

Tejfalussy András publikációk

Az Agroanalízis Tudományos Társaság kutatásai

- 1. Mi is az a „fiziológiás sóoldat”?**
- 2. Végzetes nátrium- és kálium pótlás előírás**
- 3. Kárelhárítási vizsgálati eredmények**

1. Mi is az a „fiziológiás sóoldat”?

Nem verik nagydobra, ha a vezetékes víz túlszennyezett. A KÖJÁL (ÁNTSZ) által mért jellemző átlagos megyei ivóvíz-szennyezettség adatok az INTERNET-en láthatók, a **www.aquanet.ini.hu** címen.

Egyesek azt mondják, hogy árthat a teljesen tiszta desztilláltvíz ivás és ezt a vizet a túlszennyezett vezetékessel összekeverve ajánlják inni.

Akik a szennyes csapvízzel való „ásványi anyag” és „nyomelem bevitt” hiányolják, nem ismerik a vérpótlásra is használatos, ún. „fiziológiás sóoldat” összetételét. Ezt a „Ringer oldatot” (infúzióval) közvetlenül a vérbe juttatják. Több mint 99%-a (duplán) desztillált víz („DDvíz”)! Ezenkívül csak egy kevés nátrium-klorid (0,9%), annál is kevesebb kálium-klorid (0,03%), valamint kalciumklorid (0,025%) és nátriumhidrokarbonát (0,02%) van benne.

Tehát éppen a desztilláltvíz tartalma gyógyít!

E sók szerepe a nátrium : kálium : kalcium optimális arányban való pótlása. Mivel ebből az oldatból naponta két litert is a vérbe juttatnak, hogy ezúton a szervezetet a beteg sejtektől és a mérgező anyagoktól megtisztítsák. A szájon át bevitt desztilláltvíz bármilyen ártalmassága ki van zárva!

Biztos viszont a dr. Hanish orvosi szakvéleményében is dokumentált vértisztítási és univerzálisan gyógyító hatása, ha a kúrát az általa pontosan leírt szabályok betartásával végzik. Hogy gyógyít?

Tudjuk, hogy csak hibátlan membránú, egészséges sejt tudja a belsejében ötvenszer (!) nagyobb koncentrációt fenntartani, a vérben lévőhöz képest. A desztilláltvíz behatol a beteg sejtbe és kioldja a káliumot. Az elpusztult beteg sejt helyett az osztódni kezdő szomszédjai egészséges új sejtet hoznak létre.

A fiziológiás sóoldatban nem véletlenül 30-szor több a nátrium, mint a kálium. A kálium is fontos elem, de nagyon káros lehet a túladagolása. A helyes nátrium-, kálium-, kalcium bevétel tervezéshez legjobb az infúziós oldatbeli - a sejtműködés szempontjából optimális – koncentrációkat alapul venni. A túl sok kálium ugyanis deformálja a sejteket, és ezúton allergiát, rákot, fekélyt, szívmegeállást, meddőséget stb. okoz!

A konkrétan elvégzett kálium-hatás ellenőrző, klinikai mérések szerint, a felnőtt is olyan kényes a kálium túladagolásra, hogyha a 24 órára szükséges 0,8 gr. káliumpótlást egy adagban fogyasztja, órákig tartó vesemérgezés a következménye!

Hazánkban 1 kg szója granulátumban kb. 23 gramm, 1 liter Colában 1,5 gramm kálium van! Nagyon veszélyesek az az MSZ 01 10007 82. Magyar Szabvány által tiltott, kálisóval kevert sók, amiket - bár a szabványsértés szabállysértés is – „különleges igényt kielégítő” sóként árusítanak különböző megtévesztő feliratokkal (tengeri só, nátriumszegény só, egészségvédő só, stb.).

Tejfalussy András

2. Végzetes nátrium- és kálium pótlás előírás

Az Agroanalízis Tudományos Társaság legújabb közleménye

A vérben egy elektrolit kapcsolja össze egy rendszerré a sejteket.

