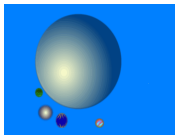


ILLUMINÁTUS NÉPIRTÁS HELYETT

AGROANALYSIS SCIENTIFIC SOCIETY (pjt)

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



[Vissza a nyitó lapra](#) / [Vissza a főtéma jegyzékre](#) / [Vissza az előző lapra](#)

Főtémakör: HARMÓNIAHOZ KÖZELÍTŐ EMBER

KÖZIGAZGATÁS-HARMONIZÁLÓ ANTIRANDOM MODELLPROGRAM

I.

Lehet-e sikerrel védekezni a Rockefeller csoport által kieszelt terv ellen? Lehet-e, van-e a tömeggyilkosságtól és az emberi-jog sértéstől mentes alternatíva a Föld lakosai számának a normálisra korlátozására? Természetesen van! De mindenek előtt, védekezniük kell a nem vallásos zsidó lakosoknak, ugyanúgy, ahogy a vallásos zsidó lakosok védekeznek, azzal, hogy az élelmiszereik mérgezővé tételét állandóan meggátolják.

Nem mérgező, bio-élelmiszer kell, és megfelelő módon át kell párolni az ivóvizet, és át kell kristályosítani a bolti sókat, és nem szabad enni a kálissóval "műtrágyázott" helyen termett, vagy a kálissóval ízesített, vagy tartósított élelmiszert, s mindig a fiziológiás élettani arányban (víz/konyhasó/kálium = 99/0,9/0,02) kell pótolni a vizet (mindig tiszta, desztillált ivóvízzel), és a tiszta konyhasóval való élelem sózást és a kálium megevert, megivott mennyiségeit is ehhez kell hozzáigazítani. Részletes tájékoztatás található erről a honlapunkon, és van róla egy kiadványunk is, a címe: "Rendesen sózás és tiszta ivóvíz" (a témabeli mérési és egyéb kutatási eredmények összefoglalása).

Az ENSZ Emberi Jogok Nyilatkozata, a humanista erkölcs normái könnyen összeegyeztethetők a Föld-védelemmel, ökoszisztéma-védelemmel! Nézzük, hogy mit kell erősen akarni hozzá, a jogállamiság létrejöttén felül:

1./ Meghatározni a földfelszín élőlény eltartó képességét valamennyi élőlény figyelembe vételével, arra az esetre, ha csak a természetes, (a Föld, mint élőhely természetes élettartama idejére) rendelkezésre álló energia forrásokat használjuk (geotermikus energia, a Nap által biztosított fény-, hő- és szélenergia, a Hold mozgásából származó ár-apály energia és az ezekből másodlagosan folyamatosan keletkező egyéb energia formák, pl. a növények által megkötött napenergia stb.), majd az egyes ökoszisztémákbeli fajok közötti természetes arányokat kell meghatározni a hely függvényében a Föld valamennyi területénél. Ezután meg kell állapítani az emberi szaporodás normális létszám korlátait valamennyi területre, majd el kell kezdeni ezen sokáig fenntartható létszámnak a ténylegesen demokratikus, humánus módon szabályozását. A létszám korlátokat a kiszámolt, eltartható létszám 50%-ára célszerű beállítani, hogy legyen (szabályozási) tartalék az esetleges véletlen túlszaporodások hosszabb időt igénylő, humánus módon, az alapvető emberi jogok tiszteletben tartásával való visszafejlesztésére.

2./ A településeken rendelkezésre álló földterületeket oda kell adni a település lakosainak egész életükön át tartó használatba, szigorú környezetvédelmi feltételekkel, s azok megfelelően betartásával. Földterületek használatba adásánál, minden egyes nagykorú személynek azonos használati értékű

termőföld jár és megfelelő építési terület, s a szükséges természetes energiatermelés lehetőségét is biztosítani kell. Így mindenki megtermelheti a családjának szükséges élelmiszert és energiát és a csak piacról kielégíthető szükségleteihez a "csere-értéket". A szülők gyermekük nagykorúvá válásáig rendelkeznek azzal a termőföld- és építési területtel, amely nagykorúsága elérésekor a gyermekük használatába kerül át. A termőföld ingatlanokat a család létszámától függően kell használatba adni, ill. a család szétválása vagy létszámának csökkenése esetén megfelelően meg kell osztani vagy földingatlanra jogosult más személy, család használatába kell adni. Nem munkaképes nagykorú személy jogosult a termőföld stb. ingatlanai használati jogát másnak bérbeadni. A bérbevevő az ilyen bérleménye/i/ használatára a saját jogán járó ingatlan használatán felül jogosult, mert közvetlenül hozzájárul munkaképtelen személy/ek/ eltartásához.

3./ El kell látni a lakosokat a nem tervezett szaporulat elhárítását elősegítő, az egyéni egészségüknek és leendő utódaik egészségnek nem ártó fogamzásgátlási módszerekkel és eszközökkel, hogy a párkapcsolat biztosítsa az egészséges utódokat (és a szexuális élet harmóniáját).

4./ Minden egyes településen, évente megtartott népszavazáson kell meghatározni a létszám-korlátban belüli legcélszerűbb szaporulatot, s azt is, hogy ki, mennyi gyermek esetén számíthat jutalmazásra vagy többletadóra. A létszámkorlát alatt jutalmazni kell, e felett pedig többlet közmunkával és többletadóval is terhelni kell a szülőket, hogy maguk is igyekezzenek /a saját szaporodás-önkorlátozásukkal/ biztosítani az adott közösség legmegfelelőbb lélekszámát.

5./ A települési népszavazás dönthet arról, hogy egy illetőnek a közösség érdekében kifejtett társadalmilag kiemelten igen hasznos tevékenysége alapján a létszám korláttal meghatározott átlagnál több gyermek után is jutalom járhat, ha az illető érdemei és bizonyítékai már 15 nappal a népszavazás előtt megtekinthetők voltak a szavazópolgárok részére.

6./ Betelepülőkre ugyanezek a korlátozások vonatkoznak, és a jelentkezők betelepülni engedéséről szintén az éves népszavazás jogosult dönteni, a közösség számára a betelepülni óhajtó hasznossága és kívánatossága szavazás előtt 15 nappal közszemlére bocsátott bizonyítékai alapján.

7./ A létszámot korlátozó és a betelepülést is korlátozó népszavazásnak a kivételével, minden egyéb pozitív vagy negatív megkülönböztetés tilos az emberek közösségen belüli jogállását, jogát, lehetőségét illetően!

8./ A szavazásokhoz a bármely számú szempontot és körülményt kezelni tudó (általában feltalált) döntési programot (APLA prg.) érdemes alkalmazni. E programot - "Expert Choise" átnevezéssel - a világ számos államában alkalmazzák már a fontosabb döntések hozatalára, pl. az US AIR-FORCE (Amerikai Légierő) vezetősége, de számos világcég is ezúton döntenek.

9./ A környezetvédelem megvalósítására is általam feltalált programokat célszerű alkalmazni, például az "ANTIRANDOM INTERFERENCIA MONITOR" (AIM) programot. A vele irányított antirandom-sokváltozós hatásmérő, optimum-beszabályzó mérések segítenek jól beszabályozni a környezeti hatások optimumát az egyes konkrét élőhelyeken, s ezután megtartani is segítenek a lakosoknak a környezettel való harmonikus kapcsolatot.

10./ El kell látnunk minden lakost a saját maga és családja "létét védő" személyes használatú, házilagos eljárásokkal és eszközökkel, és olyan egyéni és családi termelő eszközökkel is, melyek biztosítják részére a hatékony munkavégzést és ezúton a kornak megfelelő életszínvonalat.

11./ A fenti törvények betartása részint az állam, részint pedig az egyes (pl. önkormányzati) közösségek feladata. Az állami adminisztrációt a honvédelemre, a szabályok és betartásuk törvényességi felügyeletére, s a közérdekű tudományos kutatásra lehet korlátozni. Az önkormányzati adminisztrációt pedig korlátozni lehet az ingatlan-használatok és a népszavazások szervezésére, a környezetvédelemre és az orvosi ellátás biztosítására, az idősek gondozására, a közmunkák végeztetésére, és a munkanélküliek és munkaképtelenek szükség szerint segélyezésére, s a települések és az állam közötti együttműködések összehangolására, s a helyi közrend, közbiztonság biztosítására. A lakosok vállalkozói és személyes adókat fizetnek az állam és önkormányzatok e tevékenységei finanszírozására. Az egyéb irányítási és ellenőrzési munkák megfelelő közhasznú vállalkozások keretében elvégeztethetők.

12./ Van pénz! Pl. a hazai ivóvíz szolgáltató folyókba be akarnak vezetni még több lakossági szennyvizet. E célra 2.000.000.000.000.-Ft-ot szán az állam. Adjon ebből a pénzből a 10 millió lakosunk mindegyikének 1-1 hektár 20 aranykoronás termőföldet, hogy abban élelmet és üzemanyagot termelhessen és adjon 1-1 hektár erdőt is, ahol a tűzifa megterem a téli fűtéshez. Ha nem folytatják az ivartalanítást, sok millió évre is békés, egészséges élet biztosítható ezúton valamennyi nemzet részére!

13./ A Rockefellerék által kieszelt és folytatott népirtás alapján több milliárd ember (utódai) részéről jogos a kártérítés követelése az őket pusztítókkal szemben. A népirtók által szedett uzsora kamatot meg kell megszüntetni, s kártalanítani kell a népirtás áldozatait.

14./ A fentiekkel az állam konszolidálja az uzsorakamat miatt önhibáján kívül eladósodott hazai lakosok mindegyikét, egy általános, állami lakos-konszolidáció keretében. (Ne a bankokat konszolidálják!)

Lehet, hogy mindez csak illúziónak tűnhet a mai világ vagyonának nagy részét a markában tartó "Rockefeller-csoportosulással" szemben. Mégis valószínűleg nincs más, jobb alternatíva arra, hogy a Rockefellerék által megszervezett „orvostudományi összeesküvést” a Föld nem vallásos zsidók lakosai túléljék!

ALL RIGHTS RESERVED!

Köszönet nyilvánítás:

Köszönetet mondok Drábik Jánosnak, aki az általa leleplezett program leírását személyesen a rendelkezésemre bocsátotta észrevételezési és hozzászólási és közzétételi célra. Köszönetet mondok a Családomnak és valamennyi munkatársamnak, a szakmai munkákat közvetlenül végző AGROANALÍZIS Tudományos Társaság, ANTIRANDOM Mezőgazdasági és Környezetvédelmi Mérési Szolgálat és a GRADIENS Innovációs Labor társaságainknak. Külön is köszönöm Várhegyi László ny.r. alezredes, dipl. természetgyógyásznak, hogy résztvett a népiirtók elleni közérdekű bejelentésnek a Magyar Köztársaság elnökéhez benyújtásában. s a Verőcei Polgármesteri Hivatalnak, mely megbízott az ivóvíz- és a só-problémák felderítésével, és a kárelhárítási módok felkutatásával, és néhai Dr. Nagy Gábor állatorvos, ENSZ szakértőnek, Dr. Biczók Gyula Országos Természetvédelmi Hivatali elnökhelyettesnek, dr. Illés Zoltán és néhai dr. Kovács Pál országgyűlési képviselőnek, néhai dr. Szabó Árpád Igazságügyi Orvosszakértői Intézet főigazgatójának és utódjának, dr. Baraczká Balázsnak, néhai Ferencsik István természetgyógyásznak, dr. Marosi Pál gyermekgyógyász főorvosnak, dr. Pannonhalmi Kálmán élettan tanár MTA elnöki titkárság vezetőnek, Dr. Nagy Elemér fizikus akadémikusnak, Dr. Karádi István SOTE orvosprofesszornak és dr. Csehák Judit egészségügyi miniszternek, akik segítettek ellenőrizni a méréseket, s a lakosok tájékoztatásában segítő újságíróknak, riportereknek, és a Magyar Szellemi Védegyelet egész tagságának.

Verőcén, 2004. július 27.

Tejfalussy András

Forrás: <http://www.tejfalussy.com/regiweboldalak/www.aquanet.fw.hu/szoveg/harmonikuskozig1.htm>

**Az USA elleni, közzétett összeesküvés
terv, 150 millió amerikai 50 év alatt utód
nélkül elpusztítására:**

Az illuminátusok rabszolgásgunkat tervezik

A Római Klub egyik tagja, Howard Odum, 1980 augusztusában így nyilatkozott a Fusion magazinnak: „Az Egyesült Államoknak új és izgalmas vezetőszerke van a világban. A világot le fogjuk vezérelni. Lesegítjük a világot alacsonyabb energiafelhasználási szintre. Az Egyesült Államoknak lakosságát a következő ötven év alatt kétharmaddal kell csökkentenie.” Az Illuminátus Odum nem mondja el nekünk, hogyan fogják eliminálni hozzávetőlegesen 150 millió honfitársukat. de abban nyugodtak lehetünk „szorgalmasan ügyködnek rajta.

Elkerülheti-e Amerika a globális összeesküvők által felállított démoni csapdát? Válaszunk: Igen!

