

## Vidékfejlesztési Minisztérium

**Ph.D. Illés Zoltán államtitkár úr**

**Tárgy: ország aszályosító csalók elleni feljelentés kezdeményezésként is, közérdekű bejelentés**

Kérem pótlólag kivizsgálni, hogy az együttműködési szerződés keretében általam rendelkezésükre bocsátott **ANTIRANDOM** software-em szerinti elrendezésű mérés adatai alapján miért tüntette fel a kálisóval műtrágyázást a paprika fajták alkalmazkodó képességét növelőnek, s ezzel az aszály miatti károkat csökkentőnek a Kertészeti Egyetem Zöldségtermesztési Tanszéke által a Magyar Tudományos Akadémiához az engedélyem mellőzésével, tudtomon kívül megküldött pályázati jelentés, amiről Dr. Kristóf Lászlóné egyetemi docens utólag küldött tájékoztatásából értesültem (Melléklet-1.). Ugyanis korábban Kristófnéval közösen megállapítottuk, hogy mind a négy paprika fajtára ezzel ellentétes hatású volt a kálisó műtrágya, sőt erről fényképeket is készítettünk, amelyeken a kálisó műtrágya káros hatása közvetlenül látszik, lásd a kezelésekkkel beszkálázott mérőtéri fotókat a mérőtérről (Melléklet-2., Melléklet-3.). Bűnöznek, hogy a magyar földet külföldi kézre játsszák át?!

Magyar Tudományos Akadémia és az Agrártudományi Egyetemek mai napig is rábeszélik a gazdákat a káliumsókkal műtrágyázásra, s az 1-6% káliumtartalmú hazai talajokból kálium kifogyás veszélyével riogatják őket. A kálisóval kevert konyhasóval műtrágyázást is ajánlják. Holott az Európai Unióban az utcákon és parkokban is tiltják a konyhasót szórását, korábban ott is azzal jégtelenítettek. Egy ízben már kivizsgálta a kálisó ügyet a minisztérium (KVvM) és elvégeztetett velünk egy újabb mérést, ami nem csak a kertészeti egyetemi mérés ismétlése volt. A kálisó mellett az izraeli kálium nitrát a hatását is ellenőriztük, mesterséges aszály körülményei között. A káliumnitrát is csökkentette a növények alkalmazkodó képességét és növelte az aszálykárt, mint a kálisó. Mellékelem róla a jelentést (Melléklet-4.)

Egy szlovák akadémiai kutató ugyan összetévesztette a talaj vízdoldott káliumtartalmát a talajban tárolt sok nagyságrenddel több káliummal, de egyébként jól írta le, hogy a talajokban az optimális vízdoldott káliumtartalom **90 mg/kg**, s hogy amióta a kálium műtrágyákkal meg többszörözik, azóta nem csak a növények károsodnak, de a növényeket fogyasztókat is károsítja a növények megnövelt káliumtartalma, rontva a sejtműködést, csontlágulást, rákot, ivartalanodást stb. okoz. (Melléklet 5.)

Például 2%-os talajkálium-tartalom esetén, 5 méteres gyökérszónában egy 1000 négyzetméteres kert talajában kb. 150.000 kg kálium van! Ebből annyi vízoldott kálium pótlódik, amennyit a növények kivettek, s emiatt a vízoldott kálium a növény számára optimális 90 mg/kg szinten marad. Újabban a kálisóval műtrágyázással mérgezően sokra, kb. 250 mg/kg-ra növelt vízoldott káliummennyiséget tüntetik fel a növények számára optimálisnak. Tehát meghamisították az élettani optimum kalibráló adatot is. KvVM főosztályvezetőként, Dr. Biczók Gyula úr is fellépett a csalás ellen. (Melléklet-6.)

A kálisó növénykárosító hatását kimutató méréseket Müller Lajosné egyetemi doktori disszertációja is, s az abban hivatkozott neves agrokémikus kutató Dr. Tölgyessy György hatás-kalibráló mérései is bizonyították (Melléklet 7.). Az állami EOTK mérések jelentései szerint (Melléklet 8.) búza, kukorica, borsó esetén rezszi is növelő káros hatását a kálisó műtrágya. Csalás volt, hogy az MTESZ-OMFB díjazott egy hamis egyetemi pályázatot, azt, hogy „mivel az őszi búzáknál 20 év alatt mindig csak a termesztési rezsit növelte a kálisó, azért periódikusan tovább kell alkalmazni”. (Melléklet 9.)

Ha az Orbán kormány nem akarja leállítani a gazdákat aszálykor eladósító K-műtrágyázást, ami után a bank elárvereztetheti a földjüket, akkor eladósítással akarja elvetetni tőlük a termőföldjeiket. Amikor külföldieké lett, akkor majd ők eltüntetik a vízoldott mérgező káliumtöbblet (Melléklet-10.)

Ahol nem a csalók uralkodnak, pl. Kínában, hozzánk képest alig használnak kálisót. (Melléklet-11.)

Verőce, 2013. október 30. Tisztelettel:

Tejfalussy András

[tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com](mailto:tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com)

Copy.: Fővárosi Törvényszék t. Cégbírósága tájékoztatására (Hiv.: Cg.01-04231575)

Mellékletek:

<http://www.tejfalussy.com/wp-content/uploads/2013/11/kerteszeti-egyetem-meres-hamisitasi-ugye-131030izikt.pdf>

<http://www.tejfalussy.com/wp-content/uploads/2013/11/kerteszeti-egyetem-meres-hamisitasi-ugye-131030izikt2..jpg>