Ezen elektrolit alkotóelemei: a víz, a nátrium, a kálium, a kalcium, a magnézium és a klór.

Ez az áramvezető elektrolit kb. az „ősóceáni sóoldat” megfelelője. Az infúziós fiziológiás sóoldat (ringer-oldat) összetétele is ilyen: 99% desztillált víz + 0,9% konyhasó + 0,03% kálisó + 0,025 % kalciumklorid + 0,002% nátrium-hidrokarbonát.

Ilyen víz- és sóarányal lehet a legjobban pótolnunk a vér víz- és sóveszteségeit.

A sejtek falában, a sejtthártyában „nátrium-kálium pumpa” működik, s ez közvetlenül kapcsolódik a vérelektrolithoz, annak két összetevője vezérli. A sejtek működését a Na-K arány, az elektrolitbeli koncentrációjuk közvetlenül szabályozza, így ezeknek meghatározó szerepük van a többi komponens hatására is. Például a kálium túladagolás megakadályozza a kalcium és magnézium beépülését a sejtekbe, hiába van a vérben megfelelő mennyiség ezekből, a felszívódás nem történik meg, a sejtek nem tudják felvenni és hiánytünetek jelentkeznek, a kálium blokkoló hatása miatt.

A nátrium (só) hiányt a szervezet a vér besűrítésével igyekszik ellensúlyozni, ami az egész testben rontja a vérkeringést. Ráadásul a fokozott kálium evés csökkenti a vesékben a nátriumnak a visszaszívódását, és fordítva is, a nátrium hiányában kevésbé tud a szervezet összes sejtjét mérgező káliumtöbblettől vizelet útján megszabadulni, a hiányos nátriumpótlás káliummérgezést mozdít elő.

Klinikai mérések igazolták, hogy egészséges emberek veseműködése a felére csökkent már 0,8 gramm káliumtól is, és ennek a dupláját itatva velük, az 5 mmol/liter-es mérgező szint fölé emelkedett a kálium koncentráció. Főként azok a vegetáriánusok lehetnek veszélyben, akik nem pótolják tejjel, kenyérral, sajttal stb. az elvesztett nátriumot (konyhasót sem használnak), mert a vér besűrösödése miatt, s a növényi táplálékkal bevitt napi 5-10 gramm kálium mérgező hatása a szív elektromos ingerközpontját lebéníthatja, leállhat a vérkeringés.

Mindebből is látható, hogy aki (és ez hivatalos szerveket is jelent) ezek tudatában arra ösztökéli a magyarokat, hogy napi maximum 0,5-2 gramm nátriumpótlást és napi min. 3,5 gramm káliumpótlást folytassanak, tudatosan büntettet, a magyarok megbetegítését, ill. életrövidítését célzó tevékenységet folytat. Azok is, akik nem a tiszta ivóvíz ivását szorgalmazzák, az „ásványi sók” ezúton pótlásának szükségessége ürügyén, miután az édesvizek alkalmatlanok a vér elektrolit sói kellő mértékű pótlására, és a vízben lévő egyéb mérgező anyagok miatt.

Egy liter desztillált víz kb. 6 Ft költséggel lenne előállítható, de mégis azt tapasztaljuk, hogy a megtisztított vizet visszakeverik a szennyezetthez.

Emellett a legveszélyesebb csalás jelenleg a konyhasóba, italokba kevert kálisó, ugyanis a káliummérgezés ellen konyhasót kívánóval további káliumot etetnek. Már korábbi írásomból kiderült, hogy a Magyar Szabvány szerint a konyhasó milyen összetevőkből állhat, ennek ellenére ezt kijátszva káliummal mérgezett sókat lehet kapni. A kálisóval sózatást tiltó MSZ-0110007-et, kijátszották az Élelmiszertörvény Végrehajtási rendeletével.