Sorsdöntő évtized

Most keresztútnál vagyunk. A következő dekádban eldől Amerika és a világ sorsa. Akiknek szemük van, világosan látják a helyzetet. Balra vezet a könnyebbik, rózsaszínű út, a felelőtlen, érzéki életét élők világa, azoké, akik a „humanista” propaganda által ajánlott utat választják. Ez traumához, leépüléshez, szegénységhez és végül rabszolgáshoz vezet.

Részlet, "AZ IGAZSÁG A MI FEGYVERÜNK"
című, először 1980-ban megjelentetett
könyvből, az Emissary Publications 1984. évi kiadása
alapján, a fordítást készítette: Bérczy Márton.
(HUNNIA 1992. június 25., 37, 55. oldal.)

Kód: Howard Odum

ILLUMINÁTUSOK ÖSSZEESKÜDTEK AMERIKA NÉPEI KIIRTÁSÁRA?

Részletek az 1980-ban megjelent, „Az igazság a mi fegyverünk” című először 1980-ban megjelent könyvből, az Emissary Publications 1984 évi kiadása alapján. (Fordította: Bérczy Márton, Hunnia, 1992. június 25., 25, 37, 55. oldal.)

„„ AZ ILLUMINÁTUSOK RABSZOLGASÁGUNKAT TERVEZIK

A Római Klub egyik tagja, Howard Odum, 1980. augusztusában így nyilatkozott a Fusion magazinnak: „Az Egyesült Államoknak új és izgalmas vezetőszerkepe van a világban. A világot le fogjuk vezérelni alacsonyabb energiafelhasználási szintre. Az Egyesült Államoknak lakosságát a következő ötven év alatt kétharmaddal kell csökkentenie.” Az illuminátus Odum nem mondja el nekünk, hogyan fogják eliminálni hozzávetőlegesen 150 millió honfitársunkat, de abban nyugodtak lehetünk, hogy „szorgalmasan ügyködnek rajta”.

Elkerülheti-e Amerika a globális összeesküvők által felállított démoni csapdát? Válaszunk: Igen!

Sorsdöntő évtized

Most keresztútnál vagyunk. A következő dekádban eldől Amerika és a világ sorsa. Akiknek szemük van, világosan látják a helyzetet. Balra vezet a könnyebbik, rózsaszínű út, a felelőtlen érzéki életet élők világa, azoké, akik a „humanista” propaganda által ajánlott utat választják. Ez traumához, leépüléshez, szegénységhez és végül rabszolgasághoz vezet ””.

ÉSZREVÉTEL: Az Agroanalízis Tudományos Társaság a GTS-ANTIRANDOM kutatásgyorsító software-m alkalmazása alapján kiderítette, hogy vegyi-biológiai népirtás történik. Konyhasóval kevert káliumsók műtrágyaként és ételízestítőként alkalmazásával, káliumsókkal növelik a lakosság kálium túlterhelését, s ez életrovidítő és ivartalanító hatású is. Konyhasóval sózásról lebeszéléssel is fokozzák a lakosok egészségromlását, s az ürülékkel bejutó vírusokkal szennyezett folyók vizéből készített ivóvízzel is, miközben titkolják, hogy a klórozással nem pusztíthatók el a fertőző vírusokat. Az ivóvizet desztillálással (átpárlással) lehet megbízhatóan megtisztítani a mérgező és fertőző szennyezőktől, de lebeszélnek, akit csak tudnak a desztillálásról is. Így csakis azok maradhatnak életben, akiket kitanítottak (pl. a Talmuddal), hogy általános egészségvédő, gyógyhatású a tiszta desztillált ivóvíz + a konyhasóval erősen (fiziológiásan) sózott kenyér (együtt!).

Verőce, 2009. 09. 21. Tejfalu András dipl. mérnök, méréstani szakértő



AZ ILLUMINÁTUS KIIRT(AT)JÁK A STOP SÓ PROGRAMMAL ÉS IVÓVÍZSZENNYEZTETÉSSEL STB. A KISZEMELT ORSZÁGOK LAKOSSÁGÁT, HOGY A PÉNZELŐIK ÓRIÁSI HASZONNAL ELADHASSÁK A KIIRTOTT LAKOSOK FÖLDJÉIT ÉS EGYÉB INGATLANAIT AZ „ODAMIGÁLTATOTT” IDEGENEKNEK?!

A fajirtás közreműködői – miután hatalomhoz jutottak - és ezek szolgálai – semmibe veszik a fajirtási módszereiket konkrét hatás-mérések alapján bizonyító feljelentéseket és a fajirtás elleni védekezés lehetőségeit, konkrét módját, eszközeit ismertető közérdekű kezdeményezéseinket. Sőt, töröltették az ezeket dokumentáló www.aquanet.fw.hu honlapot. (Ma már újra működik, de a www.tejfalussy.com – külföldi szerveres - honlapon belüli honlapként.) Például az alábbi kezdeményezéssel is ezt tették:

MEHNAM-info / Jogjavítás

Ügykód: mokelnokfeljelentese150621

Nyilvános közérdekű bejelentés / feljelentés

Az Orvosi Kamara tagjai közül ki kell zárni azokat, akik nem lépnek fel a napi 5 grammnál nagyobb mennyiségben konyhasópótlást és a 4,7 grammnál kevesebb kálium pótlást és a tiszta desztillált víz ivást mérgezőnek hirdetőkkel szemben, akik titkolják a betegítő csalás elleni (mellékelt) önvédelmi megoldást, ugyanis tömeggyilkosságban vesznek részt. Ezúton ismét feljelentem őket.

Budapest, 2015. 06. 21. Tejfalussy András okl. vill. mérnök, méréstudományi szakértő, megbízás nélküli kárelhárító ügyvivő, korábban mb. országgyűlési szakértő (1-420415-0215, an.:Bartha Edit)

Melléklet:

www.tejfalussy.com - MEHNAM

TÚLÉLÉSI STRATÉGIA:

**EGÉSZSÉGESEN MARADNI,
SZAPORODÓKÉPESNEK LENNI,
BETEGSÉGEKBŐL KIGYÓGYULNI!**

Javasolt étkezési technika:

Ivóvízként tiszta desztillált vizet (H₂O) kell használni!

+

A konyhasót (NaCl) a fiziológiás mennyiségével, annál
nem sokkal kisebb mértékben kell pótolni!

+

A káliumot (K) a fiziológiás mennyiségével kell
pótolni, kerülve a nagyobb mértékben túladagolását!

Lásd ezek optimális dózisarányait a SALSOL
és Ringer fiziológiás infúziós oldatokban!

All Rights Reserved!

SZAKTANÁCSADÁS:

Tejfalussy András dipl. mérnök, méréstani szakértő
AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG PJT
1036 Budapest, Lajos u. 115. III. 18.
+36-1/250-6064, +36-202181408



Kód: Három Alapfeltétel 090331
Budapest, 2009. 03. 31.



<http://www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.fw.hu/index.html>

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

címzett: Elnök <elnok@mok.hu>

másolatot kap: Panasziroda ORFK Ellenőrzési Szolgálat <panasz.orfk@orfk.police.hu>;
Elnok@kuria.birosag.hu;
Orbán Viktor <orbanvikt@orbanvikt.hu>;
"Dr. Lehmann György" <lehmann@invitel.hu>;
szeszak01@gmail.com;
Gaudi Nagy Tamás <drgaudi@drgaudi.hu>;
Vona Gábor <vona.gabor@jobbik.hu>

titkos másolat:

dátum: 2015. június 21. 16:42 tárgy: Re: küldő: gmail.com

ELŐZMÉNY:

feladó: **Elnök** <elnok@mok.hu>
címzett: **András Tejfalussy** <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>
dátum: 2015. június 20. 12:21
tárgy: Válasz:
.Ez az üzenet főként a beszélgetésben részt vevő személyek miatt fontos.

----- Eredeti üzenet -----

Feladó: **András Tejfalussy**
Dátum: 2015.06.20. 11:29 (GMT+01:00)
Címzett: elnok@mok.hu
Tárgy: Re

Köszönöm, egyetértek! Szeretettel köszöntelek, Tejfalussy András

Segítőprogram: Dönts okosan

2015. június 20. 8:10 Csaba Böjte írta, <bojtecsabaofm@gmail.com>:

Nem azért kell jónak lenni, mert megéri, mert megfizetik, vagy megköszönik, de nem is azért, mert az elvetett maggyökereket ereszt és termést hoz, hanem csak azért mert egyszerűen jó jónak lenni!! Sokkal jobb, örömtelibb, tisztább dolog jónak lenni, mint rossznak, hamisnak, képmutatónak!! Tetteink gyümölcsét nem mi érleljük meg! Akárcsak a napfény, mely nem gondolkodik, hanem ragyog és meleget ad, mi se töprengjünk azon, hogy megéri, vagy nem, hanem egyszerűen legyünk jók, mert ez Isten adta szép természetünk! Ha jók vagyunk harmóniában vagyunk önmagunkkal, s ha letérünk erről az útról, akkor elsősorban magunkat sebezünk meg, magunknak okozunk fájdalmat a rosszasággal, a bűnnel!! Más bűne ne hagyjuk, hogy befertőzzön! Ha a társam lámpája kialszik, akkor elég balga vagyok, hogy ha én is kioltom a magam lángját! Szeretettel, Csaba t.

Melléklet: APLA-felhivas

DÖNTS OKOSAN

Nézz szembe az **Automatizált Pszicho-Logikai Analízis** számítógépes programunk segítségével a hozzáértési és elfoglaltsági hibáiddal, s ennek a „keresztkikérdezés” zavarászúrásnak az alapján, legyen a korábinál sokkal pontosabb, okosabb, jobb az egyéni döntésed a sokváltozós egyéni és közösségi ügyekben.

A program használatod ingyenes lehet, ha magyar nemzet védelmi fontosságú, közérdekű a témád és a nyilvánosságra hozásához ingyenesen rendelkezésünkre bocsátod a programunk használatával összegezett vizsgálatod kiértékelési eredményeit.

Budapest, 2015. június 20.

Tejfalussy András
<http://www.tejfalussy.com/regiweboldal/aquanet-apla/magyar.nemzetvedelmi.pjt@gmail.com>
+36 20 218 1408

EGYÉNI ÉS KÖZÖSSÉGI DÖNTÉS OPTIMALIZÁLÁS „KERESZTKIKÉRDEZÉSES ZAVARSZŰRÉSEL”

Az APLA az „Automatizált Pszicho-Logikai Analízis” név rövidítése. Az általam feltalált speciális keresztkikérdezésen alapuló zavarászűrési döntés optimalizáló „APLA CROSS EXAMINATION” software elnevezése. Az APLA segít optimalizálni a bonyolult ügyekben döntéseket, kiküszöbölve a hamis vagy hiányos ismeretekből és vagy elfogultságból eredő pontatlanságokat, tévedéseket. Működése és alkalmazásának példái a www.tejfalussy.com honlapomon láthatók. Létrehozását az alábbi emberi „pszichoautomatizmus” tette szükségessé.

Barátaim! Szeretném, ha mind tudnátok, belátnátok az itt leírtak alapján, hogy a tíznél több körülménytől, feltételtől függő bonyolult ügyekben csak az APLA keresztkikérdezéses zavarászűrő software-rel iktathatók ki az egyéni és csoportos döntésekből az olyan hibás, pontatlan, hamis célkitűzések, elvárások, kötelezettségek, s ezekkel kapcsolatos fiktív körülmények, lehetőségek, hamis ígéretetek, álhírek stb., amelyek megalapozatlanok, nem valóságúak és vagy hazugok. Ez a döntési probléma az eltitkolt legfőbb oka annak, hogy a politikusok hamis ígéreteit terjesztő hazug média nagyszámú eltitkolással és ál- és rémhírral és egyéb döntés befolyásoló hamis szempontokkal folyamatosan túlterheli a magyarok agyát, ezzel lehetetlenítve, hogy az egyéni és közös ügyekben a tényeket helyesen mérlegelve zavarmentesen, pontosan, jól döntsünk. A „fejben döntés” alkalmatlan a megalapozatlanságok és elfogultságok biztonságos kizárására.

Az ember fejlődése során az agy kb. tízféle „testi fő érzékelés” (látás, hallás, szaglás, íz, nyomás, hő, fájdalom, jelforrás-helyek, testhelyzet és mozgás érzékelők) jelei fogadására, tárolására és kiértékelésére „szakosodott”. Agyunk az új információk értékeléséhez a tízféle korábbi alapinformációból kiválaszt egyet vagy többet, de legfeljebb tízet értékelő szempontként, s ezekhez viszonyítva értékeli, rangsorolja fontosság és biztosság szerint az új információkat, hogy a kiértékelés eredményeire alapozva majd a lehető legjobban vezérelhesse a válasz tevékenységeket, pl. a mozgásokat. „Fejben” a szöveges új információkat is csak tíz vagy kevesebb (pl. a bibliai tízparancsolatból választott) szöveges szempont szerint szokták kiértékelni. Ha több egymástól független személy együtt dönt, akkor egymást is szempontként kezelik, ami csökkenti a szakmai döntésnél érvényesíthető nem tárgyias szempontok számát. Ha az együtt döntők hétnél többen vannak, csak tárgyakra, konkrét eszközökre vonatkozóan tudnak kellően megalapozottan dönteni, más kérdésekben, stratégiai stb. ügyekben már nem. (Ez a vonatkozó Parkinson-törvény pszichikai oka!)

