölgyessy György és Müllerné mérésein). S azóta a Szlovák Tudományos Akadémia Növénykörtani és Rovartani Intézete is ezt publikálta. Bizonyították a kálissóval műtrágyázás növényt, állatot és embert betegítő, szaporodási képesség veszélyeztető mérgező hatását. A kálissóval műtrágyázás, ételizesítés és orvosi kálium pótlóztatás mérgező hatásait bizonyító ezen méréseket lásd a www.aquasnet.fw.hu internetes honlapunkon. A kálissóval népi társaságok a konyhasó hiányosan pótlására rábeszélés, valamint a vírusokat, növényvédőszeret, fogamzásgátló stb. mérgeket tartalmazó vezetékes víz ivóvízként való használatára rábeszélés, s a vírusmentes, mérgegmentes tiszta (deszillált) ivóvíz mérgezőnek elhitetése is, miközben a zsidókat a Talmud a deszillált ivóvíz kizárólagos használatára, a konyhasóval erőteljesen szózásra utasítja. A kóser étkezési sóban nincs kálisó, a többiben 20-99% kálisó is van, miközben tiltja a hazai MSz-01-10007-82. szabvány a kálisó legkisebb mennyiségét is valamennyi étkezési sóban. A „titkosszolgák” kijátszák a szabványt is.

Az ezek miatti tömeges néppusztulás kb. 4 nemzedék után várható, 1960-ban kezdtek el az ilyen módon népi társas, köztudott, hogy ma már szinte minden életveszélyes népbetegség és az ivartalanság is nagyságrendekkel gyakoribb az átlag (nem vallásos zsidó) magyarok körében. Anióta elkezdtek, évente több tízezerrel fogy a magyar lakosok létszáma.

Nehéz észrevenni, hogy közlünk ki „magyar lakosság kipusztítási titkosszolga”. A fenti tájékoztatás segít eldönteni.

Budapest, 2006. április 6.

Tisztelettel:



Tejfalussy András

Váradi Tibor tévedéséről, Várhegyi László

Tisztelt Urak!

A mai napon levelet kaptam Tejfalussy úrtól, hogy a Napfényes Élet Alapítvány le akarja tiltatni az aquanet fw.hu-s honlapot. Kérdezem, hogy független bíróság jogerős ítélete nélkül meg lehet-e ezt tenni? Én mind a két felet jól ismerem. Ha Váradi úr tanításai szerint élnék, már régen meghaltam volna. Én nem haragszom rá, sőt az előadásaimon elismerem a természetgyógyászat területén elért munkásságát, a szózással és a vércsoportszerinti táplálkozás kivételével. Közös nagy tanítónk, Dr. Oláh Andor abba halt bele, hogy sómentes étkezést hirdetett, tanított, de ő maga is annak az áldozata lett, mert káliummérgezésbe halt bel. Felborult nála sejt szinten a nátrium-kálium ionegyensúly és ilyenkor megáll a szív, bármilyen erős, vagy bármilyen fiatal is valaki. Így halt meg most a Zavadszky focista Cipruson, vagy tavaly Fehér Miklós Portugáliában, de itthon is haltak meg focisták, biciklisták. A másik nagy természetgyógyász Ferencsik István is sómentes étkezést hirdetett és ő is abba halt bele. Amikor felvilágosította őt Tejfalussy úr, már nála visszafordíthatatlan volt a folyamat. Dr. Kapuvári András orvos természetgyógyász is ez miatt halt meg fiatalon. Én 1988 óta vagyok vegetáriánus Dr. Oláh Andor tanácsára, később Ferencsik Istvántól is sokat tanultam. Úgy 1993 telén rosszul lettem. Az orvos szívritmus zavarokat és magas vérnyomást állapított meg, pedig sportoltam, mint veteránatléta. Télien sómentesen étkeztem akkor. Az orvos akkor azt mondta, hogy hagyjam el a tejjivást. Én elhagytam, de nem lettem jobban. Ezután vesekővem lett, mert Székesfehérváron laktam és ott karszvizet itatnak a várossal, ami nagyon kemény víz. Sajnos egyre nagyobb adagokban kellett szednem a vérnyomás-csökkentőket. Közben Bp-re kerültem az ORFK-ra dolgozni, elváltam, újránősültem és Verőcére jöttem lakni. Sógornőm révén, aki gyógyszervegyész, ismerkedtem meg Tejfalussy úrral. Meglepett az elmélete, de első szakmám szerint mérnök volnék és én is azt vallom, hogy nem hinni kell, hanem mérni. Nos a rendelkezéseimre bocsátott kutatási, mérési anyagok, melyek nagy része rajta van a kifogásolt honlapon, meggyőzőtt.

Elkezdtem sózni, de jó sóval. Hoi Izraelből hoztak nekem rabbi-pecséttel ellátott kóser sót (a többi kóser só már nem jó!), hol sikerült vennem a Mazdaznan Egyesülettől Atlantic márkanévű természetes sót, hol pedig patikában vettem átiszta NaCl-t, a nátrium kloratumot. Meglehetően rövid idő alatt rendeződtek a szív és vérnyomásproblémáim. A másik eredmény a helyesen szózás jó sóval eredményeképpen abban mutatkozott meg, hogy veterán dobóatlétaként évről évre egyre jobbak a dobó- és ugró, valamint rövidtávúfutó eredményeim. Ma 59 évesen nagyobbakat dobok, mint 45 évesen! Ezt Tejfalussy úrnak köszönhetem! Több mint ötvenszeres magyar bajnok vagyok dobó-, ugró- és sprint- számokban. Kalapácsvetésben veterán olimpiát nyertem, de van ezüst és bronzérem is az olimpiákról, s nemcsak kalapácsvetésben veterán olimpiát nyertem, de van ezüst és bronzérem is az olimpiákról, s nemcsak kalapácsvetésben. Van EB aranyam, ezüstöm, bronzom. Tavaly ultranehez súlyvetésben (25,4 kg!) világbajnok lettem, de nehézkalapácsvetésben ezüstöt, merenvyelő kalapácsvetésben bronzot szereztem. Életemben először indultam 50 kg-os kölkésben és VB bronzot szereztem. Egyedül dobó próbában lettem hetedik.