Tejfalussy András

3. Kárelhárítási vizsgálati eredmények

Tejfalussy András diplomás mérnök, vegyész és feltaláló, mint néhai dr. Kovács Pál által megbízott méréstani szakértő a semmiképpen sem hétköznapi, ám annál sokat mondóbb Holokauszt Elhárító Antifasiszta Magyar Létvédő Körök Mozgalom nevében küzd a magyar lakosságot egészségügyileg mérgező jelenségek ellen. Ahogy Tejfalussy András írta, "országos érdekből" az alábbiakban összegezte az eddigi kárelhárítási vizsgálati eredményeit, amely írást 2006. október 23-án Sólyom Lászlónak is megküldött, kérve, hogy köztársasági elnöki jogkörét és tekintélyét is bevetve - intézkedjen. Tejfalussy András egyébként évek óta eddig hiába küldte vészjelzéseit a bíróságoknak, ügyészségnek, állampolgári jogok biztosának, eddig mindenhol csak elutasításra talált. Ezek után talán nem meglepő, hogy a köztársasági elnök sem lépett az ügyben.

A termelés fokozására szánt műtrágyák használata még az emberi faj fennmaradására nézve is káros - Tejfalussy András, az Agroanalízis Tudományos Társaság kutatásaira hivatkozva véli úgy, hogy az emlős állatok takarmányában nagy mennyiségben alkalmazott kálium (kálisók) csökkent termékenységet, majd meddőséget okoz. (Az ötödik generáció a kísérletben már meg sem születik.) A termékenység csökkenése az embernél is érzékelhető már, ennek ellenére a káliumot még mindig szórják a földekre, mert erősebb azon érv, hogy hatására a növények sokkal több vizet vesznek fel, így mutatósabbak."

A mérési módszerem, amivel újabban többen is Nobel díjakra pályáznak, kimutatta, hogy a kálisóval műtrágyázás mérgezi a talajvizet, a talajvíz a növényeket, a kálisóval mérgezett növények pedig mérgezik, ivartalanítják is az állatokat és az embereket. A tananyagok és a média is elhallgatták, hogy Kína és az iszlám országok műtrágyázásában a kálium használat az egy huszadát sem éri el a viszonylag nagy mennyiségű nitrogén műtrágya használatnak. A legtöbb más országban viszont a nitrogénnél is több káliumot tartalmazó műtrágyákat is használnak. Ez súlyos népegészségügyi károkat és gazdasági károkat okoz. A korábbi mérések olyanok voltak, hogy sok évtized alatt sem lehetett kimutatni velük a kálisó tényleges hatását. Sikerült elhallgatni, hogy egy hektárnyi, 2%-os kálium tartalmú talajban mintegy 1,5 millió kg nem mérgező kálium

van, s hogy ehhez képest az évi 100 kg kálisóval "műtrágyázás" mégis megmérgezi mind a növényeket, mind azok elfogyasztóit.

A mérgező kálisót, mérési csalások alapján a "hazai talajok kálium készletének a kifogyása akadályozása" hamis ürügyével szóratták kb. 1960 óta, a nem kóser ételek alapanyagait termelő magyar termőterületekre. A kálisóval a többszörösére növelték a mezőgazdaságban a termelési önköltséget. Emiatt eladósodott az egész ország, s a veszteséges termelés miatt a termelési hiteleiket visszafizetni nem képes magyar gazdaságok termőföldjei is a külföldi hitelezők tulajdonába kerülnek.

Lehet, hogy mindez egy hosszantartó országhódítási terv szerves része? Nem kizárt, miután eljutott az USA-ból Magyarországra egy olyan, 1910-re dátumozott program, amely ezt valószínűsíti. Ez az "Alliance Israelitée"-nek tulajdonított program előírta azt, hogy teljesen birtokba kell venni Magyarországot a "hittestvérek" részéről. Tehát maga e program nem titkos, csak az titkos, hogy kik szolgálják és hogyan.

