

## KÉRJÜK ORBÁN VIKTOR MINISZTERELNÖKÖT, ÁLLÍTSÁK LE A NÉPIRTÁST! (Közérdekű bejelentés)

Már a Biblia is óv a „rossz ízű sótól”. A tengerek vizében és a sóbányákban együtt található a jó ízű nátrium-klorid konyhasó (NaCl) és a rossz ízű kálium-klorid kálisó (KCl). A nátrium nagyobb része a testnevekben van. Nátriumból sport, fizikai munka közben 8-10 grammot is veszítünk naponta! Ennyi is kiürülhet a vesén és vagy bőrön át. A napi káliumvesztés csupán 0,2-0,4 gramm! A kálium nagy része, kb. 98%, a sejteken belül van. Vesén és vagy bőrön át csak abból a 2%-ból veszíthető kálium, amelyik oldott állapotban, a testnevekben van! Egészséges ember vérszérumában 30-szor több a nátrium, mint a kálium! A víz 110-szer több mint a nátrium-klorid. Egyértelmű, természetes bizonyíték!

Következésképp: napi étkezéssel sokkal több nátriumot kell pótolni, mint káliumot. A szükséges mennyiségű nátrium csak konyhasóval pótolható. A legtöbb növény zöld részében, természetesen alig van nátrium. De sok a kálium. Egy ideje a növények káliumtartalmát a természetes káliumtartalom többszörösére növelik a káliumműtrágyák. Vannak növények, amelyekben enélkül is mérgezően sok a kálium. Például a tavasszal gyorsan növekvő fűfélék kálium tartalma olyannyira megnő, hogy **hyperkalaemiát** (kálium túladagolás miatti mérgezést) okoz a szarvasmarháknál és lovaknál. (USA állatorvosi könyvből idézve!) A szójababban már eleve veszélyesen sok kálium van! A tönkölybúza-fűben, s az ebből kipréselt ivóléban is, kb. ötször annyi a kálium, mint a nem tönkölybúza-fűekben vagy azokból kipréselt ivólevelekben!

Az étkezési konyhasó túladagolás evéskor észrevehető a „túl sós ízből”. A túlsózott étel ehetetlen! A mérgező kálium túladagolás viszont nem okoz ízproblémát. Csak azután vehető észre, ha a túladagolt kálium már bejutott a vérbe és vese- és szívműködési zavarokat okoz. Tehát a kálium túladagoló élelmiszerekkel észrevehetetlenül is gyilkolni lehet!!!

Ha az ismételten túladagolt kálium sem állította meg a szívet, idővel káliumvesztő, pusztuló, sorvadó vese alakul ki. Ilyenkor a kálium túladagolással népiirtás áldozatainak bebeszélhető a laboratóriumi leletek alapján, hogy a korábbinál kevesebb kálium pótlás életveszélyes káliumhiányt okozna.

Sok helyen olvasható, hogy egy, a világ sorsát a pénzével kezében tartó nemzetközi uralkodó csoport, az általuk nem kívánatosnak tartott népcsoportokat szisztematikusan le akarja gyilkolni. De egyik ilyen „leleplezésben” sem írták le, hogy mivel és hogyan. Kiderítettük: életrövidítő és ivartalanító hatású étkezési kálium túladagolással, konyhasópótlás korlátozással, cukor és savanyúság fogyasztás korlátozással és a gyógyító tiszta desztillált ivóvíz ivás akadályozásával.

A vízivás, s a konyhasó és savanyúság fogyasztás is elősegítik, hogy a vese gyorsabban eltávolítsa a mérgező káliumtöbbletet a vérből. A cukorevés azért csökkenti a vérszérumban veszélyesre nőtt káliumtartalmat, mert a vérszérumban felhalmozódott kálium egy részét a cukor következtében a sejtek kivonják a vérből, és ez csökkenti a vérszérum szívműködésre veszélyes kálium szintjét. Ha 1 órán belül 1 grammnál több kálium jut be a vérbe, kb. 50%-kal csökkenti a vese vizelet kiválasztását. A 2 grammnál több kálium pedig, egy időre szívműködés veszélyeztetőre növeli a vérszérumban a káliumszintet. Lásd: Az „Intenzív betegellátás elmélete és gyakorlata” (Hyperkalaemia és Hypokalaemia).


Az emberek csak a hiányos konyhasópótlás ellen lázadnak, mert a káliummérgezés hatásait rá lehet fogni más egészségrontó hatásokra. A cukorról, a savanyúról és a desztillált vízről pedig el lehet hitetni, hogy ezért, meg azért ártalmasak. A mérgező kálium túladagolást azért nem mutatja ki a vérvizsgálat, mert éhezés után vesznek vért, amikor kiürül a vérből a mérgező többlet kálium.

A népiirtás áldozatait közvetlenül azért nem lehet felvilágosítani, mert a kormányhivatalok állandóan hazudnak. Például azt hazudják, hogy akármennyi vízzel, 70 gramm kálium szájon át akármilyen gyors bejuttatása sem egészségrontó. A hazai kormány milliárdos összeggel pénzeli a napi 5 grammnál több konyhasó fogyasztását egészségkárosítónak, a napi 4,7 grammnál több kálium hirtelen elfogyasztását is egészségvédőnek hazudó propagandát. Lásd a „Nemzeti Stop Só, Menzareform” és „Chips adó” csalást! Utóbbi a tiszta konyhasóval jól szózó élelmiszer előállítókra kivetett büntető adó!