Az elfogultságokat és megalapozatlanságokat is hatékonyan kiszűrő, keresztkikérdezéssel zavarászűrő Automatizált Pszicho-Logikai Analízis software-emet 1986-ban az Országos Találmányi Hivatalnál is regisztráltattam a nemzetközi méréstani szabadalmaim szerinti **ANTIRANDOM** méréseket kiegészítő kiértékelési „zavarászűrési eljárásaként”, majd sikeresen alkalmaztuk, pl. 1990-92-ben a környezetvédelmi és mezőgazdasági minisztériumi pályázatok szakértői értékelésénél. Lásd a www.tejfalussy.com honlapon az APLA bázis-software-t részletesen bemutató előző honlapokat.

Miután 1992-ben eltűnt két általam foglalkoztatott programozó kezén egy APLA software fejlesztési dokumentációm, az egész világon elterjedt a keresztkikérdezéses APLA (bázis-) software-emhez alapjaiban hasonló, szakértői döntéseket optimalizáló software Expert Choice elnevezéssel. Azóta az USA állami intézményei, világcégek, magánszemélyek is ezzel döntenek a fontosabb, bonyolultabb ügyekben. *Lásd internet: „expert choice”. A valakik által világszerte árusított Expert Choice software nagyszámú alkalmazási területét piaci ötletpörzseként is érdemes tanulmányozni. Az interneten vásárolható Expert Choice-t gyakorlasként akkor is érdemes különféle célokra kipróbálni, ha az általam feltalált APLA software tudományosan jóval megalapozottabb és megbízhatóbb döntést tesz lehetővé, bármely ügyben.

Az APLA bármilyen bonyolult „hierarchikus” feladat megoldására is könnyen alkalmazható. Csak fel kell sorolni az adott feladatkörrel kapcsolatban létező valamennyi célkitűzést, elvárást, kötelezettséget, a „célelemeket” (lista-1 elemek), és fel kell sorolni a feladat megoldásához vélhetően felhasználható valamennyi adottságot, lehetőséget, ígéretet, hírt stb, a „körülényelemeket” (lista-2 elemek) is. Ezután pedig egyéni mérlegelés alapján pontozni kell a lista-2 minden egyes eleme kapcsolat-erősségét a lista-1 minden egyes elemével, majd ismételt pontozni kell, ez a „keresztkikérdezés”, amikor a lista-1 minden egyes eleme kapcsolatát kell pontozni a lista-2 minden egyes elemével. A létrejött zavarászűrő eredményt hasonlóan szembesíthetjük további, lista-3 stb. szempontrendszerekkel is. A tíznél több mindentől függő saját és csoportos ügyekben csak e software segítségével érdemes, lehet jól dönteni. Könnyű kezelni, lásd a **mellékelt** pontozólapot, gyors és pontos eredményt ad. Számos referencia alkalmazás bizonyítja a sikerességét.

Szeretném, ha velünk együttműködő nemzeti tanácsadó szakértők minden hazai településen lehetővé tennék az APLA alkalmazását a magyar lakosok és a magyar nemzet érdekei összehangolására, jó megoldások tervezésére, szervezésére. A következő oldalon bemutatom a tervekészítéshez alkalmazásának bázissoftware-sémáját (iratjelle: apla-celtery-140804)

**„KERESZTKIKÉRDEZÉSES APLA SOFTWARE” A CÉLKITŰZÉSEID MEGVALÓSÍTÁSÁT
ELŐSEGÍTŐ ÉS GÁTLO KÖRÜLMÉNYEID OPTIMÁLIS KEZELÉSÉHEZ („APLA-ces”)**

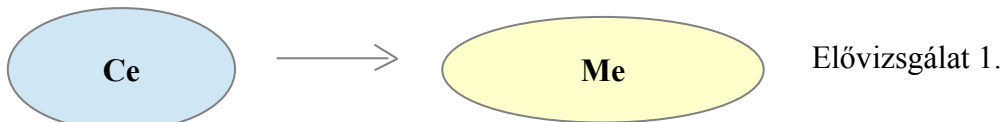
(Iratjel: apla-celternv-140804a)

I. OPTIMALIZÁLÁSRA FELKÉSZÜLÉS

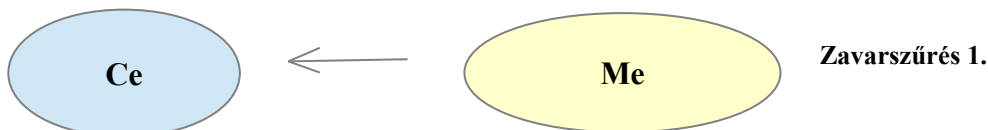
1./Felsorolni a célkitűzések (C) valamennyi elemét (Ce), továbbá felsorolni a célkitűzések megvalósítását elősegítő valamennyi körülmény (M) valamennyi lényeges elemét, pl. adottságokat, ismeretséget, tárgyi eszközöket (Me):



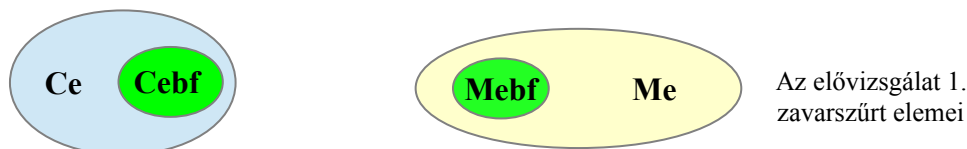
2./Értékelni* a kapcsolatait a Célkitűzéseid elemeinek (Ce) a Megvalósulás segítő körülményeid elemeivel (Me) :



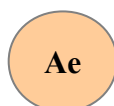
3./Értékelni a kapcsolatait a Megvalósulás segítő körülményeid elemeinek (Me) a Célkitűzéseid elemeivel (Ce):



4./Kiválasztani Ce biztosan-fontos elemeit (Cebf), és válaszd ki Me biztosan-fontos elemeit (Mebf) is:



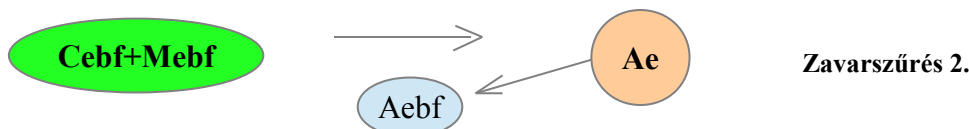
5./Felsorolni a Cebf és az Mebf elemek elérését, alkalmazását akadályozó valamennyi körülmény elemeit (Ae):



6./Értékelni a kapcsolatait Cebf és Mebf együtt felsorolt elemeinek (Cebf+Mebf) az Ae valamennyi elemével:



7./Értékelni a kapcsolatait Ae valamennyi elemének a Cebf+Mebf valamennyi elemével:



II. A ZAVARSZŰRT OPTIMALIZÁLT „EXPERT CHOICE” EREDMÉNYEIDET MEGJELÉNÍTÉS

8./Rangsorolni a zavarszűrés után megmaradt Cebf elemeket, s a zavarszűrés után megmaradt Mebf elemeket is.

9./Rangsorolni a zavarszűrés után megmaradt Cebf kapcsolatait a megmaradt Aebf elemekkel, és viszont.

10./Rangsorolni a zavarszűrés után megmaradt biztosan fontos Aebf elemeket.

11./Rangsorolni a zavarszűrés 2. után megmaradt Ae elemek kapcsolatait az Cebf+Mebf elemekkel, és viszont.

12./Rangsorolni a Ce- és Me-ből kiszűrt megalapozatlanságok, elfogultságok kapcsolatait az Ae-ből kiszűrtekkel.

14./Rangsorolni, hogy melyik Ce elemek mely Me elemekkel kapcsolatai vonatkozásában kell további szakértés.

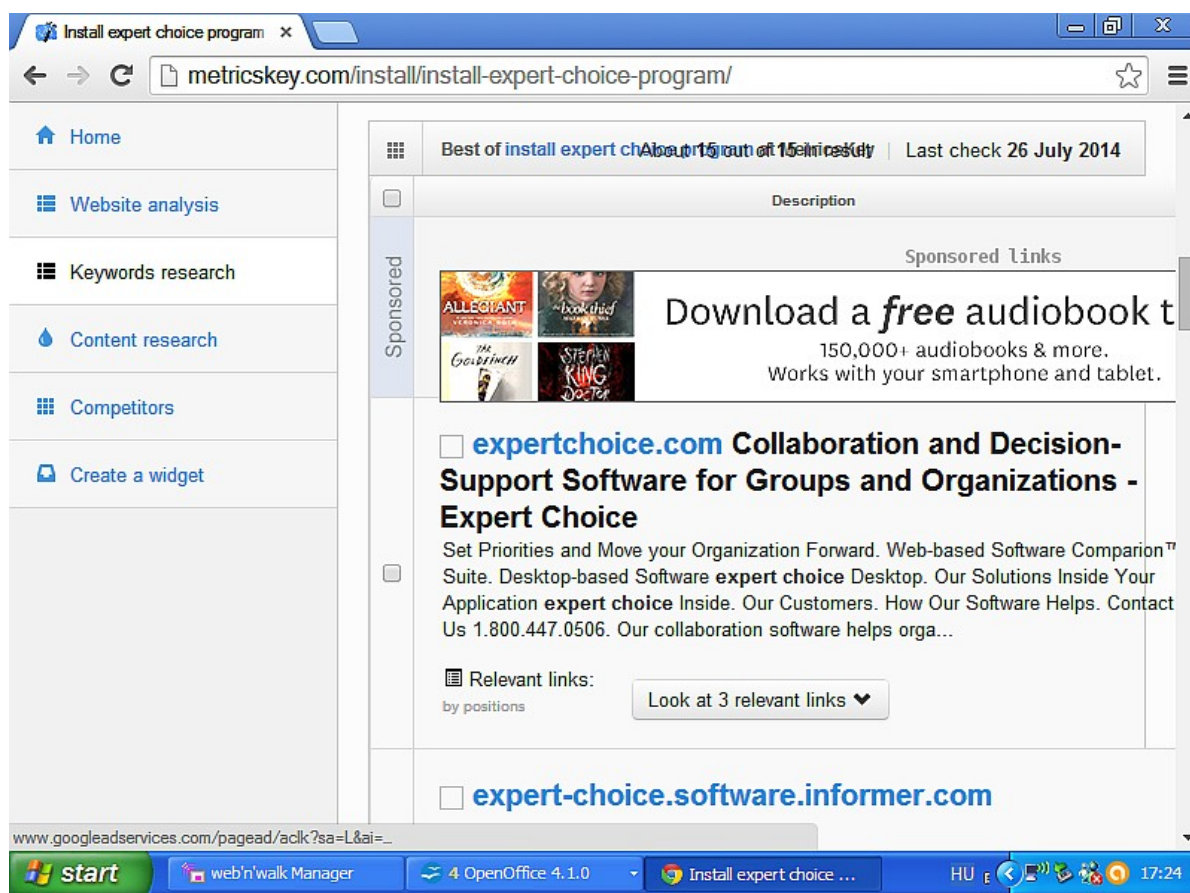
15./Rangsorolni, hogy melyik Me elemek mely Ce elemekkel kapcsolatai vonatkozásában kell további szakértés.

16./Elsődlegesen fontosság és elsődlegesen biztosság szerinti rangsorokkal is megjeleníteni a 8-15./ eredményeit.

*1-16./-hoz az APLA mátrix kialakítási és kapcsolat pontozási módozatokat lásd a www.tejfalussy.com honlapon!

Verőce, 2014. 08. 10. All Software Rights Reserved! Tejfalussy András okl. vill. mérnök (sz. szám: 420415-0215)

* Google „expert choice”:



Chapter 4—The Analytic Hierarchy Process and Expert ...

professorforman.com/.../Chapter4.PDF

[Oldal lefordítása](#)

Expert Choice was being used in **57 countries** throughout the world and there were ...
For **example**, when considering a vehicle for city driving, the preference for

.....

The Analytic Hierarchy Process - Home Pages of All Faculty ...

faculty.kfupm.edu.sa/.../The-Analytic-Hierarchy-Process...

[Oldal lefordítása](#)

For **example**, in the car-selection problem, Dave will need to specify his judgment about the **Expert Choice** enables the user to simply construct a graphical ...

Melléklet: APLA-pontozólap:

APLA

Automatizált Pszicho-Logikai Analízis

Keresztkikérdezéses zavorszűrt elemzés

Kód: APLA-pontozolap-demo1

Pontozza a 'EGÉSZSÉGI ÁLLAPOTÁT BEFOLYÁSOLÓ ADOTTSÁGOK, KÖRÜLMÉNYEK' vektort a 'EGÉSZSÉGI ÁLLAPOTA ROMLÁSAKÉNT ÉRTÉKELHETŐ TÜNTETEK' vek...