Tehát nagyon sokat köszönhetek Tejfalussy úr és csapata munkásságának. Nem értem, hogy aki őt támadja miért nem győződik meg arról, hogy az a jó amit ő tanít, vagy az amit a mérések és a gyakorlat igazol. Nekem 10 betegemből 9 kálium-mérgezett!! S ezt igazolják a véreleteik is! Ha elkezdem náluk a sóterápiát és a vércsoport-szerinti vegetáriánus terápiát, akkor nagyon hamar a gyógyulás útjára lépnek. Sikereimmel, már többször voltam a nagy TV-k adásaiban.

Engem is felháborít az a bioterrorizmus, ami itt van körülöttünk só ügyben, víz ügyben stb. ezért rendőri kapcsolatimat kihasználva arra kérem a kollégákat, hogy derítsék ki ki van ezek mögött. Sajnos a globalizáció, a gyógyszeripar és az élelmiszeripar. Olyan erők vannak ezek mögött, akik képesek kormányokat is megbuktatni. Az államnak sem érdeke, ha valaki 40 évet dolgozott, hogy az 40 évig nyugdíjas legyen! Az államnak a legjobb nyugdíjas a halott nyugdíjas, vagy még jobb ha valaki meg sem ér a nyugdíjkorhatárral! A legnagyobb bioterrorizmust a vízzel, a sóval, az élelmiszer-adalékanyagokkal és az elektroszaggal követik el az emberek ellen. Akik ezt a folyamatot még támogatják is, azok bioterroristák. Hogy egyéb alátámasztást is adják levelemnek, mellékelten megküldöm, a több országos

lapban megjelent. Madárinfluenza és matematika című írásomat.

Kérem tehát, hogy ne tegyen eleget, sem Rózsa Attila, sem Váradi Tibor kérésének, hanem várja meg az ügyben hozott jogerős bíróság: végzést.

Üdvözléttel: Várhegyi László

FELJELENTÉS A NEM KÓSER ÉTKEZÉSŰ LAKOSSÁG EGÉSZSÉGVÉDELMEHEZ ALAPVETŐ KÖZÉRDEKŰ ADATOKAT (NORMÁKAT) TUDATOSAN ELKÖDÖSÍTŐ (SZAKÁRTÓ) SZAKÉRTŐK ELLEN. (Kárelhárítás a Ptk. 484-487. §. szerinti közmunka végzéseként, a Magyar Állam és illetékes szervei, pl. a rendőrsége és ügyészsége helyett!)

A 100 Celsius fokos vízgőzből hűtéssel készített víz a lehetséges legjobb, egészségvédő, gyógyító hatású ivóvíz, az infúziónál közvetlenül a vérbe is bejuttatják, 0,9% tiszta NaCl (konyhasó) egyidejű pótlása mellett. Ennyi NaCl-t étkezéssel is lehet, kell pótolni. Lásd: www.ujvizforras.fw.hu! Ez az olcsó és legjobb! Ezért titkolja el az ÁNTSZ, s pl. a TERMÉSZETGYÓGYÁSZ magazin is?! Lásd a 2008. dec. XIV. évf. 12. szám 78-81. oldalát, ill. az ÁNTSZ honlapját!

Tudatosan elködösítik, hogy desztillált ivóvíz a lehető legjobb, a megfelelő étkezési konyhasó pótlás esetén. Álproblémákat állítanak előtérbe, ellenőrizhetetlen mértékben tisztító szűrési készülékeket javasolva. Nem szállnak szembe a vízműveki, szennyecsatornákkal szennyezett, az ürülékkel bejutó vírusokat elpusztítani nem tudó homokszűrőkkel és klórozással részben tisztított, ill. fertőtlenített kemény vizek ivóvíz céljára ajánlóival? Egy másik cikk pl. (Mindent a Sóról), a mérgező kálisóval kevert mérgező sókeverékekről sokakkal elhitette, hogy azok sokkal jobbak a tiszta sónál! Tulajdonképpen közérdekű adatok eltitkolásában és meghamisításában való tudatos média bűnsegédkezésnek lehet, kell tekinteni mindezt, a csatolt cikk alapján!?

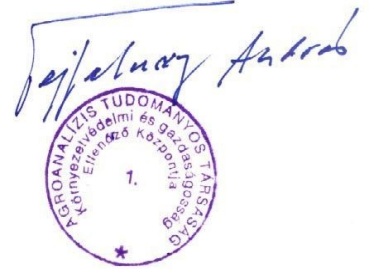
Ettől csak a kóser étkezésű zsidók vannak védve, mivel a zsidó törvénykönyv, a Talmud (Taanith 10 a. lap és Baba kamma 93 b. lap) szerint, csak a desztillált víz alkalmas ivóvíz céljára, és jól sózott kenyér mellé fogyasztva, a legtöbb betegségből ki tud gyógyítani! Tehát az teljesen nyilvánvaló, hogy a Talmud, valamint Mózes II. 23. 20-33. szerinti zsidó népirtást segítik elő, akik ismerik a desztilláltvíz-ivás és a fiziológias sópótlást előnyeit, de ezt mások előtt elködösítik, s ezzel annyi nem kóser étkezésűt mérgeznek, amennyi ingatlan kell.

Néhány új és régebbi bizonyíték a fent hivatkozottakhoz, a rendőrségi nyomozás elrendeléséhez:

- 1./ Természetgyógyász Magazin, „Milyen a jó ivóvíz?” című cikke (2008. december XIV. évf. 12. szám, 78. 81. oldal), Tejfalussy András méréstani szakértői megjegyzéseivel ellátva.
- 2./ Közegészségügyi és Járványügyi Állomás (KÖJÁL) által mérésekkel felderített ivóvíz szennyezettség
1987-88-ban országosan és az egyes megyékben, az Országos Vízügyi Hivatal egyik kiadványban.
- 3./ Az ÁNTSZ elszennyezteti az étkezési desztillált ivóvizet szennyezett víznek a hozzá kevertetésével!
- 4./ Talmud, Taanith 10 a. lap + Baba kamma 93. b. lap, fordította: Luzsenszky Alfonz, Budapest
- 5./ Bibliából, Mózes II. könyve 23 rész, 20-tól a 33-ig.
- 6./ Zsidó terv a nem zsidók Magyarországról véglegesen eltávolítására (Alliance Israelitée 1910).
- 7./ Izraeli elnök által előadott terv, Magyarország zsidó tulajdonná tételére (NEMZETŐR, 2007. október 20., VI. évfolyam 43. szám, 1. oldal, + a héber újságszöveg, Hering József fordításában).