A desztillált vízről azt terjesztik, hogy életveszélyes mérgező. A zsidók több ezer éve esővizet, ami desztillált víz, isznak, s közben konyhasóval sózott kenyéret esznek. (Talmud Taanith 10 a. lap és Baba kamma 93 b. lap. A Ringer infúzióban is desztillált víz van. Napi 3 liter desztillált víz mellett 27 gramm konyhasót és 0,36 gramm káliumot optimális pótolni. A tengervízben is kb. ez az arány! Ezek, a Ringer oldat szerinti, a vérbe közvetlenül beadott infúziós dózisok étkezés esetén is optimálisak! Egyébként a SALSOL és SALSOLA infúziókban csak desztillált víz és csak tiszta konyhasó van!

Nemrég előkerült egy könyv, a „Technika a Biológiában 8. A biológia aktuális problémái. A mellékvesekéreg Biológiája, Medicina könyvkiadó 1976 Budapest”. Részletesen ismerteti a konkrét biológiai hatás méréseket, amelyek alapján 1950-ben Nobel díjat kapott három biológus kutató, akik egyértelműen bebizonyították az étkezési káliumtúladagolás és konyhasóhiány vese- ideg- és szívműködés rontó vérnyomásmelőző, daganat előidéző, ivartalanító, vagyis fajirtó hatását. Mindezek megtekinthetők a HIHETŐMAGAZIN, [www.tejfalussy.com](http://www.tejfalussy.com) honlapomon!

Budapest, 2017. október 23.

(Kód: sokeverorablogylkosok)  Tejfalussy András oknyomozó mérnök feltaláló, megbízás nélküli kárelhárító ügyvivő

feladó:**András Tejfalussy**<tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>  
"Érkeztetők (ME)" <erkeztetok@me.gov.hu>;  
miniszterelnok@me.gov.hu;  
címzett:"ME - Érkeztetők (noreply)" <erkeztetok.noreply@me.gov.hu>;  
miniszter@hm.gov.hu;  
ferenc.kalmar@mfa.gov.hu  
drabikjanos <drabikjanos@gmail.com>;  
másolatot kap:MVSZ Patrubányi Miklós <elnok@mvsz.hu>;  
"dr. Lehmann György" <lehmann@gmail.com>  
 dátum:2017. október 23. 21:41  
 tárgy:KÉRJÜK ORBÁN VIKTOR MINISZTERELNÖKÖT, ÁLLÍTSÁK LE A NÉPIRTÁST! (Közérdekű bejelentés)  
 küldő:gmail.com

feladó:**Érkeztetők (ME)** <erkeztetok@me.gov.hu>  
címzett:András Tejfalussy <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>  
 dátum:2017. október 23. 21:41  
 tárgy:Válasz  
 küldő:me.gov.hu  
biztonság: A(z) gov.hu nem titkosította az üzenetet További információ  
.Fontos a varázsgömbünk szerint.

Tisztelt Levélíró!

Elektronikus levele megérkezett a Miniszterelnökségre.

Üdvözlettel:  
Miniszterelnökség

Ezen üzenet és annak bármely csatolt anyaga bizalmas, jogi védelem alatt áll, a nyilvános közléstől védett. Az üzenetet kizárólag a címzett, illetve az általa meghatalmazottak használhatják fel. Ha Ön nem az üzenet címzettje, úgy kérjük, hogy telefonon, vagy e-mail-ben értesítse erről az üzenet küldőjét és törölje az üzenetet, valamint annak összes csatolt mellékletét a rendszeréből. Ha Ön nem az üzenet címzettje, abban az esetben tilos az üzenetet vagy annak bármely csatolt mellékletét lemásolnia, elmentenie, az üzenet tartalmát bárkivel közölnie vagy azzal visszaélnie.

feladó:**ME - Érkeztetők (noreply)**<erkeztetok.noreply@me.gov.hu>  
címzett:András Tejfalussy <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>  
 dátum:2017. október 23. 21:41  
 tárgy:Válasz  
 küldő:me.gov.hu  
biztonság: A(z) gov.hu nem titkosította az üzenetet További információ  
.Fontos a varázsgömbünk szerint.

Tisztelt Levélíró!

Elektronikus levele megérkezett a Miniszterelnökségre.

Üdvözlettel:  
Miniszterelnökség

Ezen üzenet és annak bármely csatolt anyaga bizalmas, jogi védelem alatt áll, a nyilvános közléstől védett. Az üzenetet kizárólag a címzett, illetve az általa meghatalmazottak használhatják fel. Ha Ön nem az üzenet címzettje, úgy kérjük, hogy telefonon, vagy e-mail-ben értesítse erről az üzenet küldőjét és törölje az üzenetet, valamint annak összes csatolt mellékletét a rendszeréből. Ha Ön nem az üzenet címzettje, abban az esetben tilos az üzenetet vagy annak bármely csatolt mellékletét lemásolnia, elmentenie, az üzenet tartalmát bárkivel közölnie vagy azzal visszaélnie.