Pontozás neve:

Főtémakör neve: Egészségfelmérés
Témakör neve: Egészségi ok-okozat kapcsolat felderítés
Téma neve: Egészségi önvizsgálat
Pontozás célja: Egészségjavítás

Eddig 0 - et pontozott. Hátravan még: 2200

Pontozza az alábbiak relációját:

I./vektor: EGÉSZSÉGI ÁLLAPOTÁT BEFOLYÁSOLÓ ADOTTSÁGOK, KÖRÜLMÉNYEK
Traktorgyártásban dolgozásomkor zaj és füst (53-55 között)

II./vektor: EGÉSZSÉGI ÁLLAPOTA ROMLÁSAKÉNT ÉRTÉKELHETŐ TÜNTETEK
Felnőttkénti betegségként: Gericproblémák deréktájon, lábszibbadással, évekig visszatérően

Reláció neve: Összefüggés

Nagyon gyenge reláció: 0-1
Gyenge reláció: 2-3
Közepes reláció: 4-6
Erős reláció: 7-8
Nagyon erős reláció: 9-10

Pontozásfolytatás Képek

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Összefüggés

3

Előző Elemzés Tesztfelöltés Befejezés Mégse Következő

A módszerrel kapcsolatos összes jog fenntartásával
Tejfalussy András feltaláló
Magyarország
1983

EZEN TUDOMÁNYOS SOFTWARE ISMERTETÉS LÉTREHOZÁSI DÁTUMA: Magyarország, 2014. szeptember 10. **FELELŐS ÖSSZEÁLLÍTÓJA ÉS A LEÍRTAK MAGYAR NEMZET VÉDELMI ALKALMAZÁSRA AJÁNLÓJA:** nemes Sydo Tejfalussy András Béla Ferenc okl. vill. mérnök (személyi száma: 1-420415-0215, édesanyja neve: Bartha Edit) feltaláló, aki a kutatásautomatizáló méréstudományi találmányai alapját képező GTS-Antirandom hullámkoordinátás méréseket tervező, vezérlő és input-output tolerancia-kapcsolataikat megjelenítő software-bázisára és mérő létesítmény terveire és ezeket alkalmazó nagyszámú, nemzetközileg sikeresen szabadalmaztatott sokváltozós hatás-ellenőrző-mérési és hatás-optimalizáló eljárásaira és a zavarszűrési módszereire és ezek széleskörű alkalmazási eredményeire alapozva, az **AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG Környezetvédelmi- és Gazdaságosság Ellenőrző Központja** gmk v.a. (Hungary 1036 Budapest, Lajos u. 115.) Fővárosi Cégbíróság által kijelölt végelszámolójaként, s a Területfejlesztési és Környezetvédelmi Minisztérium és Magyar Országgyűlés korábbi megbízottjaként, valamint **TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT** és „Segíts, hogy Téged is Segítsenek Mozgalom” alapítóként, s mint magánszemély is, PTK szerinti „megbízás nélküli kárelhárítási ügyvitelt” folytat a magyarok jogos védelmeként. Honlapja(i): www.tejfalussy.com, levélcíme: Hungary 2621 Verőce, Lugosi u. 71., E-mail: tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com, T/Fax: +36 1 250 6064, +36 27 380 665, Mobil: +36 20 2181408.



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



ANTIRANDOM SOFTWARE RIGHTS
www.aquanet.fw.hu



Tejfalussy András

1036 Budapest, Lajos u. 115.
Tel.: (27) 380-665, Tel./Fax: (1) 250-6064
e-mail: tejfalussy.andras@gmail.com
mobil: +36(20) 218-1408
www.tejfalussy.com

EMBERISÉG ELLENES BŰNÖZÉST TÁMOGATHATNAK A KERESZ(Y)TÉNY EGYHÁZAK? Csoma Zoltán református lelkész zsidó fajirtásért hálálkodó prédikációja: http://szechenyikert.hu/images/stories/audio/IGE_2015/150809.mp3

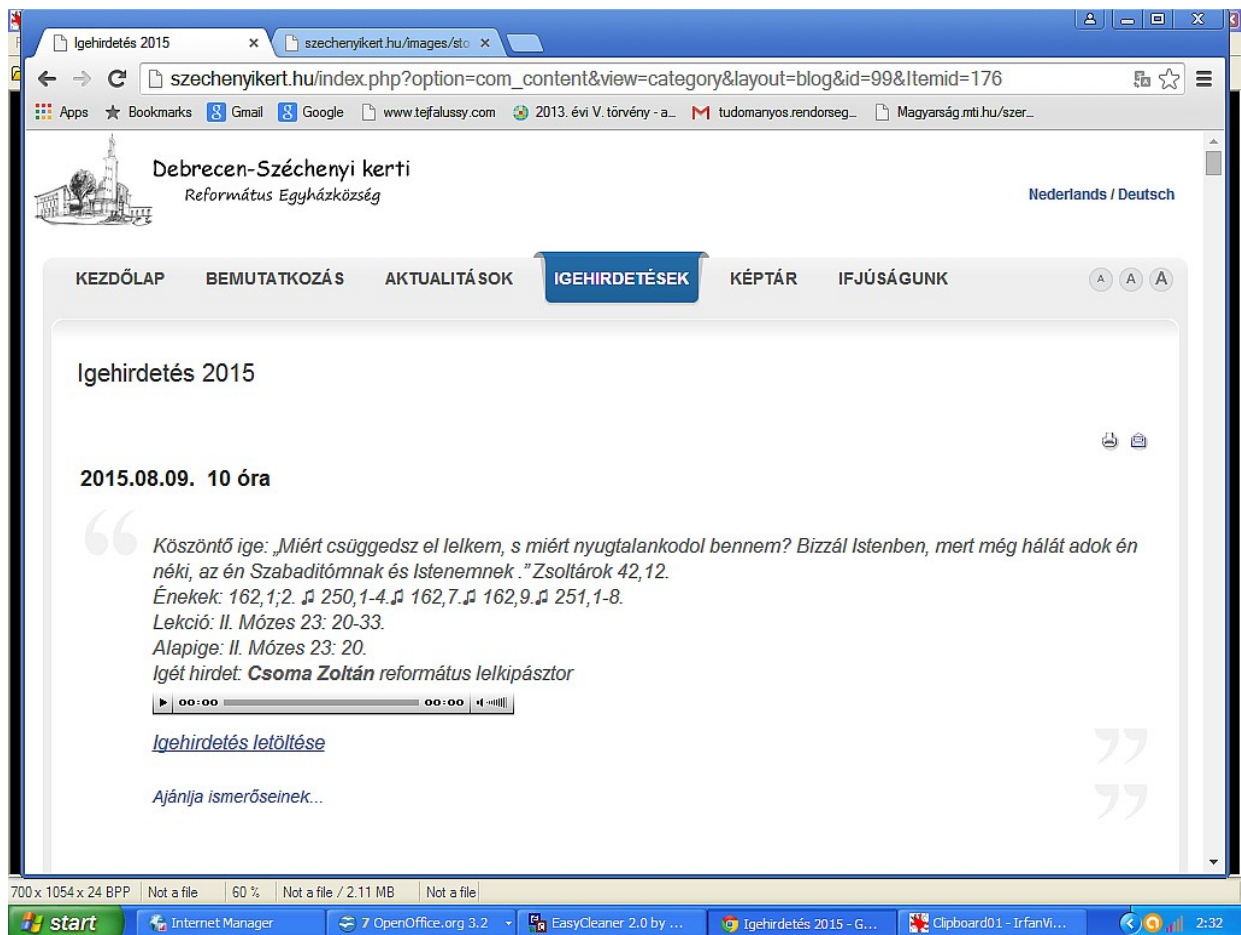
Prédikációjában Csoma lelkész úr azt hirdeti nekünk, hogy hálásnak kell lennünk a Mózes II.23/20-33-ban leírt zsidó fajirtási módszerekért. Azért, hogy a zsidók olyan vizet és kenyeret kapnak, ami kigyógyítja őket a nyavajáikból, akadályozza a meddségüket és hosszú életet biztosít. Meg azért, mert Isten segíti a zsidókat, hogy kiirthassák a nem vallásos zsidókat és nemzsidókat. (Ugyanis Mózes V.7/2, és 22. alapján a zsidók minden bálványimádót ki kell irtsanak az elfoglalni akart területen. A másik zsidó törvénykönyv, a Talmud a „Jézus után tévelygőket” is bálványimádónak minősíti. A Mózesi előírásokat a Talmud szerint kell értelmezni. Úgy, hogy csak a zsidó ember, a nem zsidók viszont barmok, akiknek tilos gyógyhatású tiszta esővizet, vagyis tiszta desztillált vizet inni, lásd: Taanith 10 a. lap, s mellé a desztillált vízzel együtt gyógyhatású jól sózott kenyeret enni, lásd Baba kamma 93 b. lap.)

Tehát mózesi-talmudi zsidó fajirtás, hogy a gyógyhatású tiszta desztillált vizet mérgezőnek hazudják a magyarok felé az ÁNTSZ honlapján is, s közben mérgezőnek hazudják a „Nemzeti Stop Só Programmal” a tiszta nátrium-klorid konyhasóval jól sózást is, ezzel a kellő mennyiségű víz ivást is akadályozva, és hogy mérgező kálicsával „sózott” kenyeret és egyéb élelmiszert árusítanak. Tudják, hogy az egészségvédő víz és konyhasó dózis étkezésnél is a SALSOL, SALSOLA és Ringer infúziós oldatok szerinti. Ehhez képest a Stop Só programmal ötöde alá csökkentik a konyhasó dózist és tízszeresre növelik a kálium dózist. Mindezt azután szervezték meg, hogy 1950-ben Nobel díjat kaptak kutatók, akik a patkányokkal és emberekkel végzett hatás vizsgáló méréseik alapján közzétették, hogy gyógyulásgátló, életrövidítő és szaporodó- képesség rontó genetikai torzulás előidéző is a konyhasó dózis csökkentés és a kálium dózis megsokszorozás. Tehát a jelenlegi Stop Só program szerinti étkezési diszkrimináció. Vagyis a mózesi-talmudi víz- és sópótlási étkezési diszkrimináció. (Birkákkal folytatott kísérletek szerint a káliumműtrágyával növelt káliumtartalmú növényeket legelő hímbirkák 4. nemzedéke már szaporodásképtelen.) Hazánkban nemrég megvizsgálták 153 spermadonornak jelentkezett magyar férfi spermáját. Már csak 3-nak minősítették megtermékenyítésre alkalmasnak a spermáját. Az is lehet, hogy a 3 kóser étkezésű volt. Pusztítanak minket, hogy megszerezzék az ingatlanainkat és eladhassák a migránsoknak? Lehet, hogy emberiség ellenes bűnözést támogatnak a kereszt(y)én egyházak?

Miután korábban Csoma Zoltán lelkész úr több alkalommal személyes segítséget ígért a református magyarok felvilágosításához, hogy a mózesi-talmudi módszeres népirtás ellen védekezhessenek, ezúton tőle is kérdezem, hogy miért cselekedte a megígérték ellenkezőjét?

Verőce, 2015.08. 19. Tejfalussy András (www.tejfalussy.com)





Továbbküldés-2

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

címzett: Református Egyházközség Nyírkáta <refnyirkata@gmail.com>

másolatot kap: "hegedus.lorantne" <hegedus.lorantne@jobbik.hu>;

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

titkos másolat: András Béla Ferenc Sydo Tejfalussy <magyar.nemzetbiztonsagi.pjt@gmail.com>;

...

dátum: 2015. Augusztus 19. 10:00

tárgy: EMBERISÉG ELLENES BŰNÖZÉST TÁMOGATHATNAK A KERESZ(Y)TÉNY EGYHÁZAK?
Csoma Zoltán református lelkész zsidó fajirtásért hálálkodó prédikációja . . .

küldő: gmail.com

Továbbküldés-3

András Tejfalussy 1 másodperce

Tisztelt Ferenc Pápa! Engedjen meg nekem a zsidó fajirtás megakadályozására egy közérdekű javaslatot, a béke érdekében: Ajánlatos lenne a zsidókkal is hatályon kívül helyezettetni azokat a mózesi és talmudi törvényeiket, amelyek a világon minden zsidót a nemzsidók kíméletlen kirablására és gyilkolására utasítanak. Nem normális, hogy a zsidókat a "Jézus után tévelygőket" is kiirtásra felbízató törvényeikért a kereszt(y)ény lelkészek hála imát mondhatnak, erre bízotva a zsidó fajirtás eddigi és leendő véttlen áldozatait is, lásd Csoma Zoltán nyírkáti református lelkész internetes prédikációját:

MEHNAM-info / Antiszemétizmus Ügyjel: CsomaZoltanMozesII.23-20-33-rol-150818 . . .

YouTube video player interface showing a video titled "Ferenc pápa videóüzenete a koreaiaknak közelgő apostoli útja alkalmából". The video URL is <https://www.youtube.com/watch?v=BymakzOvw6M>. The video description states: "Közzététel: 2015. jún. 27. Ferenc pápa 2015. június 26-án videóüzenetet küldött az ecuadori, bolíviai és paraguayi híveknek közelgő apostoli útja alkalmából. A videóüzenet spanyol nyelvű, a magyar felirathoz kattintás a videolejátszó jobb alsó sarkában található Feliratok ikonra."