A részletesebb bűnügyi bizonyíték gyűjteményt, a KÖJÁL ivóvíz szennyezettségi adataival, és az Állami Számvevőszék Vizügy-vizsgálati megállapításaival stb. lásd az AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG www.aquanet.fw.hu honlapján!

Verőce, 2009. 01. 13.



Tejfalussy András dipl. mérnök
méréstani szakértő (1-420415-0215)
TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT
2621 Verőce, Lugosi u. 71.
+36-202181408

Kapják: A Köztársasági Elnök és a Váci Városi Rendőrfőkapitány kezéhez is megküldve!

(Kíváncsian várva a tanulmányozható válasz reakcióikat!)

MELLÉKLETEK:

MIÉRT KÖDÖSÍTIK EL, A TERMÉSZETGYÓGYÁSZ MAGAZIN ÉS AZ ÁNTSZ IS, AZ OTTHONI VÍZÁTPÁRLÁS ÚJTÁN JOBB IVÓVÍZHEZ JUTÁS LEHETŐSÉGÉT?

A 100 Celsius fokos vízgőzből hűtéssel készített víz a lehetséges legjobb, egészségvédő, gyógyító hatású ivóvíz, az infúziónál közvetlenül a vérbe is bejuttatják, 0,9% tiszta NaCl (konyhasó) egyidejű pótlása mellett. Ennyi NaCl-t étkezéssel is lehet, kell pótolni. Lásd: www.ujvizforras.fw.hu! Ez az olcsó és legjobb! Ezért titkolja el az ÁNTSZ, s pl. a TERMÉSZETGYÓGYÁSZ magazin is?! Lásd a 2008. dec. XIV. évf. 12. szám 78-81. oldalát, ill. az ÁNTSZ honlapját!

The image shows the cover of the magazine 'Természetgyógyász'. The title is written in large, bold, white letters at the top. Below the title, there is a photograph of Meryl Streep smiling. The cover text includes: '2008. december XIV. évfolyam 12. szám • 490 Ft', 'Gyógyít a fény', 'Orrmelléküreg-gyulladás Buteyko-féle légzés', 'Új utak a homeopátiában', 'A vízgőzgyógyászat reneszánsza * Milyen a jó ivóvíz?', 'A kívánságok teljesülnek A gondolat ereje', 'Meryl Streep A nagyasszony Meg kell tanulnom adni, méghozzá két marokkal', and 'Kód: IvoVizTermGyogy0812_XIVa'. At the bottom, there is a blue banner with a yellow star and the text: '* Milyen a jó ivóvíz címmel, miért hallgatják el a a 100 C fokos gőzből hűtéssel lehetséges legtisztább, gyógyhatású, olcsó ivóvíz készítést?'.

T E R M É S Z E T
GYÓGYÁSZ magazin

2008. december XIV. évfolyam
12. szám • 490 Ft

Gyógyít a fény
Orrmelléküreg-
gyulladás
Buteyko-féle légzés

**Új utak
a homeo-
pátiában**

A vízgőzgyógyászat
reneszánsza *
Milyen a jó ivóvíz?

**A kívánságok
teljesülnek**
A gondolat ereje

Meryl Streep
A nagyasszony
Meg kell tanulnom adni, méghozzá két marokkal

Kód: IvoVizTermGyogy0812_XIVa

* Milyen a jó ivóvíz címmel, miért hallgatják el a a 100 C fokos gőzből hűtéssel lehetséges legtisztább, gyógyhatású, olcsó ivóvíz készítést?



Milyen is

Egyre többet hallhatunk arról, hogy ivóvízünk káros anyagokat tartalmaz. Sajnos a víz íze nem ad támpontot minőségét illetően. Ha információk után kutatunk, csakhamar „tanácsadókra” bukkanunk, akik elsősorban eladni akarnak: ásványvizet vagy víz-tisztító berendezéseket. Azonban nem helyes sem saját hűtőnkre, sem mások üzleti érdekére hagyatkoznunk.

A mésztartalmat vízkeménységnek is nevezik. Miatta általában több mosóporra van szükség, és a mosógép fűtőszálán lerakódó mészréteg miatt a készülék áramfogyasztása is megnő. Ami az egészségünkre gyakorolt hatását illeti, ez a két ásványi elem nem káros, sőt

jelenlétük sokszor kívánatos is. A vízvezetékben lerakódó mész is egészségünket védi, megakadályozza, hogy az ivóvízbe nem kívánatos fémionok (ólom, réz) oldódjanak.

Noha minden ivóvíz – ami annak minőségétől – megfelel a törvényi előírásoknak, a helyi különbségek olyan jelentősek lehetnek, hogy érdemes utánanézni bizonyos értékeknek, például a vízben előforduló nitrátok mennyiségének. A nitrátok többnyire a mezőgazdasági tevékenységből származnak. A szervezetbe jutva veszélyes nitráttá alakulnak, amelyek az élelmiszerekből származó aminosokhoz kötődve rákkeltő nitrózaminokat alkotnak. Sok európai országban érvényes ivóvíz-rendelet szerint például egy liter vízben legfeljebb 50 mg nitrát lehet. Sok szakértő azonban sokallja ezt az értéket, a WHO gyermekek esetében legfeljebb 10 mg/l értéket tart elfogadhatónak.

Alapvetően az ivóvíz a legszigorúbban szabályozott és ellenőrzött élelmiszerünk, amelyet sokkal szigorúbban ellenőriznek, mint az ásványvizet. Higiénés szempontból egyébként a nálunk iható csapvíz óriási egészségügyi előnyt jelent, hiszen bolygónkon évente 7 millióan halnak meg szennyezett vagy fertőzött ivóvíz fogyasztása következtében.

Megjegyzendő, hogy ivóvizünk higiénés állapotának megvan az ára – a klórozás. A kis

mennyiségben a vízhez adott klór elpusztítja a fertőző csírákat a vezetékhálózatban. Ez a klórmennyiség hivatalos álláspont szerint ártalmatlan. Vannak azonban orvosok, akik ezt másképp látják, ők azt állítják, hogy a klór bizonyos szerves anyagokkal kapcsolatba kerülve rákkeltő vegyületeket alkot. A kissé erősebb klórozás, amit a víz ízén és illatán



■ A kissé erősebb klórozás, amit a víz ízén és illatán lehet észrevenni, az arra érzékeny személyeknél emésztő-szívrendszeri problémákat idézhet elő

Lehet, hogy ezek a természetgyógyászok és orvosok netán nem tudják, hogy a HCl, vagyis hidrogénklorid (sósav) van minden ember gyomrában?? Verőce, 2008. 01. 13. Tejfaluşy András dipl. mérnök, Tudományos Rendőrség PJT.

lehet észrevenni, az arra érzékeny személyeknél emésztő-szervrendszeri problémákat idézhet elő.