Van egy mózesi "lassú népirtási" program, lásd: Mózes II. 23. 20-33., amely miközben különleges kenyérral és különleges ivóvízzel biztosítja a zsidók egészségességét, betegségekből kigyógyulását, a nem meddőségét, előírja az összes más nép "lassanként" kiirtását. A Talmud, a "Zsidó Törvénykönyv" tájékoztat arról, hogy mi a gyógyító hatású egészségvédő kenyér és mi az egészségvédő, gyógyító ivóvíz. Az egészségvédő, gyógyító hatású kenyér a konyhasóval erősen sózott kenyér. Az egészségvédő és gyógyító hatású ivóvíz pedig a teljesen tiszta esővíz, azaz a teljesen tiszta, frakcionáltan desztillált víz.

Mik lehetnek azok a népirtó módszerek, amelyek ellen csupán ezekkel teljesen védekezni lehet? Nyilván ezeknek az ellenkezője. Mi lehet ezeknek az ellenkezője? Nyilvánvalóan a konyhasóval nem kellően megsózott kenyér (étel) és a nem desztillált, vagyis fertőző vírusokat és/vagy mérgeket tartalmazó, nem tiszta ivóvíz. Mind a kettő bebeszélésével naponta találkozhatunk! A "hiányzó sós ízt" pedig a mérgező kálisóval pótolják a nem kóser ételeknél és italoknál, valamint erősebb ízű fűszerekkel.

Manapság látszik, hogy amióta ezeket sikerült megszervezni, 1 millióval megfogyatkozott a hazai magyarok létszáma, miközben szinte valamennyi betegség gyakorisága nagyságrendekkel megnőtt, s a fiatal magyar férfiak egyre nagyobb százaléka lett meddő, s kb. 10 évvel lett rövidebb a magyarok átlagos élethossza, mint az európai átlagos élethossz. Ilyen az olyan ivóvíz, amelybe ürülék fertőző vírusai jutnak be, vagyis az olyan vezetékes ivóvíz, amelyet azoknak a folyóknak a vizéből készítenek, csak homokon törtéülő átszűrésével, mely folyókba egyre sokasodó szennyecsatornákkal egyre több fertőző emberi és állati ürülék, s azok fertőző vírusait juttatják be. Eközben folyamatosan elhallgatják azt, hogy a vezetékes vízbe juttatott klór nem tudja ártalmatlanítani a fertőző vírusokat.

Hazánkban a legtöbb nem kóser só ma már 20-50% kálisót és/vagy fűszereket tartalmaz a konyhasó helyett, bár tiltja az érvényes, de kijátszott MSz-01-10007-82. számú Magyar Szabvány! A Mózes II. 23.-ban a népküzésre szolgáló (gyilkos) darazsak helyett hazánkban jelenleg "emberekre is veszélyes madárinfluenza vírussal" fertőzött madarak, s az ilyen vírusokat "oltóanyag gyártás ürügyén" szaporító vírusfertőzött tojások állnak a terroristák rendelkezésére. Kérdés, hogy kik és hogyan őrzik ezt az igen veszélyes biológiai fegyvert! Ha azok őrzik, akik mérgező kálisóval kevert szabványsértő sókkal is irtják a magyarokat, nem sok jóra számíthatunk ezen a téren sem.

Ma már lehet tudni, hogy a konyhasó pótlás akadályozása azért is ártalmas, mert besűríti a vért, ezáltal elrontja a keringést, ami pedig a veseműködést rontja el. Emiatt gátlóik például a kálium vesén át eltávolítása is, azaz a kálium mérgező mennyiségre szaporodik a vérben és ez tönkretesz egy idő múlva minden sejtet, minden szervet, s végül az egész szervezetet is, betegségek sorát idézi elő. A meddőség okozás alig néhány nemzedék ideje alatt ki tudja pusztítani az egész magyar népet. A korszerű mérések azt is kimutatták hogy a vérkeringésbe túl gyorsan bejuttatott (túl nagy dóziséjú) kálium megmérgezi a vesét, s mivel emiatt a kálium sem tud kellő gyorsan kiürülni, tovább mérgezi az egész szervezetet.