Comments section shows a comment by András Tejfalussy: "Tisztelt Ferenc Pápa! Engedjen meg nekem a zsidó fajtás megakadályozására egy közérdekű javaslatot, a béke érdekében: Ajánlatos lenne a zsidókkal is hatályon kívül helyezni azokat a mózesi és talmudi törvényeket, amelyek a világon minden zsidót a nemzsidók kíméletlen kirablására és gyilkolására utasítanak. Nem normális, hogy a zsidókat a "Jézus után tévelygőket" is kiirtásra felbízató törvényekért a kereszt(y)ény lelkészek hála imát mondhatnak, erre bízva a zsidó fajtás eddigi és leendő véten áldozatait, lásd Csoma Zoltán nyírkéti református lelkész internetes prédikációját: MEHNAM-info / Antiszemétizmus Ügyjel: CsomaZoltanMozesII.23-20-33-rol-150818"

Taskbar shows: start, Internet Manager, OpenOffice.org 3.2, EasyCleaner 2.0 by..., Ferenc pápa videóü... Clipboard02 - IrfanView, HU, 13:30

Facebook page interface for "Ferenc Pápa". The page URL is <https://www.facebook.com/pages/Ferenc-Pápa/152696951559311>. The page content includes a post from Vatican Radio - English Section: "Pope Francis at his Sunday Angelus. For our story, go to the link: http://en.radiovaticana.va/.../pope_angelus_eucharis.../1165436 Übersetzung anzeigen". The post has 80 likes and 7 comments. A comment by András Tejfalussy is visible: "Tisztelt Ferenc Pápa! Engedjen meg nekem a zsidó fajtás megakadályozására egy közérdekű javaslatot, a béke érdekében: Ajánlatos lenne a zsidókkal is hatályon kívül helyezni azokat a mózesi és talmudi törvényeket, amelyek a világon minden zsidót a nemzsidók kíméletlen kirablására és gyilkolására utasítanak. Nem normális, hogy a zsidókat a "Jézus után tévelygőket" is kiirtásra felbízató törvényei lelkészek hála imát mondhatnak, erre bízva a zsi...".

Taskbar shows: start, Internet Manager, OpenOffice.org 3.2, EasyCleaner 2.0 by..., Clipboard04 - IrfanVi..., (36) Ferenc Pápa - G..., HU, 14:05

Az ügyben csatolt további tájékoztatások Ferenc Pápa részére:

The screenshot shows a YouTube video player interface. The video title is "Ferenc pápa videóüzenete". The URL is "https://www.youtube.com/watch?v=BymakzOww6M". The video player shows a video with a duration of 1:42:54 and 13 views. Below the video, there are several comments from a user named "András Tejfalussy". The comments discuss environmental issues, specifically the use of plastic in agriculture and the impact of climate change. The sidebar on the right shows a list of related videos, including "Párbeszéd Háza - Eseményválogatás 2014 - 2015", "Ferenc pápa repülő interjúja - 2014-11-25", "Ferenc pápa videóüzenete a koreaiaknak közelgő apostoli útj", "A világ vatikáni szemmel - Róma Ríportok - 2015.07.26.", "Ferenc pápa dél-amerikai körúto jár", and "Hazatérő hősként fogadták Ferenc pápát Bolíviában".

Oszd meg a gondolataid!

Legjobb megjegyzések

András Tejfalussy 1 másodperce
ÉBREDJETEK TÉNYLEGES ZÖLDEK, HA MÉG LÉTEZTEK VALAHO!

Nem is magyar, aki hallgat róla: A Zöld Párt(ok) vezetői és tagjai miért nem lépnek fel az ellen, hogy az emberi ürüléket a növények tápanyagaként a termőtalajba juttatása helyett az ivóvíz készítéséhez használt folyókba, s onnan a tengerbe vezetik? 10 millió magyar átlagosan napi fél kg széklete napi 5000 tonna, évi 5000 x 365 = 1.825.000 tonna szervestrágya elpazarlása, a napi

Több

Válasz

András Tejfalussy 1 másodperce
MEHNAM-info / Antiszemétizmus Iratjel: slomorabbirohocse150602

Slomó rabbi és barátai miért röhögcsélnék jókat a magyarok ostobaságán?

Nézzük, hogy miért: Például azért, mert az 1910-es Izraelita Szövetség terv utasította a zsidókat, hogy teljesen foglalják el Magyarországot és Gallíciát, s beigérték, hogy

Több

Válasz

András Tejfalussy 1 másodperce
Tisztelt Ferenc Pápa! Engedjen meg nekem a zsidó fajirtás megakadályozására egy közérdekű javaslatot a háke érdekében: Diátlatos lenne a zsidókkal is hatálon kívül helyezni azokat a

1:42:54 13 meglekintés

Párbeszéd Háza - Eseményválogatás 2014 - 2015 jezsuitak 5 meglekintés

Ferenc pápa repülő interjúja - 2014-11-25 jezsuitak 252 meglekintés

Ferenc pápa videóüzenete a koreaiaknak közelgő apostoli útj jezsuitak 47 meglekintés

A világ vatikáni szemmel - Róma Ríportok - 2015.07.26. magyarkurir 295 meglekintés

Ferenc pápa dél-amerikai körúto jár euronews (magyarul) 103 meglekintés

Hazatérő hősként fogadták Ferenc pápát Bolíviában euronews (magyarul) 129 meglekintés

Ferenc pápa első külföldi útján

Miért árusítja a Béres Rt. a VIVEGA-t, ami rákbetegség előidézőre növelheti a magyar ételek kálium tartalmát??

Feljelentés a NÉBIH-hez, Máté Júlianna élelmiszer ellenőrhöz, a lakosságot félrevezető feliratokkal szabványsértő étkezési sóként VIVEGA-t gyártó ellen, valamint az engedélyezői, ajánló és árusítói ellen, pl. a BÉRES Rt. ellen, mely cég alapítója első között publikálta, hogy rákot okoz a kálisó.

Bizonyítékok

1.

Gerhard Breier
Kata Blechschmidt-Szauder
Kaliu : 29 - 30 oldal!

Ist
Krebs
besiegbar?

Millionen hoffen
auf die
Béres Therapie

Miért árusítja a Béres Rt.
a VIVEGA-t? Azért, hogy
rákot okozóra növelje az
ételek kálium tartalmát?

Jel: beres-istkrebsbeslegbar-cimlap

DNS-Struktur (Desoxyribonuklein-Säure) wird von der zelleigenen RNS (Ribonuklein-Säure) abgelesen, wobei diese den Fehler durch die Fremdcodierung aber nicht bemerkt, und so den Vorgang der Zellteilung verändert, derart, daß nach einigen Zellgenerationen, welche aber schon mutiert sind, Krebszellen gebildet werden, die dann durch Duplikation wieder ein Gewebe bilden, ein körperuntypisches, eine Krebsgeschwulst.

Es könnten noch viele Krebsursachen aufgezählt werden, was aber angesichts des Schwierigkeitsgrades und der speziellen Problematik diesen allgemeinen Rahmen sprengt.

Es kommt hier auf die Darstellung eines Überblickes an, dem mit diesen drei Formen der Krebsgenese, der immunologischen, der metabolischen und der Virstheorie einen hinreichenden Einblick in die Komplexität dieser Krankheit möglich ist. Durch den ständigen technisch-wissenschaftlichen Fortschritt wird es auch in der Krebsforschung eine lebhaftere Evolution geben, in dessen Folge noch viele Probleme ihre Lösung finden werden. Dies liegt nur auf der Ebene des exakt-wissenschaftlichen Arbeitens und nicht im Bereich der Magie.

Krebs — und die Bedeutung der Béres-Forschung

Die wissenschaftlichen Leistungen, die Dr. Béres auf dem Gebiet der Krebsforschung erbrachte, sind nicht nur in ihrer Art hoffnungsvoll, sondern im Bereich der Zellpathologie von grundlegender Bedeutung. Es gelang ihm, nicht nur mehr Klarheit über die Eigenschaften eines krebsigen Milieus zu bekommen, sondern er konnte auch immer wiederkehrende Veränderungen im Elektrolyt- und Mineralstoffhaushalt, insbesondere bezüglich der Konzentration, bei Krebskranken feststellen. Diese Verschiebungen führt Dr. Béres auf die starke Zunahme des Verbrauchs chemischer Düngung zurück. Diese verändert nicht nur den Saatboden, sondern beeinflußt auch das organische Milieu. So konnte er nachweisen, daß die Konzentration von Magnesium im Grundwasser abnahm, der Anteil an Calcium und Kalium, sowie Phosphaten stark zunahm. Bei umfangreichen Experimenten an verschiedenen Nährböden, bei denen Magnesiumkonzentration konstant gehalten wurde, aber der Anteil von Calcium und Kalium immer verändert wurde, konnte Dr. Béres interessante Feststellungen machen. Diese Feststellungen veranlaßten ihn später — natürlich unter den entsprechend angepaßten Bedingungen — Versuche auch an menschlichem, gesundem und krebsigem Gewebe nachzuvollziehen, um Vergleichsbeobachtungen zwischen der Reaktionsweise einer Pflanzen- und einer Humanzelle zu machen.

Durch die Anreicherung des Versuchsbodens mit Kalium und Calcium, bei gleichem Magnesiumanteil, konnte Dr. Béres Fehlwachstum und Mutation der gezüchteten Pflanzen feststellen. Er kam zu folgendem Zusammenhang und prägte den Begriff des Mutationsindex.

$$\text{Mutations-Index M.I.} = \frac{\text{Magnesium}}{\text{Kalium} + \text{Calzium}}$$

Magnesium = Konstant

Steigt die Konzentration an Kalium und/oder Calzium im Milieu an, so besteht der Verdacht einer Fehlentwicklung.

Ein neutraler Index ist gleich 1,0. Ist dieser größer, besteht eine geringere Gefahr, ist der Index aber kleiner als 1,0, besteht mit fortschreitender Abnahme eine größer werdende Gefahr der Fehlentwicklung. Bei Grundwasser stellte Dr. Béres im Verlauf von 18 Jahren folgende Kaliumkonzentrationen fest:

$$\text{Kalium} = 1960 = \underline{0,02}$$

$$\text{Kalium} = 1978 = \underline{7,00!!}$$

Als diese Erkenntnisse sicher reproduzierbar waren, wurden diese Versuche an Humangewebe, mit freundlicher Unterstützung einiger Chirurgen und Onkologen, durchgeführt. Es wurden in langen Experimenten brauchbare Normalwerte von Kalium und Calzium festgestellt. Dies ist deshalb so schwierig, da diese Substanzen im intra- und extrazellulären Raum in jeweils anderen Konzentrationen und chemischen Strukturen vorkommen. Bei seiner Zielsetzung waren die aus der Physiologie her bekannten Angaben nicht zu verwerten. Alsdann wurden diese Versuche auf karzinogenes Gewebe übertragen. Hierbei stellte sich heraus, daß die Konzentrationen von Kalium und Calzium, ähnlich dem Nährbodenversuch, vergleichsweise zum gesunden Gewebe, erhöht waren. Es ergab sich sogar eine reproduzierbare und signifikante Abhängigkeit zwischen der K/Ca-Konzentration und dem Gefährlichkeitsgrad der Geschwulst. Die für Pflanzen geltende Gesetzmäßigkeit des M.I. konnte auf Humangewebe übertragen werden, jedoch heißt dieser Faktor hier „Carzinogener-Index C.I.“

Neutral ist 1,0, größer ist günstig, kleiner ist krebbsgefährdet.

Der zahlenmäßige Zusammenhang stellt sich nach Dr. Béres folgendermaßen dar:

$$\text{Gesundes Gewebe} = \text{C.I.} \quad \frac{\text{Mg} = 1}{\text{K} + \text{Ca}} = \frac{1}{0,4 + 0,2} = \underline{\underline{1,66}}$$

Kalium = 0,4
Calzium = 0,2

$$\text{Krebbsgewebe} = \text{C.I.} \quad \frac{\text{Mg} = 1}{\text{K} + \text{Ca}} = \frac{1}{0,8 + 1,2} = \underline{\underline{0,5}}$$

Kalium = 0,8
Calzium = 1,2

Die Entwicklung gleicht der des Trinkwassers in einem Zeitraum von 16 Jahren.

Carzinogener-Index C.I.

0,2	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8
Krebbsgefahr			Neutral			Keine Krebbsgefahr		

avagy

A TUDOMÁNYOS KUTATÓK ETIKÁJA?

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

Kód: Kutatói_Etika_Beres_Biokultura-88

csereje" 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 „anyagcsereje”, vele párhuzamosan csökken a szervezet rezisztenciája és a kórt okozó ágensek felszaporodnak s kialakítják a jellemző tüneteket.

E feltételezéseket kísérleteim 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, közben 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 jelentek meg. Szövetani 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 nevetekkel ellentétben az a véleményem alakult

6

A nikellenes Béres Cseppek piacát szelenti a „Béres Egészség boltban” drasztott, 40% káliót is tartalmazó VIVEGA, ami kálium túlbájt okoz a táplálékainkban, s az is, ha kálió + konyhasó az „ökoeremeszők” műtrágyája, ami többszöröse növeli az élelmiszerek káliumtartalmát!