A klór és a mész problémáját viszonylag egyszerűen megoldhatjuk ún. kannaszűrők vagy asztali szűrők segítségével. Ezek a rendszerek filterpatronjukban laza, kétkomponensű, szemcsés töltetet tartalmaznak: ioncserélőt és aktív szenet. Az ioncserélő megkötí a kalciumot és a magnéziumot, de az ólmot és a rezet is, az aktív szén pedig a klórt szűri ki. Sajnos egyéb problémás anyagokat, például növényvédőszer-maradványokat ezek a szűrők nem tudnak kiszűrni. Pozitív jelenség azonban, hogy a szűrő a kórokozókat is elpusztítja, mivel az aktív szenet ezüsttel kezelik.

Persze az asztali filterek nem oldanak meg minden problémát:

- A patronok idővel

adásával. A forrásvíz gyakran meglehetősen savas kémhatású (5,5 pH), ezért a szolgáltató, hogy a víz ne támadja meg a vezetékrendszert, ásványi sókat ad a vízhez, így lúgosítva azt. Ezért a savas kémhatású vizet nem tanácsos műanyag flakonban tárolni, hiszen a savak a műanyagot lágyító oldószereket és egyéb vegyületeket oldhatnak ki a műanyagból. Ez egyébként vonatkozik a buborékmentes ásványvizekre is. Az ideális tárolóedény továbbra is az üveg.

A víz pH-értéke a szűrés hatására csökken (savasodik). Azt, hogy a savas víz milyen hatást gyakorol az emberi szervezetre, egyelőre nem sikerült tisztázni. Érdekes módon a savanykás víz ízét frissítőnek, a lúgosét kelle-

jóval veszélyesebbek, mint a gyógyszerek, bár sokuk létéről még nem is tudunk, mert az ipar szinte hétről hétre újabbnál újabb termékek gyártásába kezd. Ezzel a tempóval a vízelemzés nem tud lépést tartani. Az is problémát okoz, hogy számos, ismert méregre egyáltalán nem vizsgálják az ivóvizet, és persze nem is tesznek semmit ezen anyagok kiküszöbölésére. Ezt megmutatta az ivóvízben kimutatott uránról folytatott vita is. Világszerte sok vízszolgáltató még soha nem határozta meg az

a jó ivóvíz?

elvesztik hatásosságukat, és hat túlteltődnek, fennáll a veszélye annak, hogy a felületükön megkötött káros anyagokat leadják az ivóvízbe.

- A filter egyes komponenseinek felületén található ezüstionok a vízbe kerülnek. A gyártók szerint ez nem káros, de ezt az állítást eddig senki nem bizonyította hitel érdemlően.
- Az ezüst folyamatos „kopása” egyúttal a szűrő antibakteriális hatásának gyengülését is eredményezi, tehát idővel fokozódik a filter elfertőződésének veszélye. Ezért az egyévesnél kisebb gyermekek esetében a vizet mindenképpen tanácsos fogyasztás előtt felforralni. A patronokat időben kell cserélni, a filteres kannát pedig érdemes a hűtőszekrényben tárolni.

A filteres rendszerek ritkán említett aspektusa a pH-érték, minél hatékonyabban vonják ki a kalciumot és a magnéziumot a vízből, annál savasabb kémhatásúvá válik a víz.

A víz pH-értékét sokáig figyelmen kívül hagyták. Egyes filtergyártók olyan termékeket kínálnak, amelyek szűrés után enyhén lúgosítják a vizet. A hatályos jogszabály értelmében az ivóvíz pH-értéke 6,5 (enyhén savas) értéktől 9,5-ig (bázikus, más néven lúgos) lehet. Ez az érték legtöbbször 7,5 és 8,5 között van – vagy legalábbis erre „állítják be”, ásványi sók hozzá-

metlennek, szappanszerűnek érezzük. A bázikus vízből főzött tea íze nem kellemes. Másfelől a rossz minőségű ivóvíz szűrés és a pH-érték csökkentése után is kellemetlen ízű tud lenni. Le kell szögeznünk tehát, hogy a „savas” nem jelenti automatikusan azt, hogy „rossz”. A zöld tea egészségre gyakorolt pozitív hatásai valószínűleg csak enyhén savas vízben érvényesülnek, ugyanis semleges (7 pH) értéknél vagy e feletti (lúgos) tartományban a tea értékes hatóanyagai oxidálódnak. Persze arra ügyelni kell, hogy a vízfóraló fűtőszála ne érintkezzen a vízzel, ellenkező esetben a savas víz nikkelt vagy alumíniumot oldana ki belőle.

A legújabb vizsgálatok a vezetékes ivóvízben a legkülönfélébb szennyeződések megtalálását: gyógyszermaradványokat (fájdalomcsillapítók), röntgenkontrasztanyagokat, a fogamzásgátló tablettákból származó ösztrogént. Ezek többnyire az emberi vizelethől kerülnek a természetbe, bár egyes felmérések szerint ijesztően sokan a WC-be dobják a lejárt gyógyszereket! A gyógyszermaradványokon kívül igen sok a vegyipari melléktermék-maradvány is ivóvízeinkben, köztük nem egy olyan is akad, amelyek

„Teljesen tiszta” víz csak a fordított ozmózis módszerrel érhető el



Tejfalussy András dipl. mérnök méréstani észrevételei:

Az ételek és italok lúgossága (bázikussága) és savassága (a "pH egyensúly kérdés) túlhangsúlyozása mellett, a vérbeli elektrolit nátrium-kálium egyensúlyát a konyhasó pótlásának a csökkentésére és a túl sok káliumot bejuttató ételekre és italokra, pl. a "Gerzson-levek" ivására rábeszéléssel életveszélyesen miért rontják?!