A kálium túladagolást be lehet szabályozni úgy is, hogy lassanként, fokozatosan pusztítsa el a szerveket. De úgy is be lehet állítani, hogy szív működés leállításával azonnal gyilkoljon. A kálium vegyületeivel, például a kálisóval mind a két módon lehetséges észrevétlenül gyilkolni. Ugyanis a halál után nem lehet kimutatni a halál tényleges okát, a kálium túladagolást. Azért nem lehet kimutatni, mert ha lassan gyilkoltak a több káliummal, akkor már csak a tönkrement szervek láthatók. Ha gyorsan gyilkoltak a mérgező kálium mennyiség felgyorsított infúzióval beadásával, akkor is, a halál után nem mérhető vissza, hogy a napi kálium dózis gyorsított beadása okozta a halálos szívmegállást. Azért sem lehet utólag kimutatni azt, hogy a kálium gyorsabban adagolása okozta a halált, mert (normális esetben) a vérben a szervezet teljes káliumtartalmának csak a 2%-a van, de ha a gyorsított kálium beadás miatt 3-4%-ra nő a vér kálium tartalma és emiatt leáll a szív működés, a pusztulni kezdő sejtekből olyan nagy mennyiségben áramlik ki kálium (az élő sejtekben van a kálium 98%-a), hogy ez eltünteti a szívet megállító sokkal kevesebb kálium minden nyomát.

Egyre több olyan gyilkosság derül ki, amelyet kórházi ápolók az egyes tankönyvben ajánlott napi kálium dózis gyorsított infúzióval, gyorsítva beadásával "végeztek el". Az egyik ilyen gyilkosságot az EKG-n megmaradt adatok leplezték le. A kálium túladagolás ugyanis jellemzően torzítja az EKG-t a halál előtt. Egy másik ápoló, a "Fekete Angyal", dicsekedni kezdett a kálisóval folytatott sikeres gyilkolásaival, s ez leplezte le. Egyébként mind a ketten megúszhatták volna a felelősségre vonást. Az sem lehetetlen, hogy orvosi utasításra is gyilkolnak kálisóval, mivel tanítanak is olyan mértékű "napi káliumdózis beadást", ami leállíthatja a szívet.

Tudományos alapossággal kikísérletezett és a tanszabadság örve alatt betanított gyilkolási módokról van szó, amit például a következő hivatalos orvosi kiadványok hitelesen bizonyítanak:

A lassú kálium túladagolással gyilkolást, s a kálium túladagolás mérgező hatásait erősítő konyhasó-megvonással való gyilkolást sok tudományos mérés, kísérlet előzte meg. Egy Nobel-díjas kutatócsoport és több mint 60 akadémiai publikáció bizonyítja. A Magyar Tudományos Akadémia egyik korábbi elnöke, dr. Szentágothai János orvos neve is megtalálható a módszert és hatásait ismertető publikáció felsorolásában. Az általuk elvégzett mérésekkel és kísérletekkel bizonyított, előre jelzett betegségek azóta megsokasodtak hazánkban. A kiadvány címe: "Technika a biológiában, A biológia aktuális problémái". A mérések eredményeit "A mellékvesekéreg biológiája" cím alatt ismertették. *Lásd: Medicina Orvosi Könyvkiadó - Budapest, 1976.*

A kálium túladagolással való gyors gyilkolás egy másik orvosi könyv alapján meg lett engedve. A fiziológiás infúziós Ringer-oldat élettanilag optimális (ezért "fiziológiás) kálium dózisát "messzemenőleg kevésnek" tanítják, s sokkal nagyobb káliumdózist írnak le optimálisnak. Lásd "Orvostovábbképző Intézeti kiadványai 7. Folyadék elektrolit háztartás". Szerkesztő: dr. Schwarczmann Pál, a kálium túladagolás betanítója: dr. Boda Domonkos, a tankönyv lektora. A fiziológiás infúzió antifiziológiásra cserélését bebeszélő gyilkos szövegek a könyv 142. oldalán található. (Medicina Könyvkiadó, Budapest, 1968.).