Verőce, 2009. X. 03. Tefjálusy Andris dipl. mérnök, mérés-tani szakértő, TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT



A nátrium-kálium arány jelentősége magas vérnyomásban

DR. RIGÓ JÁNOS

az Országos Diéetikai Intézet igazgatója

A túlzott konyhasó-fogyasztás káros az egészségre

A konyhasó a legáltalánosabban használt ételízesítő. Szükségességét nem kell bizonyítani, szerepe számos élettani folyamatban ismert. A szervezetnek azonban nem közömbös, hogy mennyi konyhasót fogyasztunk. Az élettanilag szükséges konyhasó mennyisége nem több mint 5–6 g naponta. Hazánkban a lakosság sófogyasztása átlagosan 15 g körül mozog, háromszorosa az élettanilag kívánatos mennyiségnek, aminek 40 százalékát pedig klór alkotja.

A túlzott sófogyasztást az egészségre károsnak tartjuk, mert egyrészt fokozza a folyadék-visszatartást a szervezetben, ezáltal elősegíti az ödémák képződését, másrészt elnyomja az étel természetes ízét, a fűszerek és más ízesítők zamatát.

A kísérletek arról győznek meg, hogy a konyhasó túlzott fogyasztása magas vérnyomást idéz elő. Epidemiológiai megfigyelések is azt bizonyítják, hogy ahol a lakosság több sót fogyaszt, mint pl. Japán egyes vidékein, ott a magas vérnyomás gyakoribban és súlyosabb formában jelentkezik. A túlzott sófogyasztás különösen olyan nátriumszenzitív egyéneknél szerepel vérnyomás-emelő tényezőként, akik genetikai adottságuk következtében fokozottan érzékenyek a sófogyasztásra.

Élelmiszereink sótartalmára is figyelni kell.

Figyelemmel kell lenni élelmiszereink „természetes” konyhasó-tartalmára is.

Élelmiszereink tekintélyes mennyisége, pl. az angolszalonna, a száraz- és sütni való kolbász, a téliszalámi, a sósperec, a sósrúd, a sajtok 4–7,5 gramm konyhasót tartalmaznak 100 grammként. A népszerűségnek örvendő félbarna kenyerek 100 grammként 3 gramm konyhasót tartalmaznak, ami 1200 mg nátriumfogyasztást jelent 10 dkg kenyér esetében.

A nátrium-kálium arány jelentősége

Az állatkísérletek hívták fel a figyelmet arra a tényre, hogy nemcsak önmagában a nátrium túlzott adása segíti a vérnyomás-

emelkedés kialakulását, hanem a hatás fokozódik, ha az étrend ugyanakkor káliumban szegény. A hazai táplálkozási szokások változása következtében a káliumban gazdag növényi eredetű élelmiszerek, a cereáliák, a burgonya, a főzelékfélék, illetőleg a gyümölcsök fogyasztása jelentősen csökkent az utóbbi évtizedekben. A kísérletek már három évtizeddel ezelőtt bizonyították, hogy ugyanaz a mennyiségű nátriumbevitel, ami kísérleti körülmények között vérnyomás-emelkedést idéz elő, kellő kálium-kiegészítéssel hatástalan, vagyis normális marad az állatok vérnyomása. A védőhatás még kifejezettebben érvényesül, ha az arány a kálium javára módosul. A néptáplálkozási megfigyelések is azt bizonyítják, hogy olyan népcsoportoknál, amelyek táplálkozását kevesebb konyhasó és bőségesebb káliumfogyasztás jellemzi, kisebb számban fordul elő a magas vérnyomás.

Különösen el kell gondolkodni napjainkban ezen a tényen, amikor a hazai epidemiológiai vizsgálatok közel 30 százalékra becsülik a magas vérnyomásban szenvedő lakosság számát.

Nemzetközi és hazai intézkedések a nátriumfogyasztás csökkentésére

Az utóbbi évtizedekben számos intézkedés történt különböző országokban a nátriumfelvétel csökkentésére. Kanadában, az Egyesült Államokban, Franciaországban, Angliában miniszteri határozat rendelkezett a nátriumfogyasztás csökkentésének szükségességéről. Japánban 1972 és 1978 között az egy főre jutó átlagos napi sófogyasztás megfelelt a magyar táplálkozási szokásoknak, 15–16 gramm közötti ingadozott, az utóbbi években azonban folyamatosan csökkent, és az újabb adatok 10 gramm körüli fogyasztást mutatnak.

A táplálkozás-élettani ajánlások a nátrium- és a káliumfogyasztás kívánatos arányát 1:1-ben jelölik meg. A hazai epidemiológiai és klinikai vizsgálatok ezt az arányt 3 és 4 közöttinek ítélik, de magasabb nátrium-kálium arányról is beszámoltak egyes vizsgálatok.

Hellekelt, Doraspf. 999 - 2.956 - len is!

HYPERTONIA

Új termék!



VIVEGA®

Csökkentett nátriumtartalmú sókeverék
zöldséggel, fűszerekkel,
káliummal és magnéziummal

250 g

FŐZZÖN MÁSKÉPPEN!



Felhasználási javaslat:

Mindenfajta étel elkészítéséhez, levesek, főzelékek, sülték, öntetek sózá-
sára, ízesítésére. Hazánkban az ajánlott érték háromszorosa a napi átlagos
konyhasó-fogyasztás. 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
étel elkészítéséhez konyhasó formájában felhasznált nátrium mennyiségét,
de különösen javasolt nátriumszegény diétán lévőeknek!

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

Készült: konyhasó, kálium-klorid, kálium-citrát, izofokozó E 621, szárított
zöldségek és-fűszerek: sárgarépa, pasztinák, zeller, vöröshagyma, petrezse-
lyemlevél, fűszerpaprika, öröli bors, fokhagyma, lestyánlevél, 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.

OÉTI-engedély száma: 1470/D

Gyártja: Nemes Élelmiszergyártó Laboratórium
7135 Dunaszentgyörgy, Rákóczi F. u. 120. T.: 06 30 979 3324



Minőségét megőrzi: a hűtőben jelzett időpontig

Forgalmazza a BÉRES Egészségtárak

Miskolc, Jókai u. 20. Bp. VI. Bajcsy-Zs. köz 1.
Bp. XIV. Laky u. 37. Bp. III. Szentendrei u. 143.,
és a Gyártó

Hazánkban az 1980-as évek első felében a nátriumfogyasztás csökkentéséről, a külföldi államok rendeleteihez hasonlóan foglalt állást a Magyar Tudományos Akadémia Elnöksége.

Az MTA Élelmiszertudományi Komplex Bizottsága az OÉTI és a Magyar Táplálkozástudományi Társaság közreműködésével 1988-ban összeállított *Táplálkozási irányelvek*ben a következőkben hangsúlyozza a sófogyasztással kapcsolatos állásfoglalását: „Kevés sóval készítsük az ételeket, utólag ne sózzuk, a mérsékelt sós ízt nagyon gyorsan meg lehet szokni. Különösen kerüljük a sózást gyermekeknél, mert az ekkor kialakult ízlés az egész életre kiható. A fogyasztásra kész élelmiszerek közül válasszuk a kevésbé sózottakat, az ételek változatos ízesítésére használjunk fűszereket.”

Segítség a gyakorlati megvalósításhoz

Ezen elvek gyakorlati megvalósítását segíti a csökkentett nátriumtartalmú sókeverék, káliumot, magnéziumot, zöldségeket és fűszerkeveréket tartalmazó *VIVEGA* ételízesítő. A nátriumot és káliumot közel 1:1 – a laboratóriumi mérések szerint 0,85 – arányban tartalmazó készítmény ízesítő hatása megegyezik a konyhasóval, így ételünk élvezeti értékének megtartása mellett is csökkenthetjük a nátrium- és emelhetjük a káliumfogyasztásunkat, ami végső soron a koronária eredetű szívbetegségek egyik veszélyeztető tényezőjének csökkentését eredményezi.

A nátriumot és a káliumot kedvező arányban tartalmazó készítmény az egészséges embereknek a magas vérnyomás megelőzésére ajánlott, míg a magas vérnyomásban szenvedők – a megfelelő gyógyszeres kezelés mellett – az előírt, nátriumban szegény diéta elkészítéséhez használhatják eredményesen.

A napi ételízesítéshez ajánlott mennyiség kb. 8 gramm, ami 1360 mg nátrium- és 1600 mg káliumfelvételt jelent.

Az összetevőket értékelve a magnézium vérnyomáscsökkentő hatása ismert. A természetgyógyászok már korábban megfigyelték a zellernek, a fokhagymának, a vöröshagymának – ízesítő hatásuk mellett – vérnyomáscsökkentő hatását is. A sárgarépa és a fűszerpaprika mint karotinforrások az A-vitamin előanyagaként segítik az A-vitaminhiányos táplálkozásunk javítását. A petrezselyem és a pasztinák C-vitamin és folsavtartalmukkal segítik a szervezet vitaminellátását. A babérlevél a nyál- és gyomormedve-elválasztó hatásával az emésztési folyamatokat segíti.

Mindezen kedvező hatások mellett a vese-, szív- és érrendszeri betegségekben szenvedők beszéljék meg a készítmény használatát kezelőorvosukkal, és csak egyetértésével használják diétájuk elkészítéséhez a csökkentett nátriumtartalmú, kiegyensúlyozott nátrium-kálium aránnyal rendelkező, zöldség- és fűszerkeveréket tartalmazó ételízesítőt. (x)

MEDICUS ANONYMUS

Családorvosi hivatal

SZERKESZTŐBIZOTTSÁG:

Prof. Dr. Arnold Csaba (elnök) SOTE Családorvosi Tanszék;

Dr. Hajnal Ferenc SZOTE Családorvosi Intézet;

Dr. Ilyés István DOTE Családorvosképző Központ;

Dr. Nagy Lajos POTE Családorvostani Csoport

SZERKESZTŐSÉG:

Dr. Csaly László főszerkesztő (tel./fax: 319-6694)

Dr. Magyar Anna olvasószerkesztő

KIADJA AZ ANONYMUS KIADÓ

Lapigazgató: Hauszmann Zsuzsanna

Hirdetési igazgató: Dani Kálmánné (tel./fax: 416-1305)

Szerkesztőség és kiadóhivatal: 1443 Budapest, Pf. 199.

Telefon/Fax: 220-2053 és 222-3742 á

E-mail: Anonymus.kft@mail.datanet.hu

4.



VIVEGA®

**DIÉTÁS ÉTELÍZESÍTŐ
Főzzön másképpen!**

**Magasvérnyomás,
szívrítmuszavar, szívinfarktus
és érlelmeszesedés megelőzésére,
és fogyókúra célra!**

Ajánlott mindenkinek!

**Betegek kezelőorvosuk
egyetértésével alkalmazzák!**

- Magyar Hipertónia Társaság,
- Országos Élelmezéstudományi
Intézet (OÉTI),
- Országos Gyógyszerészeti
Intézet,
- Országos Tisztiorvosi Hivatal,
- Országos Dietetikai Intézet,
- Egészségügyi Minisztérium
ajánlásával!

**Gyártja és
Forgalmazza:** HERÓDEK BT.
(csomagküldő szolgálat)
2051 Biatorbágy, Nagy u. 17.
☎: 06-23-311-993

**További
Forgalmazók:** MAGOR Bolt
2051 Biatorbágy, Nagy u. 43.
☎: 06-23-310-809
BIO Boltok
és
BIO Nagykereskedések

Internet: www.vivega.hu
www.inventor.hu

Code: VivegaMeregReklam071122c

VIVEGA®

Felhasználási javaslat.

Mindenféle étel elkészítéséhez, levesek, főzelékek, sülték, öntetek sózására, izosítására. Hazánkban az átlagos érték háromszorosa a napi átlagos konyhasó fogyasztás. Mivel ez a termék csökkentett nátriumtartalmú, ezért segít Önnek, hogy a nátrium fogyasztást csökkentse, a kálium bevitelét növelje és kevéssé beágyalva sojja a nátrium-kálium egyensúlyt. A termék fogyasztása mind, azoknak előnyös, akik csökkenteni kívánják az étel elkészítéséhez a konyhasó formájában felhasznált nátrium mennyiségét, de különösen javasolt nátrium-szegény életmódot követőknek!

Nem javasolt: veseelégtelenség, szívelégtelenség, kálium visszatarthatást okozó gyógyszerek szedése esetén, ezért a készítmény étrendi felhasználása előtt konzultáljon kezelőorvosával!

Összetevők: konyhasó, kálium-klorid, kálium-citrát, izzóközo E 621, szárított zöldségek és fűszerek: sárgarépa, pasztinák, zeller, vöröshagyma, Detrezeleylevel, fűszerpaprika, őrölt bors, fokhagyma, lestánlevel, babérlevel, valamint kukorica keményítő, cukor, magnézium-citrát és antioxidáns E 300

Tejfalussy András mérési szakértői szakvéleménye:
Ebben, a sószabványt sértő gyilkos sókeverékben, az a "találmány", hogy az erős fűszerek elfedik el a kálisó mérgezőségét jelző csipős maró izz! A klinkai mérés során a kálisó vesemérgező volt tizből tiz, előzőleg egészséges felnőttnél! Budapest, 2007. 02. 19.

Code: VIVEGA-Kalicaust-060318

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.

OÉTI engedély száma:
1470/D



Gyártja:
Heródek Bt.
2051 Biatortibagy,
Nagy u. 17.



2008.03.19.

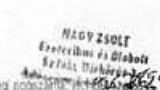


A VALÓBAN "MÉREGDRÁGA" (MEGMÉRGEZETT) FÜSZER!

6.