A víz savasságát ostorozók nem tudják azt, hogy a víz a gyomorbana sósavval vegyül, s hogy az erősen lúgos víz vagy étel lekötik a gyomorsavat, akadályozva a jó emésztést?!

HÁZIPATIKA

uránértékeket a vízben. A szakértők abban mindenestre megegyeztek, hogy a vízművek vízisztító berendezéseit középtávon tovább kell fejleszteni.

Az asztali filterrendszereknél hatékonyabbak az aktív szénrel működő blokkfilterek, melyeket a vízcsohoz kell csatlakoztatni. A kannás szűrőkkel ellentétben, amelyek patronjaiban a szűrőközeg lazán helyezkedik el, a blokkfilterekben található szűrő összetévesztés szénrétegekből készül. Ezek több káros anyagot és részben a gyógyszermaradványokat is képesek kiszűrni a vízből. Ha szakszerűen használják és rendszeresen cserélik a szűrőbetétet, a készülék nem ad le szennyeződést az ivóvízbe. Egy szűrő átlagosan 6 hónapig használható.

Mikroszkóp alatt szemlélve a blokkszűrő még mindig túl nagy pórusú filter. Ennek az az előnye, hogy a nyomelemek és ásványi anyagok nagyobb részét átérteszti, hiszen ezek



■ A savas kémhatású vizet nem tanácsos műanyag flakonban tárolni, hiszen a savak a műanyagot lágyító oldószereket és egyéb vegyületeket oldhatnak ki a műanyagból

sabb költségekkel kell számolnunk (a készülékek ára 850 eurónál kezdődnek, de általában ennél jóval magasabb árakról van szó), mielőtt rászánjuk magunkat a beszerzésre, érdemes tájékozódni a vezetékes víz minősége felől,

általában kívánt elemei az ivóvíznek. A hátrány pedig abban áll, hogy így néhány szennyező anyag, főképp a nitrát mégis bejut a vízbe.

A vízzakértók álláspontja abban egységes, hogy „teljesen tiszta” víz csak a fordított ozmózis módszerével érhető el. Ez azt jelenti, hogy a vizet rendkívül parányi méretű pórusokkal ellátott membránon nyomják át – az ozmotikus nyomással szemben, innen kapta nevét az eljárás. Ilyen készüléket nagy, ipari méretekben állítanak elő, főképp a vegyipar és a gyógyszeripar részére. Ezzel a technológiával az urán is kiszűrhető a vízből.

Mivel itt már jóval magasabb költségekkel kell számolnunk (a készülékek ára 850 eurónál kezdődnek, de általában ennél jóval magasabb árakról van szó), mielőtt rászánjuk magunkat a beszerzésre, érdemes tájékozódni a vezetékes víz minősége felől,

nehogy feleslegesen verjük magunkat jelentős költségekbe. Ezenkívül a filter karbantartásáról is érdemes informálódni: ha a filter olcsó, megtörténhet, hogy lágyító hatású vegyszerek kerülnek a vízbe.

A természetgyógyászatban a fordított ozmózissal működő készülékeket az utóbbi időben sokan kezdték favorizálni: egyfelől, mert a belőle kapott víz valóban rendkívül tiszta, másfelől, mert úgy tartják, hogy az ionokban, ásványi anyagokban szegény víz salaktalanító, anyagcserét fokozó hatású. Mivel a víz nagyon könnyen reagál más anyagokkal, az ásványi anyagoktól mentes víz – a teória szerint – könnyebben felveszi a salakanyagokat (anyagcsere-végtermékeket). Felmerül a kérdés, vajon szükséges-e folyamatosan salaktalanítani szervezetünket, ha kiválasztó szervrendszerünk – veséink, bőrünk stb. – amúgy egészségesek. Hogy az ásványi anyagokban szegény vízből kevés ásványi anyag jut szervezetünkbe, nem jelent problémát, hiszen ezeket ételünkkel vesszük magunkhoz. A kritikusok szerint azonban a szélsőségesen kevés ásványi anyagot tartalmazó víz esetleg nem csak salakanyagokat, hanem ásványi anyagokat is elvonhat a testből. Mivel az ionoktól megfosztott víz savas kémhatású, sokan utólag ásványi anyagokkal dúsítják, mások elektromos módszerrel lúgosítják.

A hétköznapi csapvíz valójában nagyipari módszerekkel előállított termék, hiszen az ivó-

Egy korty egészség

Az ünnepi konyha nyesiklandozó finomságai sokszor túlsúlyosokra esabíthatnak bennünket. Az emésztő rendszer túlterhelése esetén gyakran jelentkezik tünetként teltségérzet, puffadás. A karácsonyi ünnepekben nem nehéz áldozatul esnünk a finomabbal finomabb ételekkel megtarkott asztalok kísértésének. Nem kell feltétlenül lemondanunk azonban az éves örömeiről, de fordítva néha az is, hogy jobbat iszunk a kellenél. Ilyen esetekben is segít a Paradi kenes gyógyvíz. Az italokkal együtt fogyasztva elkerülhetők, másnap enyhíthetők a másnapos gyomor kellemetlenünetei.

Paradizma Zrt. MEDAGU KFT.
3200 Gyöngyös, Kékkői Kötőcsónak köz. 1.
Tel: 37-316-489 Fax: 37-502-151

80

A fordított ozmózisnak nevezett vízzűrűsés készülékekből többet eladni akaró szakértők üzleti érdekeit szolgálják azzal, hogy elterelik a figyelmet az annál jobb ivóvíz átprólókról? A 100 Celsius fokos vízgőzből hűtéssel készített víz a lehetséges legjobb, egészségvédő, gyógyító hatású ivóvíz, az infúzióval közvetlenül a vérbe is bejuttatják, 0,9% tiszta NaCl (konyhasó) egyidejű pótlása mellett. Ennyi NaCl-t étkezéssel is lehet, kell pótolni. Lásd: www.ujvizforras.fw.hu! Ez sokkal olcsóbb és sokkal jobb! Ezért titkolja el az ÁNTSZ, s pl. a TERMÉSZETGYÓGYÁSZ magazin is?! Lásd a 2008. dec. XIV. évf. 12. szám 78-81. oldalát, ill. az ÁNTSZ honlapját! (Tejfalussy András dipl. mérnök mérési és észrevétele)



■ A legújabb vizsgálatok a vezetékes ivóvízben a legkülönbözőbb szennyeződésekkel találják: gyógyszermaradványokat (fájdalomcsillapítók), röntgenkontrasztanyagokat, a fogamzásgátló tablettákból származó észtrogént

víz-szolgáltató semmit nem bír a véletlenre. Éppen ezért vannak olyan vízszakértők, akik az ivóvíz előállításának egészen más módjait ajánlják: a víz „vitalizálását”, hogy olyan vízminőséget kapjunk, amilyen csak a forrásokban és egyéb természetes vizekben található: élő, frisset, pezsgőt.

