

**NÉBIH-es vezetők kálisóval állat- és emberirtást bűnpártoló határozatot tettek közzé**

Intézkedést követelek az Európai Unió illetékes hatóságaitól, a bíróságtól is az alábbi mérgezési bűncselekmények (vegyi fegyver alkalmazások) magyarországi alkalmazása, az alkalmazói ellen benyújtott feljelentések semmibevétele bűncselekményi ügyében. Ezúton felkérem jelen iratnak a nemzetközi fórumoknál benyújtására Dr. Gaudi Nagy Tamás ügyvéd urat, aki európai parlamenti képviselő volt az előző ciklusban és jelenleg Dr. Morvai Krisztina európai uniós képviselő segítője.

**1./ Magyarországon „40%-os kálisó” elnevezéssel engedélyezték egy olyan mérgező vegyszer műtrágyaként alkalmazását, amiben 60% KCl kálisó és mellette 26% NaCl konyhasó is van.** A hazai Növényvédelem és Agrokémia korábbi legfőbb minisztériumi vezetőjével, Dr. Nagy Bálinttal a vegyi fegyverként ható „műtrágya” betiltására benyújtott feljelentésre azt hazudta legfőbb ügyész kompániája, hogy nem valósíthat meg bűncselekményt az NaCl konyhasóval talajmérgezés. Erre a beadványra, amit a mindenkori mezőgazdasági miniszter címére nyilvánosan benyújtott közérdekű bejelentés „Petícióként” is benyújtottunk, évek óta nem válaszolnak, nem intézkedtek (kivéve az ellenünk folytatott aljas retorziókat?) a mezőgazdaságért felelős miniszterek. A hazai törvény 30 nap kötelező határidőt ír elő a közérdekű bejelentésekre adott válasza és a kárelhárítási intézkedéseikre, de a hazai miniszterek semmibe vehetik a hazai törvényeket is. Velünk szemben pl. ilyeneket intézhetnek el: A Magyar Tudományos Akadémia elnöke törölte a Petíciókat a Szabad Magyarországért Mozgalom honlapjáról, majd egyes a izraelita honlapok és a Médiafelügyelő megrágalmaztak engem „antiszemizmussal” és ezután a magyarországi (freeweb) internet szolgáltatóval töröltették az internetről a Petíciót és a további bizonyítékokat is bemutató [www.aquanet.fw.hu](http://www.aquanet.fw.hu) tudományos honlapunkat. Azután, hogy a Petíciót a miniszter nevében nyilvánosan átvevő azt az átvételekor azzal köszönte meg, hogy a „legkevesebb konyhasó talajba juttatása is tilos az Európai Unióban”. Méréseink szerint a kálisó legalább annyira aszálykár fokozó, mint a konyhasó, de ezt a **Potash maffia** által eluralt valamennyi ország kutatóintézetei, akadémiai, egyetemei titkolják. **A Nemzeti Élelmiszer-biztonsági Hatóság büntetlenséget biztosít az NaCl konyhasóval és kálisóval talajtermékenység rontó, aszályár fokozóknak, hogy a külföldi cégek árverési olcsó áron vásárolják fel a „talajelszívással” csődbe juttatott magyarok termőföldjeit?**

**2./A NÉBIH honlapja Hírek, közlemények rovatában 2014.09.18-án az állatok és az emberek élelmiszereit NaCl konyhasó helyett KCl kálisóval sózásra felbuzgó egészségrontó hatású hamis közleményt tettek közzé, „Bizonytalan mennyiségű kálium-kloridot tartalmazó konyhasó – élelmiszerbiztonsági vonatkozások” címmel.** Megengedettnek tüntetik fel, hogy az állati takarmány legyen a kálisó, s azt is, ha ráírják a csomagra, hogy 30% -nyi vagy akár 100%-nyi kálisó legyen a nekünk árusított étkezési sókban. Hamisan állítják, hogy csak napi 5-7 grammnál több kálium lehet mérgező egy egészséges felnőttre, csak ennyi okozhat kórosan megemelkedett vérplazma káliumszintet, szívműködési zavart és perifériás idegi tüneteket. Bizonyíték a csalásukra, hogy amerikai állatorvosi könyv szerint is káliummérgezést okoz a szarvasmarháknak és lovaknak a tavasszal gyorsan növekvő fű magnéziumhoz és kalciumhoz képest megemelkedett káliumtartalma. Belgyógyászati tankönyv szerint napi a 2,2-3,5 grammnál több kálium már eltorzíja az egészséges emberek EKG-jét, tehát ennyi is mérgezi őket. A legnagyobb csalásuk pedig az, hogy az általuk hangoztatott optimális 4,7 gramm napi káliumbevitelnél alig több a szerintük is már mérgezés veszélyes napi 5-7 gramm, a legeslegnagyobb csalásuk pedig az, hogy ennek a káliummenységnek az egytizede is súlyosan mérgező, ha 1 órán belül juthat be a vérbe, pl. itallal. 1 liter hazai Coca-Cola-ba 1,5 gramm káliumot tesznek, egy „Tápanyagtáblázat” című (MEDICÍNA) kiadvány szerint. Egy felnőttnek csak 0,2-0,4 gramm káliumot kell naponta vérebe juttatni, nem 4,7 grammot!