A "Fekete Angyal" kisebb napi kálisó dózissal gyilkolt, mint az a napi 6-8 gramm (vagy több), amit Boda "általános alkalmazásra javasolt"!

Két fő oka is van, hogy a mérgező kálium mennyiséget tartalmazó és konyhasó-hiányos étkezési módokat sikerült "betanítaniuk" a legtöbb nem kóser étkezésű magyar (és zsidó) ember részére. Az az egyik, hogy valakik "befogalmazták" a hazai Alkotmány jelenlegi változatába, hogy a "tudományos igazságok kérdésében csak a tudományos fórumok illetékesek döntenek!"

Ezt azután úgy értelmezik, hogy tudományos mérések adatainak az ellenkezőre hamisítása és ennek alapján való népirtás is mindössze egy "tudományos igazsági kérdés", amely nem tartozik a bíróságokra. Így aztán büntetlenül fertőzhetik a vírusos vezetőket vízzel, s büntetlenül mérgezhetik a kálisó műtrágyákkal és a kálisóval kevert szabványsértő sókkal a magyarokat, s lehet a káliummal való kórházi gyilkolást is büntetlenül tanítani, a tanítási szabadság "alkotmányos jogára" is hivatkozással.

Az a másik fő ok, hogy a "tudatos mérgezés" vádjának a kivédésére "véletlenszerűsítették" azt, hogy melyik nem kóser ételben mennyi a kálium, mennyi bennük a mérgező kálisó. A nem kóser sókra ezért nem írják rá, vagy hamisan írják rá a kálisótartalmat. Hamisan oktatják a naponta szükséges káliumpótlást is és a naponta szükséges nátrium pótlást is. Láthatóan kb. olyan arányban hamisítják a tananyagokat és olyan arányban mérgezik a nem kóser sókat, s azokkal az élelmiszereket, amilyen arányban a magyarok létszámának a csökkenését előre jelezték. Ez is valószínűsíti, hogy hazánkban, jelenleg is, a Mózes II. 23. 20-33. szerinti, a zsidók tervezett ország elfoglalásával arányos mértékű "lassankénti" magyar kiirtással "ingatlan szerzés" történik.

Arthur Koestler "Sötétség délben" című 1938-ban írt könyve szerint a következő világháború a kálisó műtrágyaként történő használata következtében fog valószínűleg kitörni. Leírta, hogy a moszkvai perekben kivégeztek 40 olyan tudóst, akik felléptek a kálisóval műtrágyázás ellen. A holokauszt a világháború, vagyis lényegében a kálisó miatt történt. Mivel az új világháború valószínű oka is a kálisóval mérgeztetés, csak ennek az abbahagyása mentheti meg a zsidókat egy új holokausztól, más nem mentheti meg őket!

Jelen irat megküldésével felhívom a jelenlegi köztársasági elnököt az Alkotmány félremagyarázhatósága alapján büntetlenül folytatott magyar nép kiirtás folytatásának az azonnali abbahagyására. Dr. Sólyom László az Alkotmánybírósági elnökeként nyilvánvalóan részt vett az Alkotmány szövegezésében, s köztársasági elnöki minőségében, ha akarna, fel tudna lépni az ellen, hogy a magyar állami szervek nem tesznek semmit a

magyar népet irtó étkezési diszkrimináció ellen, hanem bűnsegédkeznek benne. A részletes bűnügyi dokumentáció a Ptk. 484-487. §. alapján általunk folytatott kárelhárítás keretében közzé van téve az internetes "www.aquanet.fw.hu" honlapunk útján.