A vitalizálás nem a víz vegyi tisztaságára vonatkozik, sokkal inkább a víz fizikai minőségére. Viktor Schaubberger (1885–1958) osztrák természetkutató és Wilfried Hacheneý (1924–) német fizikus számos kísérletet végzett, hogy a természetben zajló keveredés, örvénylés folyamatát utánozzák. Schaubberger olyan, spirál

alakú járatokat fejlesztett ki, amelyek a rajta átáramló vizet hozzák örvénylésbe, mielőtt kilépne a csapon a vezetékbe. Megjegyzendő, hogy az ilyen egységgel felszerelt vezetékben kevesebb a vízkölerakódás. Hacheneý nevéhez a levitációs módszer felfedezése fűződik, itt a víz örvénylését elektromos motor irányítja.

által a vízmolekulák „rácsterkeze” (cluster) szerkezetű. Az új szerkezet könnyebben reagál más anyagokra. Az is igaz, hogy ez a víz csak akkor jelent előnyt, ha az örvényeltetés után azonnal megisszuk – minél tovább áll, annál inkább visszateri eredeti cluster-szerkezetéhez.

A víz vitalizálásának másik módja fűződik Johann Grander (1930–) nevéhez. Ő a vezeték egy olyan blokkon vezet keresztül, amelyben

(közelebről nem meghatározott) Grander-féle vitalizált víz található.

Az átáramlás során információátadás zajlik. Ezt a modellt azóta sokan leutánozták, például drágaköveket használnak információhordozónak. Az információátadás e módjára hivatkozik a homeopátia is. Am nyilvánvaló család, amikor valaki azt állítja, hogy a víz vitalizálásával növelhető a víz „öntisztító” képessége. A vitalizálás nem helyettesíti a tisztítást, ha arra szükség van.

Létezik számos olyan rendszer, amely filtert és vitalizálóegységet egyaránt tartalmaz.

● V. T.



■ A forrásvíz is gyakran savas

Az ilyen eljárásokkal javított vízminőségjavulás semmiképpen sem képzelgés, fizikai érvekkel is megmagyarázható. Az örvénylés

FEJLELTÉST A NEM KÓSER ÉTKEZÉSŰ LAKOSSÁG EGÉSZSÉGVÉDELMEHEZ ALAPVETŐ KÖZÉRDEKŰ ADATOKAT (NORMÁKAT) TUDATOSAN ELKÖDÖSÍTŐ SZAKÁRTÓK ELLEN.

Kárelhárítás a Ptk. 484–487. §. szerinti közmunka végzéseként, a Magyar Állam és illetékes szervei, pl. a rendőrsége és ügyészsége helyett!

E lap elködösíti azt, hogy a desztillált ivóvíz a lehető legjobb, megfelelő étkezési konyhasó pótlás mellett? Állítólag állít előtérbe, s ellenőrizhetetlen mértékben tisztító szűrőes készülékeket javasolva, nem szállnak szembe a vízművek szennyezőanyagokkal szennyezett, az ürülékkel bejutó vírusokat elpusztítani nem tudó homokszűrőkkel és klórozással részben tisztított, ill. fertőtlenített kemény vizek ivóvíz céljára ajánlóival? Egy előző cikke (Mindent a Sóról), a mérgező kálsóval kevert mérgező sókverésekről azt hitette el, hogy a tiszta sónál sokkal jobb. Tulajdonképpen közérdekű adatok eltitkolásában és meghamisításában is tudatosan bűnösöknek lehet, kell tekinteni mindezt, e csatolt cikkünk alapján!

Ettől csak a kóser étkezésű zsidók vannak védve, mivel a zsidó törvénykönyv, a Talmud (Taanih 10 a. lap és Baba kamma 93 b. lap) szerint, csak a desztillált víz alkalmas ivóvíz céljára, és jól szórt kenyér mellé fogyasztva, a legtöbb betegségből ki tud gyógyítani! Tehát az teljesen nyilvánvaló, hogy a Talmud, valamint Mózes II. 23. 20–33. szerinti zsidó népihitet segítik elő, akik ismerik a desztilláltvíz-ivás és a fiziológias sópótlást előnyeit, de ezt mások előtt elködösítik, s ezzel annyi nem kóser étkezésűt mérgeznek, amennyi ingatlan kell.

A részletes bűnügyi bizonyíték gyűjteményt, a KÖJÁL ivóvíz szennyezettségi adataival, és az Állami Számvevőszék Vízügyvizsgáló megállapításaival stb. lásd az AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG www.aquanet.fw.hu honlapján!

Verőce, 2009. 01. 13.

Tejfalussy András dipl. mérnök, mérési szakértő (1-420415-0215)
TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT, 2621 Verőce, Lugosi u. 71.

Kapják: A Köztársasági Elnök és a Váci Városi Rendőrfőkapitány kezéhez is megküldve!

Pénzkunyeráláshoz "igazat is hazudnak":

3. táblázat

Az országos ivóvízminőségi helyzet 1988-ban a KÖJÁL vizsgálatok alapján kifogásolt minták arányával (%) jellemezve