T. Fejér Megyei Bíróság, Dr. Kozma Tamás bíró úr! (E-mail: birosag@feher.hu) ad.- 3.P.20.437/2006. Feljelentés az alábbi szabványsértő sókeveréket engedélyez(tet)ők ellen. Kérem az alábbi bűnügyben nyomozás indítását: Az alábbi sókeverék a napi 8-10 grammos fiziológiás nátriumpótlás vízben feloldással egyszerre végzésekor 10-12 gramm káliumot is bevisz, ami az OETI által hazai klinikákon végeztetett mérésekben mindenkinél erősen vesemérgezést okozóknak bizonyult 1-2 gramm sokszorosa, szivleállást is okozhat. A fiziológiás nátriumszükségletet és az OETI hazai káliummérgezési méréseit lásd: www.aquanet.fiv.hu. Verőce, 2007. 09. 20. Tejfülussy András dipl. mérnök, méréstani szakértő, sz.sz.: 1-420415-0215, an.: Bartha Edit, 2621 Verőce, Lugosi u. 71. (Code: VivegaSzFehervar070920)

Egyszerűsített, készpénzfizetési számla Eredeti példány

Az eladó neve, címe, aláírása, adószáma:		A vevő neve, címe:	
 Nagy Zsolt Erőtelvény és Ólajtól Kétfőlt, Dübölygyűd Kétfőlt, Dübölygyűd		Agroanalízis P.P.T. 1036. B.P. Csajcs ut. 11A	
A számla kelt:	2007.09.18	A számla adószáma:	ACE-E 931093
A termék vagy szolgáltatás megnevezése, besorolási száma (VTSZ, SZJ, E.B. és egyéb jellemző)	Vivega Sós	M.a.	1
		Nemny-sége	1300
		Egyőgán (AFA-val)	1300
		Erték, amely 20% AFA-t tartalmaz	1300
20% AFA-t tartalmazó számlaérték:		1300	
A számla fizetendő végösszege betűvel:			

Egészségvédő sókeverék

- Mi vezette az egészségvédő sókeverék megalkotásához dr. Gyarmathyné Nemes Erzsébet GENIUS díjas feltalálót?
 - Gyógyszerész vagyok, így közvetlenül tapasztaltam, hogy hazánkban a felnőtt lakosság 39 százaléknak magas a vérnyomása. Sajnos ez náhark népbetegség. Nagy mennyiségben a nátrium-klorid vagy köznapin nevén a kenyérsós fogyasztása emeli a vérnyomást. Az élettanilag szükséges só mennyiség napi 5 gramm. Magyarországon átlagot számítva az emberek ennek háromszorosát fogyasztják! A magas vérnyomás mind a szélütés mind a szívinfarktus szempontjából ez az egyik legjelentősebb rizikófaktor.
 Sajnos az én vérnyomásom is magas lett. Gyógyszeresen kezelték, és szeszegény diétát rendeltek számomra. Ismeretes, hogy a kívánatos vérnyomás eredményes beállítása 46 %-ban a diéta, és 54 %-ban a sikeres gyógyszeres kezelésen múlik. Nagyon nehezemre esett sótlannal étkezni. Nem élvezhettem a megszokott ízeket. Nem ízlettek a saláták, vagy a máskor finom levelek sótlannal. Akkoriban már léteztek csökkentett nátrium-klorid tartalmú sókeverékek. Megpróbáltam őszintén, hogy mind rossz ízűnek találtam azokat, mert keserűsek voltak. **Elhatároztam, hogy készítek magamnak egy jobb sópótlékot! Kísérletezni kezdtem. Hosszas próbatételek után olyan keveréket sikerült előállítanom, amelynek az íze megszokott volt, annak ellenére, hogy csak 35% konyhasót tartalma-**



zott. Az összetétel szabaddalimzittattam, majd hosszas orvosi kipróbálás következett.
 - Elárulja nekünk találmányának a többi összetevőjét is?
 - A csökkentett nátriumtartalmú sókeverék, amelynek "VIVEGA" a védett neve, kálium és magnézium sókat is tartalmaz. Lényeges elemei még a keveréknek a szifróit zöldségek, valamint fűszerek. Mindezek kellemes íz kölcsönözik a terméknek.
 A VIVEGA étrendi felhasználásával kellemesen tartható a diéta, mert a keverék jó ízű, annak ellenére, hogy csak 35% konyhasót tartalmaz. Ismeretes, hogy a káliumot és a nátriumot jó, ha azonos arányban vesszük magunkhoz. A VIVEGA visszaállítja a helyes arányt a maga 17% nátrium és 20% kálium tartalmával, így tisztosítja az életlani ionegyensúlyt.
 Néhány szót az egyéb előnyeiről is szeretnék mondani. A kálium benne az érvédő anyag. A magnézium stressz- és az érvédő ellenes hatású, csökkent a magas vérnyomást, ér-csökkentő hatású ellen is hat, csakúgy, mint a szifróit növények antioxidáns komponensei. Gondolom, a C-vitamin jó érvédő hatásait rem kell bemutatni az olvasóknak.
 - Kapható-e már a VIVEGA?
 - A termék készen van, hazánkban a Bércs Egészségünkben, bio-boltokban és gyógyszerüzletekben kapható. Honlap: www.vivega.hu
 Rovatunk a Magyar Feltalálók Egyesületének (MAFÉ) szakmai támogatásával készült. Az egyesület honlapja a www.inventor.hu címen érhető el, ahol nemcsak feltalálók és befeljelölők, hanem újdonságokra fogékony felhasználók is csatlakozhatnak.

Tapasztalataim a VIVEGA túrscsúsi kúrtól
mellékhatásairól.

A rádióban hallottam a VIVEGÁRÓL, és
az internetről letöltöttem az erről szóló anyagot.
A rádióban elhangzott riportban a feltaláló
gyógyászati közönséget javasolta, hogy kávé helyett
is itassék, és élelítő hatása ragyogó.

Ezután beszereztem, a nem túl olcsó méreg.
A gyógyászati közönség javaslatára, kávé helyett
egy élelítő italt kevertem magamnak.
Az íze hasonlított egy minivereshez amiben,
mandula vegeta van.

Nagyon megrejttem, és egy nap megittam
belőle egy-két pohárral. Ezután volt olyan,
hogy egy nap megittam három pohárral,
mivel vegetáriánus étrendet tartok, ezért
nem tudtam mitől vágyok rosszul.

A három pohártól inzulin sürtéji vázamat,
és fájdalomt éretem, amilyen rossz voltam,
hogy neyennek ezt mondottam, ha ez így
megy nem érem meg a holnapot.

Türeltem, reggel már jól voltam, csak
vizelem nem tudtam sem ingerem nem volt
semmit nem éretem, majd csak délutánra

Code: vevegabarab1a

sikemelt vizelem, rengeteg víz elfogyasztása
után.

Szeretném ha az általam tapasztalt,
dolgozást az ezzel foglalkozó orvosok,
és a lakosság is értesülne, és
felvilágosítva és ellenőrizve a
VIVEGA hatását az emberi szervezetre.

Borab 1a
Borab 1a
122. SPLEÁNIAK U 36.
309 341 236

A hivatalos eljárás, ill. közzététel
céljából, érdekesen, átvettem.

Bp. 2002. III. 27.



Code: vevegabarab1b

20-40 mval/óra (0,8-1,6 gramm/óra) kálium vérbejutása is szívmergező hatású:

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

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 transfúziójakor 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 jelentkezhet K-retenciót kiváltó gyógyszerek hatására.

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.

8. Tünettannára az ideg-izomtevékenység gátlása, az általános izomgyengeség, a szív dilatációja és ritmuszavara, valamint az érzékszervi zavarok a jellemzőek.

9. Az EKG-n a magas, sátozzerű 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

192 **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 küszöbértékéent!

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 nátriumpótlás növeli a káliumtúladagolás 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!

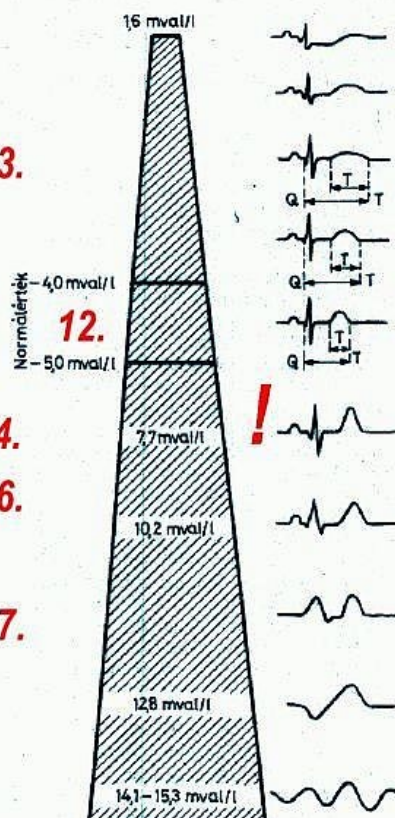
12./ Ezek a alapul vehető, mérésekkel is igazolt tényleges normokalaemiás határok!

Kód: Varga_Peter_Hyperkalaemia-192

főle emelkedik, kamra-fibrillációval, továbbá diastolés szívmegeállás 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 renális és extra-

Serum káliumszint és EKG



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

A kálium túladagolás és hiányos nátriumpótlás életrövidítő és ivartalanító is:

„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 eszmefuttatás foglalkozik a sajtó hasábjain. A műtrágyázás egyik különösen negatív hatásaként a zöldségfélékben és egyéb növényi termékekben fellelhető nitrogénszarmazékokat nevezték meg, s ezzel összefüggésben felhívják a figyelmet a nitrogéntartalmú műtrágyák túlzott alkalmazására.

A Szlovák Tudományos Akadémia Kísérleti Növénykörtani 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 irtószer 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 túske 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 kórokozókkal szembeni 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 ellenállóképességét, 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 mérhetünk.

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 éri 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 vérszérum nátrium/kálium=30 arányának megfelelő (lásd Ringer infúziós oldat) napi 15-25 gramm fiziológias 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, idegrendszeret tönkretévő, vese- és szívmergező, keringésrontó, rákkeltő és magas vérnyomást előidéző, életrövidítő, magzat torzító és ivartalanító hatása is a fiziológias 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 ételmisszereinél (a WHO is) megengedte az NaCl konyhasó akár teljes mértékben kálisóval helyettesítését, A Humana babatápszerben pl. 0,3 a nátrium/kálium arány, a fiziológias 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 tablettát 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 ételmisszereket, hogy ezúton rákényszerítve az sótlan ízű ételmisszereket eladni képtelen gyártókat, megenni képtelen embereket, hogy konyhasó helyett kálisóval „ízessítsék” a kenyeret és az egyéb alapvető ételmisszereinket. Egyébként ugyanezt tették sok más európai uniós országban is, sőt Amerikában is, ahol Barack Obama elnök egészségügy javítási ígéreteit teszik vele teljesíthetlenné. (A kóser ételmisszereket továbbra is fiziológias 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 aszály kárt 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 szennycsatornákat 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 tápanyagfelvételi 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 ellenőrzöttnek 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 mérgezőket 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 orvosaffia 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 hárítani, 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 kapják:

Dr. Polt Péter legfőbb ügyész

Fővárosi Bíróság t. Cégbírósága (hiv.: Cgt.01-10/022069/15.)

US President Mr. Barack Obama

(Kód: TulSokAKalium-GondATEjjel-1988-OV)

Függelék:

Népirtó nátriumhiány és káliumtúladagolás (Megbízás nélküli ügyvitel keretében közérdekű kárelhárítás, lásd Ptk.)

NOBEL-DÍJAS MELLÉKVESEKÉREG KUTATÓK ÉLETTANI KÍSÉRLETEI IS BIZONYÍTJÁK, HOGY A „STOP SÓ NEMZETI SÓCSÖKKENTÉSI PROGRAM”, AMI HAMIS ELMÉLETEKET HAMISAN IGAZOLÓ „EPIDEMIOLOGIAI STATISZTIKÁKRA” HIVATKOZIK, TUDATOSAN MESOKSZOROZZA A RÁK- ÉS AZ EGYÉB ÉLETRÖVIDÍTŐ BETEGSÉGEK GYAKORISÁGÁT.