Melléletek:

1. „Alliance Israelitée”
2. KNEB-KALI-870331

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

Russischen Invaliden (1910 dec. 30, 285. szám).
Ebben jelent meg az Alliance Israelitée felhívása,
amelyet magyar lapok is közöltek. A Weimarer
Hist.-Gen. Taschenbuch, S. XII. fordítása szerint
a következőket tartalmazza.

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

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

A Gajtalelérő Jászai Mari (41) melléklete!



"Mire kellett az izraeli kálisó?"

1987-03-31

Tájékoztató a "Talajtermékenység fokozása..." című kutatási
program eredményeivel való visszaélésről

A KNEB megtámadott ismét egy hazai találmányt. Nézze meg az
úgy másik oldalát is, a fedezett import visszaélést!

Egységes Országos Műtrágyázási Tartamkísérletek címmel,
Ózai luza összefoglaló értékelése 1966 - 1975 alcímmel,

a Földműveléstani és Növénytermesztési Intézet, Kezthely,
annak kísérletet végző kutatógárdája, korábbi jelentésekre
is hivatkozva, az Egységes Országos Műtrágyázási Tartam-
kísérletek /EGTK/ hálózatával, búza - kukorica - kukorica -
őszi búza vetésforgóval kimérte az ország 15 helyén, 59
kísérlettel, a Nitrogén - foszfor - kálium műtrágyahatásokat.

A jelentés és diagram-rendszere /2-36. diagram/ alapján
megállapítja, hogy a kálium több év alatt, a vetésforgó-
ban se fogyott észrevehető mértékben, illetve a kálium ada-
golásnak mérhető, termés fokozó hatása gyakorlatilag, az
ország talajainak egészén: nincs.

A kísérletek eredményei /56. oldal/: "Szignifikáns K hatás
viszont nem volt"

/58. oldal/: "A K trágyázásnak sem évenként, sem több év
átlagában nem volt termésmenvelő hatása."

/67. oldal/: "A három kísérletben megfigyelt K-hatások
ellentmondásossága azt igazolja, hogy a
tápelem az Al-K₂O-val jól ellátott talajon
hatástalan."

/73. oldal/: "Két év eredményei alapján a K trágyázás hasz-
nossága nem igazolható. Minden évben, bár nem
szignifikánsan, kisebb volt a K-val trágyázott
kezelések termése, mint a K-val nem trágyázot-
také."

/77. oldal/: "A varianciaanalízis a vizsgált tényezők kö-
zül csak a P kísérletenkénti hatása között
igazolt megbízható különbséget."

/82. oldal/: "A K trágyázás hatása nem következetes."

...
A kísérletek összevont értékelése alapján látható ugyanez
országosan is:

/98. oldal/: "Mivel a K-trágyázás hatása és a szóbjághető,
talajtulajdonságok között nem sikerült össze-
függést kimutatni ..." A táblázat jól szem-
lélteti, hogy az amúgy is kicsi és bizonytalan
/nem szignifikáns/ K hatás nem hozható a felso-
rult mutatók egyikével sem összefüggésbe."

Az összefoglalásban is megerősítik mindezeket:

/109. oldal/: "Szignifikáns K hatás több év átlagában sem volt
kimutatható."

"A K trágyázás hatás^{ás} a szóbjághető talajtulaj-
donságok között a kísérleteinkben nem volt ki-
mutatható összefüggés."

Méréseink szerint, az országos és nemzetközi K-trágyázási
programokkal elszórtották a talajainkat/talajokat, indukál-
ták a többlet-foszfort /előviakárosítás /, többletnitrogént
/ivóviznitratálás /, a vegyszer importban érdekeltek.