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

Megye	Vizsgált vízminták 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	<u>6,9</u>	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	<u>46,5</u>	56,4	<u>46,7</u>	32,6	73,2	40,2
Fejér	3743	18,5	<u>37,2</u>	26,3	16,5	25,1	19,1	6,2	<u>22,8</u>	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	<u>87,0</u>	58,8	30,1	52,7	30,7	30,3	75,0	48,9
Heves	6029	52,9	57,6	54,7	30,8	29,8	30,7	37,0	47,0	40,9
Komárom	4417	44,9	83,2	48,3	26,1	60,1	27,9	30,0	63,8	33,2
Nógrád	3472	37,5	64,9	49,2	20,7	42,0	29,8	37,5	52,2	43,0
Pest	8850	<u>55,1</u>	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	<u>72,1</u>	82,5	<u>78,9</u>	17,3	18,9	17,6	<u>67,7</u>	<u>77,3</u>	<u>74,3</u>
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
Vas	5094	47,3	45,9	47,2	45,4	28,4	43,1	20,8	30,8	25,4
Veszprém	4025	31,0	61,1	41,9	21,5	33,5	24,4	19,4	50,7	30,7
Zala	5972	23,6	73,9	37,8	11,0	40,5	16,5	22,2	43,3	29,5
Összesen	116630									
Megyék átlaga		45,0	62,7	51,0	27,5	29,1	27,8	32,0	48,5	38,0
Budapest	12027	<u>9,4</u>	66,7	<u>9,9</u>	<u>10,9</u>	<u>65,4</u>	<u>11,4</u>	<u>4,2</u>	74,5	<u>4,9</u>
Összesen	128657									
Országos átlag		36,8	62,7	44,1	26,2	29,3	26,6	25,9	48,6	32,9

Rövidítések: V: vízművek mintái

Aláhúzások az egyes oszlopokban

E: egyedi kutak vízmintái

___ az adott oszlop minimuma

Ö: összes ivóvízminta

___ az adott oszlop maximuma

42

Az ivóvíz szennyezettségi fenti (hivatalos, a KÖJÁL mérési adataira hivatkozó) statisztikát a Környezetvédelmi és Területfejlesztési Minisztérium publikálta, Magyar Köztársaság Kormánya 1991. decemberi "NEMZETI BESZÁMOLÓ az Egyesült Nemzetek 1992. évi KÖRNYEZET ÉS FEJLŐDÉS Világkonferenciájára" címmel. Más hivatalos (pl. Állami Számvevőszéki stb.) ellenőrzésekből azt is lehet tudni, hogy a mérésekkel az előforduló szennyező anyagok közül csak alig néhánynak a mennyiségét ellenőrizték. Ennek ellenére, még így is, kb. minden tizedik pohár vezetékes ivóvíz annyira túlszennyezett Budapesten, hogy sértik vele a szabványt, Pest megyében pedig kb. minden második pohár víz szabványsértően túlszennyezett. Letagadják a lakosság előtt és folyton emelik a vízdíjat! (Code: KOJÁL ivóvízszenny Táblázat ENSZ nek 1991)

ÉLELMISZER NYERSANYAGKÉNYFT
FELHASZNÁLHATÓ

DESZTILÁLT

MSZ ISO
3696

VÍZ

DESZTILLÁLT VÍZ
(Aqua destillata)

Fajl. veg.: 1,5-2,5 µS/cm
pH érték: 5,5-8
Bepár. max.: 2 mg/kg
Oz. anyagtart.: 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.)

Ivóvízhez max. 50 %-os mértékben való hozzáelegyítésre, ha az ivóvíz nem felel meg a szab-

Minőségét megőrzi:

2000. Júl. 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 főzelékfélékből készülő levesek és főzelékek, valamint húsok, sütemények, lekvárok, befőttek és egyéb élelemiszerek készítéséhez.

Száraz, hűvös (5 °C felett) helyen tárolható.

Gyártja és forgalmazza:
Balogh László
Gyártási telephelye:
Budapest XIV.
Újvidék u. 69/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.).

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 megeselekended, amit mondok: akkor ellensége lészek a te ellenségeidnek és szorongatom a te szorongatóidat.

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 döntögesd 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 folyóvízig: 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 TALMUDISTA ZSIDÓK VALAMENNYI MÁS NEMZET TÖRVÉNYEI FELETT ÁLLÓ „LEGFŐBB TÖRVÉNYKÖNYVÜKKÉNT” TISZTELIK A TALMUDOT, A TALMUD PEDIG LEÍRJA, ELMAGYARÁZZA A FENTI MÓZESI ÉLETTÉR RABLÁSI CÉLÚ NÉPIRTÁSI SOFTWARE OLCSÓ, EGYSZERŰ, HATÁSOS, NEM KÖNNYEN TETTEN ÉRHETŐ MÓDJAIT:

„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 hammispat 156, 5. és 271. 4. alatt.)”

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

„10 a. lap. Legelőször Izrael országa teremtetett, 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 elűzi egy sókenyér s rá egy korsó víz. (Ugyanez áll a Baba m. 107 b. alatt is.)”

(Részletek LUZSÉNSZKY ALFONZ: „A TALMUD MAGYARUL”- jából.) AZ ÖSZÖVETSÉGET CSAK A TALMUD ALAPJÁN LEHET HELYESEN ÉRTELMEZNI!

(HíDFő Baráti Körének,
Fabó László, 22 Hancock Street, San Francisco, CA
94114, U.S.A. kiadványával) terjesztett "program":

**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 földkerekségén
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 vehes-
sétek, fáradozzatok, hogy minden keresztényt elűzzetek
és teljesen úrrá legyetek. Törekedjete, hogy mindent,
amit ott még a keresztények birtokolnak, teljesen a
kezetekbe vegyetek. Ha erre nem volna elegendő anyagi
eszközötök, a párizsi szövetségünk minden erővel
segíteni fog titeket. Erre a célra a szövetségünk már is
gyűjtéseket rendez és az adományok váratlan bőséggel
folynak be pénztárunkba azzal a céllal, hogy a galíciai
és magyarországi területeket a galíciaiak és magyarok
kezüből kiragadjátok és hogy azok kizárólag zsidó kézre
kerüljenek. Az egész világ tőkésai erre a célra nagy
összegeket áldoznak s egyesülnek, hogy ezt a célt a
legrövidebb idő alatt elérhessétek.”

Bp. 2000. 05. 13. -án került a kezembe!

A Gójtalevélre: „A Talmud Magyarul” (11) melléklete.



Code: IZRorszFelvPereszHering071012email

;;HTML1DocumentEncodingutf-8

**ORSZÁGELADÁSI HAZAÁRULÁSI
ELŐKÉSZÜLET ELLENI NYILVÁNOS
KÖZÉRDEKŰ BEJELENTÉSKÉNT KAPTA
A KÖZTÁRSASÁGI ELNÖK**

Dátum: Thu, 11 Oct 2007 23:31:15 +0200
Feladó:

Címzett: "Tejfalussy András" <ujvizforras@freemail.hu>

Tárgy: Néhány "érdekes" hír...