Kérem leállíttatni a kálisóval kevert konyhasóval talaj-, növény-, állat- és embermérgezést, és a kálisóval kevert konyhasót vegyi fegyverként használni hagyó összes minisztert, államtitkárt és a fenti NÉBIH közlemény felelőseit **vegyi fegyver használat bűnpártolás váddal** bíróságon elítélni.

**1. melléklet: Amerikai állatorvosi könyv, a tavaszi, gyorsan növekvő fűfélékben lévő több kálium állatokat hyperkalaemizáló (kálium túladagolási mérgezést) okozó betegítő hatásairól:**

Handbook of  
Veterinary Drugs  
A Compendium for  
Research and Clinical Use

Irving S. Rossoff

1977

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



Springer Publishing Company  
New York

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

2. Melléklet: NEBIH-nyirtas-kalisoreklam-140918

3. Melléklet: mindegyikparlamanikepviselomagyarirto140826

**Melléklet bizonyíték kiegészítés:** A Potash-maffia érdekében a freeweb magyar internet szolgáltató által eltüntetett többi hivatkozott méréstani és tankönyvi stb. bizonyíték is megtekinthető a külföldi internet szolgáltató által működtetett [www.tejfalussy.com](http://www.tejfalussy.com) honlapomon és azon belül újra működő [www.aquanet.fw.hu](http://www.aquanet.fw.hu) tudományos honlapomon.

**A FENTI KÖZÉRDEKŰ BEJELENTÉS ÉS FELJELENTÉS LÉTREHOZÁSI DÁTUMA:** Magyarország, 2014. szeptember 20., **FELELŐS BENYÚJTÓJA:** 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 zavarászúrási 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 „Segítség, hogy Téged is Segítsenek Mozgalom” alapítóként, s mint magánszemély is, PTK szerinti „megbízás nélküli kárelhárítási ügyvitelt” folytat a magyarok jogos védelmének. Honlapja(i): [www.tejfalussy.com](http://www.tejfalussy.com), levélcíme: Hungary 2621 Verőce, Lugosi u. 71., E-mail: [tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com](mailto:tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com), T/Fax: +36 1 250 6064, +36 27 380 665, Mobil: +36 20 2181408.

feladó: **András Tejfalussy** <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>  
Gaudi Nagy Tamás <drgaudi@drgaudi.hu>;  
címezett: Panasziroda ORFK Ellenőrzési Szolgálat <panasz.orfk@orfk.police.hu>;  
Balczó Zoltán <balczo.zoltan@jobbik.hu>  
"orban.viktor" <orban.viktor@parlament.hu>;  
Orbán Viktor <orbanviktor@orbanviktor.hu>;  
másolatot kap: miniszter <miniszter@vm.gov.hu>;  
"zoltan.illes" <zoltan.illes@vm.gov.hu>  
...  
"volner.janos" <volner.janos@jobbik.hu>;  
Vona Gábor <vona.gabor@jobbik.hu>;  
titkos másolat: ta <ta@szmm.hu>;  
András Tejfalussy <tejfalussy.andras@gmail.com>;  
András Tejfalussy <tejfalussy.andras42@gmail.com>;  
András Béla Ferenc Sydo Tejfalussy <magyar.nemzetbiztonsagi.pjt@gmail.com>  
dátum: 2014. szeptember 20. 13:26  
tárgy: NÉBIH-es vezetők kálisóval állat- és emberirtást bűnpártoló határozatot tettek közzé  
küldő: gmail.com