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

EZEK A NEMZETKÖZI TUDOMÁNYOS PUBLIKÁCIÓK EGYBEHANGZÓAN BIZONYÍTJÁK AZT, HOGY NÁTRIUMHIÁNYOS ÉS KÁLIUMDÚS DIÉTÁN TARTOTT EMBEREK ÉS PATKÁNYOK MELLÉKVESEKÉREG HORMONTERMELÉSÉVEL KAPCSOLATBAN A TUDOMÁNYOS KUTATÓK VISZONYLAG ÁTFOGÓ ÚJ VIZSGÁLATI EREDMÉNYEKSEL RENDELKEZNEK (134), AMELYEK SZERINT A NÁTRIUMHIÁNYOS VAGY KÁLIUMDÚS DIÉTÁN TARTOTT ÁLLATOKBAN (PATKÁNYOKBAN) ÉS EMBEREKBN IS MELLÉKVESEKÉREG-ELFAJULÁS KÖVETKEZIK BE, MIKÖZBEN A SZERVEZET ELETROLIT-HÁZTARTÁSÁNAK EGYRE SÚLYOSABB ZAVARAI TAPASZTALHATÓK. (168)

A későbbi, hosszabb távon is egészségkárosító, életrövidítő, ivartalanító stb. hatások, például konkrétan a következők:

1./ A mellékvese abnormálisan megnagyobbodik. (140)

2./ A szervezetben elégtelen a szőlőcukor-képződés, mely miatt elégtelen zsír- és cukorfelhasználás alakul ki. (167)

3./ **A különböző stresszhatások kivédésére a szervezet képtelenné válik. (167)**

4./ Csökken a nátrium kiválasztása, a káliumé fokozódik (167) elsősorban a vesesejteknel, de a verejtéksejteknel és az emésztőrendszer mirigysejtjeinél is (167-168). Ha ez 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 vérellátásának a zavara miatt csökken a szűrési (méregtelenítési) teljesítménye. (168)

10./ Idővel elégtelenné válik a veseműködés. (168)

11./ A bőr és a nyálkahártyák kóros elváltozásai. (168)

12./ Mellékvesekéreg-károsodás. (168)

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

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

A hiányos nátrium pótlás és vagy kálium túladagolás miatti egészségromlás leggyakoribb tünetei:

15./ Magas vérnyomás. (169)

16./ Szívelváltozások. (169)

17./ Veseelváltozások. (169)

18./ Izomgyengeség. (169)

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

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

A nátriumhiányos és/vagy káliumdús táplálkozás nemi szervek fejlődési torzulásait, a nemi jelleg eltorzulást („pszeudohermafroditizmust”) is okoz, emiatt lett, lesz egyre több a homoszexuális :

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

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

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

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

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

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

AZ ORSZÁGOS RENDŐRFŐKAPITÁNYSÁG PANASZIRODA FELÉ TETT ÚJ FELJELENTÉS INDOKOLÁSA:

AZ ÜGGYEL FOGLALKOZÓ ÜGYÉSZEK ÉS (HAMIS) SZAKÉRTŐIK KÖZEL 20 ÉVE FOLYAMATOSAN „NEM BŰNCSELEKMÉNYNEK” MINŐSÍTIK EZT, A KONYHASÓHIÁNNYAL ÉS KÁLISÓVAL NÉPIRTÁST. A SÓKITERMELŐ CÉGEK ÉS AZ ÉLELMISZER BOLTOK TÖBBSÉGE, S AZ EZEKET „ELLENŐRZŐ” HAZAI HATÓSÁGOK SEM HAJLANDÓK ELÁRULNI A KÁLISÓVAL KEVERT SZABVÁNYSÉRTŐ ÉTKEZÉSI „SÓK” ÉS AZOKKAL KÉSZÍTETT ÉLELMISZEREK KONYHASÓ- ÉS KÁLIUMTARTALMÁT. EKÖZBEN AZ INTERNETEN IS ÉS EGYÉB PUBLIKÁECIÓKAL IS BŰNTETLENÜL RÁGALMAZZÁK AZ FENTI BŰNCSELEKMÉNYEK KIDERÍTŐIT, BIZONYÍTÓIT. SOKSZOR AZT IS TAGADJÁK, HOGY KÁLIUM- TARTALMÚ ÉTKEZÉSI SÓK IS FORGALOMBAN VANNAK! ILYENEK PL. A BONSALETT ÉS A (BIOKÓSER!) BONOSAL, MINDKETTŐ SZINTE TELJESEN KÁLISÓ. „KONYHASÓPÓTLÓ GYÓGYTÁPSZERKÉNT” A GYÓGYSZERTÁRAK KORÁBBAN KB 99%-OS KÁLISÓTARTALOMMAL REDI-SÓ-t ÁRUSÍTOTTAK. A LEGÚJABB NÉPIRTÓ TALÁLMÁNY A VIVEGA, EZ 40% KÁLISÓT TARTALMAZ. AZ BENNE A TALÁLMÁNY, HOGY A MÉRGEZŐ KÁLISÓ ROSSZ ÍZÉT FŰSZEREKKEL FEDIK EL. DE 20-50% KÁLISÓ VAN SZÁMOS EGYÉB HAZAI SZABVÁNYSÉRTŐ ÉTKEZÉSI SÓBAN IS. TÖBB OLYAN „SÓT” IS TALÁLTUNK, AMELYNÉL RÁTÖLTÖTTÉK A MÉRGEZŐ KÁLISÓT A KONYHASÓRA, ÉS A KÉTFÉLE „SÓT” ÖSSZE SEM KEVERTÉKI!

A fenti módszerrel előidézett betegségeket mindenféle más okokra vezetik vissza, miközben ezt a két fő okot, a nátriumhiány okozást és káliummérgezést okozást elhallgatják, vagy ellenkező hatásúnak tüntetik fel. Miniszteri, államtitkári szintről „elavultnak” hazudják az élettani optimum szerinti (fiziológiás mértékű) sópótlást, a vér-elektrolit nátrium : kálium : víz arányának megfelelő étkezést. Pedig a fiziológiás sópótlás helyességét a tengervíz, a magzatvíz és a vérérum és a fiziológiás infúziós Ringer- oldat ezekével azonos, optimális nátrium és kálium dózisarányai is igazolják. ISMERT ORVOSI TANKÖNYVEK SZERINT EKG TORZULÁS IS MUTATJA, HOGY EGÉSZSÉGES FELNŐTTNEK IS RONTJA A SZÍVMŰKÖDÉSÉT NAPI 3-4 GRAMMNÁL TÖBB KÁLIUM SZÁJON ÁT BEJUTTATÁSA, SŐT, 1 ÓRÁN BELÜL, PL. ITALLAL A VÉRBE JUTTATVA, MÁR 1-2 GRAMM KÁLIUM IS VESZÉLYESEN MÉRGEZHET!

Verőce, 2014. június 06.
0215)

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

AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG gmk va., TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT,
2621 Verőce, Lugosi u. 71., T/F:+36-27-380-665 (tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com,
T.:366202181408)

11.

Az élettanilag optimális étkezési víz: nátrium : kálium dózisarány a SALSOL, SALSOLA és RINGER infúziós oldat dózisarányai szerinti. Napi 3 liter Ringer 3 liter desztillált vízzel 27 gramm konyhasó de csak 0,4 gramm káliumot juttat be a vérbe.

Népiirtás az ettől ezer százalékkal is eltérő dózisarányra rábeszélés!

12.

Példa a valóságnak megfelelően tájékoztató étkezési só feliratra:

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 kálisót 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 kálisó nem szerepel a fennmaradó maximum 3%-nyi egyéb komponensek között. Bővebb leírást a **www.tisztaso.hu** oldalon a dokumentumoknál találasz.



Ha tiszta, kétszeres minőségellenőrzési vizsgálattal 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

Tejfalussy András méréstani szakértő és Weixl Várhegyi László okl. természetgyógyász, ny. rendőrelvezredes 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.: Túlerheli 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.”

Verőce, 2015. 08. 18.

Tejfalussy András, hatás-mérés-tudományi szakértő, 2621 Verőce, Lugosi u. 71.

feladó: **András Béla Ferenc Sydo Tejfalussy** <magyar.nemzetbiztonsagi.pjt@gmail.com>
címezett: matej@nebih.gov.hu
másolatot: Panasziroda ORFK Ellenőrzési Szolgálat <panasz.orfk@orfk.police.hu>;
kap: "orban.viktor" <orban.viktor@parlament.hu>
titkos
másolat: ' ' '
dátum: 2015. augusztus 29. 0:24
Miért árusítja a Béres Rt. a VIVEGA-t, ami rákbetegség előidézőre növelheti a magyar ételek
tárgy: kálium tartalmát?? Feljelentés a NÉBIH-hez, Máté Júlianna élelmiszer ellenőrhöz, a lakosságot
félrevezető feliratokkal szabványsértő étkezési sóként VIVEGA-t gyártó ellen. . .
küldő: gmail.com

RIADÓ!

**AZ ÚJSÁGOKBAN, RÁDIÓKBAN,
TELEVÍZIÓKBAN MA IS REKLÁMOZOTT
LEGÚJABB NÉPIRTÁSI INTÉZKEDÉS:**

**ELRENDELTÉK, HOGY AZ ÓVODÁKNAK ÉS
ISKOLÁKNAK KÖTELEZŐ ELTÜNTETNIÜK AZ
ÉTKEZŐ ASZTALOKRÓL A SÓTARTÓKAT!**

**Védekezés:
Mindig legyen a gyerekeknél tiszta
konyhasóval töltött, jól zárható
saját sószóró!**

Verőce, 2015. 09. 01.

Tejfalussy András

NYILVÁNOS KÖZÉRDEKŰ BEJELENTÉS ÉS FELJELENTÉS ORBÁN VIKTORHOZ A SPERMADONOR KONTRA ÓRIÁS- STADIONOK ÜGYÉBEN, A FACEBOOK OLDALÁN (IS)

Tejfalussy András : Kedves Orbán Viktor! Tudod, hogy nemrég 153 magyarból már csak 3 felelt meg spermadonornak. A kálium műtrágyák és a "stop só program" okozza. A hatás-mérésekkel bizonyítását lásd a www.tejfalussy.com honlapomon. Ha folytatni engeded a fajirtást, akkor kiknek, a migránsoknak építitek az óriás-stadionokat? Tekintsétek ezt közérdekű bejelentésnek és feljelentésnek!

Verőce, 2015. 08. 30.



feladó: **András Béla Ferenc Sydo Tejfalussy** <magyar.nemzetbiztonsagi.pjt@gmail.com>
címezett: "orban.viktor" <orban.viktor@parlament.hu>
másolatot: **Panasziroda ORFK Ellenőrzési Szolgálat** <panasz.orfk@orfk.police.hu>;
Elnok@kuria.birosag.hu;
kap: **nograd@birosag.nograd.hu**
dátum: 2015. augusztus 30. 20:59
tárgy: **NYILVÁNOS KÖZÉRDEKŰ BEJELENTÉS ÉS FELJELENTÉS ORBÁN VIKTORHOZ A
SPERMADONOR KONTRA ÓRIÁS-STATIONOK ÜGYÉBEN, A FACEBOOK OLDALÁN (IS)**
küldő: gmail.com



ILYENEK HÜLYÍTIK A NÉPET!

Bűnszervezet elleni feljelentőiratként kapja: ORFK Panasziroda!

feladó: **András Tejfalussy** <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>
címezett: Panasziroda ORFK Ellenőrzési Szolgálat <panasz.orfk@orfk.police.hu>
Orbán Viktor <orbanviktor@orbanviktor.hu>;
Istvan Teleki <istvan.teleki@hotmail.com>;
Vona Gábor <vona.gabor@jobbik.hu>;
elnoktitkarsag@nebih.gov.hu;
másolatot kap: "Dr. Trócsányi László igazságügyi miniszter" <miniszter@im.gov.hu>;
János Drábik <drabikjanos@gmail.com>;
panasz <panasz@ajbh.hu>;
"DR. Morvai Krisztina" <krisztina.morvai@europarl.europa.eu>;
.
András Béla Ferenc Sydo Tejfalussy <magyar.nemzetbiztonsagi.pjt@gmail.com>;
Hírháló Nemzeti <nemzetihirhalo@gmail.com>;
titkos másolat: László Weixl-Várhegyi <weixl.varhegyi.laszlo@gmail.com>;
"polgarihirszemle@yahoo.co.uk" <polgarihirszemle@yahoo.co.uk>;
Cs Michael <bm1905@gmail.com>
 dátum: 2015. augusztus 31. 12:18
 tárgy: ILLUMINÁTUS NÉPIRTÁS HELYETT, KÖZIGAZGATÁS-HARMONIZÁLÓ ANTIRANDOM
MODELLPROGRAM. Bűnszervezet elleni feljelentőiratként kapja: ORFK Panasziroda!
küldő: gmail.com

Iratjel: személyesvéleménykeresilluminatiugyben150901

SZEMÉLYES VÉLEMÉNY KÉRÉS

Mi a személyes véleményetek a melléklet szerintiéről? Többektől is, akik értelmiséginek tartják magukat, azt hallottam, hogy "pusztuljanak csak az ostobák, úgyszintén túl sokan vagyunk". Főként azért érdekel a véleményetek, mivel szerintem senkinek sincs joga arra, hogy ostobának nyilvánítson, s ezáltal pusztulásra ítéljen másokat, akik nem ostobák, csak elhallgatják előlük a tényleges főproblémákat és azok helyett mindenféle megalapozatlanságokkal teletömik a fejüket, hogy ne tudjanak helyesen mérlegelni, dönteni, képtelenek legyenek helyes védekezési módokat választani. Tévedés, hogy a "népirtáshoz alkalmazkodás" túléléshez vezet, lásd holokausz. Fajirtással szemben mindenkinek saját magának is védekeznie kell!

Várva szíves állásfoglalásokat, szívélyes üdvözlettel: Tejfalussy András



GRADIENS PJT

Szakértői Tanácsadás
Fejlesztő Központ
H-2621 Verőce
Lugosi u. 71.

ujvizforras@gmail.com
+36/27/380665, 36/1/250665,
+36/20/2181408

GTS-Antirandom-APLA System
All Software Rights Reserved!
www.tejfalussy.com

TEJFALUSSY ANDRÁS