/"...így készülünk szelíd háborúra,
mindig magunkért, soha mások ellen,
sőt párolunk és vásznakat szövünk,
s míg kisebbítnek lassan megnövünk!"
Dsida Jenő

/

Simon Peresz: Izrael fölvásárolja Magyarországot

Simon Peresz egy tel-avivi gazdasági fórumon kijelentette, hogy Izrael gazdasági mutatói kitűnőek, s az izraeliek az egész világon befektetnek, fölvásárolják például Lengyelországot és Magyarországot. A zsidó állam elnöke végre kimondta azt, amit mi már régen tudunk: Magyarország területén új honfoglalás folyik.

Simon Peresz izraeli államelnök október 10-én beszédet mondott Tel-Avivban a Kereskedelmi Irodák Szervezetének éves közgyűlésén. A Mááriv héber nyelvű izraeli napilapból megtudjuk, hogy Peresz az összejövetelen kijelentette: /"A súlyos pangást, a háborút, a Gázai övezetből történt kivonulást és egyéb válságot kiheverve manapság Izrael precedens nélküli gazdasági eredményeket ér el. Az izraeli gazdaság virágzik"/, mondta Simon Peresz.

Az izraeli államelnök ezután kijelentette: /"Manapság gyarmatok létesítése és hadsereg bevetése nélkül is lehet birodalmakat alapítani. Nézzék meg, mekkora birodalmat épített ki magának rendőrség és katonaság nélkül Bill Gates, s azt is láthatják, hogy micsoda ereje van neki. A kormányok ezzel szemben nem képesek realizálni az erejüket, van költségvetésük, de nincs pénzük. A kormányok tehát képtelenek az eredményes működésre, de a cégeket nem kötik gúzsba a korlátozások"/, hangsúlyozta Peresz.

/"Izraeli üzletemberek befektetnek az egész világon. Izraelnek precedens nélküli gazdasági sikerei vannak, mostanra kivívtuk gazdasági függetlenségünket, fölvásároljuk Manhattant, Lengyelországot és Magyarországot"/, mondta Simon Peresz izraeli államelnök.

Hering József

Alulírt Tejfalussy András dipl. mérnök (1036 Budapest, Lajos u. 115., személyi számom: 1-420415-0215.) ezúton feljelentést tesz az alábbi jogászok ellen, akik biztosították a jogi kereteket, az alkotmányi és a törvényi, benne élelmiszer- és ivóvíz összetételi előírásai koncepciók szövegeivel ahhoz, hogy (mialatt Magyarország népét a nem kóser élelmiszerek ivartalanítják, kipusztítják a mérgező káliumvegyületekkel és a konyhasó-hiányosságukkal, s a szennycsatornákkal bejuttatott, a klórozást túlélő fertőző vírusos vezetőkezes ivóvízzel is irtják a magyarokat, mindeközben az állami bevételek, európai uniós támogatások és külföldi hitelek erre használatának engedésével és szorgalmazásával elszegényítik a magyarok többségét) tudatosan elősegítették, elősegítik, hogy Izrael felvásárolhassa országunk teljes belterületét. Bizonyítékként lásd az Izraeli miniszterelnök fenti, ezzel kérkedő politikai kinyilatkoztatásait és a Mózes II. könyve 23. 20-33. és V. könyve 7. 2, 22. és a Talmud szerinti ivóvíz(szennyezés)- és kenyér(sózás) különbözővé tételén alapuló népirtási program ellenünk is alkalmazásának az általunk parlamenti szakértőként begyűjtött konkrét mérési stb. bizonyítékait az Interneten, a www.aquanet.fw.hu tudományos honlapon! Budapest, 2007. 10. 14. Tejfalussy András s.k.

Közársasági Elnök Úr! /Feljelentéseként/ Az Önök hazááruulásban bűnségédkezését is bizonyítja, ha Ön még nem indította el a vizsgálatot az itt leírt közérdeku bejelentés ügyében! Magyarország "lehető legolcsóbb felvásárolhatóságához" mérgeztetik Önök a nemkóser ételt életrovidülést, s meddőseget okozó káliumsókkal, Ön és MTA-s, OÉTI-s, ANTSZ-es, s "Állami Fogyasztóvédelmi"-s büntársai? Aljas népirtás, hogy a kenyeret, s sok más egyéb élelmiszert is, az élettani szükségletet képező só (= nátriumklorid) helyett, a kálium vegyületeivel "ízcsittetik", tudva, hogy azok (sajt)membrán mérgek! Bp., 2008. 08. 10. Tejfalussy András

A TERVEZETT NÉPIRTÁSI ARÁNYBAN AKADÁLYOZZÁK, HOGY A NEM ZSIDÓK TISZTA IVÓVIZHEZ ÉS TISZTA (NaCl) KONYHASÓVAL MEGFELELŐ (FIZIOLÓGIÁS) MÉRTÉKBEN SÓZOTT ÉLELEMHEZ JUSSANAK. A konyhasó hiányzó ízét általában az ugyancsak kristályos, hasonló színű, mérgező hatású kálium sókkal, pl. (KCl) kálisóval pótolják, oly módon, hogy a káliumvegyületek kellemetlen csípős ízt fűszerek hozzákeverésével teszik észrevehetetlenné. Ilyen szabványsértő mérgező hazai sókeverék pl. a „VIVEGA”.

Független • Pártsemleges • Igazságkereső • Nemzeti

BBC SZERKESZTŐI IRÁNYELVEK
VI. évfolyam 43. szám
2007. október 20. szombat
MAGYAR

Színes Vasárnapi Újság melléklettel

Nemzetőr

www.nemzetor.hu
Ára újságárus-standon
színes melléklettel: 398 Ft
Előfizetőknek: 300 Ft-tól

Konzervatív hetilap • Alapító főszerkesztő: Dr. Dobos Attila

Simon Peresz államelnök bejelentette:

RABLÓGYILKOS "MÓZESI IGATLANSPEKULÁCIÓ"?

Izrael felvásárolja Magyarországot!

A konyhasó-hiányos és káliummal mérgezett ételek, s a szennycsatornázással "pöcegödörre" tett folyókból vett, vírusfertőzött ivóvíz ingyen is a kezükre juttatja a legyilkolt népek élőhelyét, lásd Mózes II. 23. 20-33?! (Budapest, 2007. 10. 23., Tejfalussy András, code: Nemzetor071020a)

