



Kemikáliák kontra egri bikavér

2009 október 19. Flag

Szöveg méret

Mentés

-
-
-

- [0](#)

Még nincs értékelve

Mérték

Számtalanszor jegyeztem már magyarholokausztban ludas E-elemekről szóló írásokat, ám mindig akadnak újabb és újabb ismeretek az élelmiszeradalékanyagok emberellenes témájában.

Most épp a Düsseldorfi Orvosi Egyetem gyermekklinikai részlege vizsgálta a zsetonért végzett kemikáliaközpontú

kinyiffantás kéjes mesterségét, s bizony nem épp hízelg? az a veszedelmes végeredmény, amire a professzor urak jutottak. A német tudósok egy A/4-es lapon elfér? listát publikáltak az emberi élet védelme érdekében, melyen egyt?l egyig megtalálhatóak a különféle káros anyagokat tartalmazó, ételadaléknak csúfolt mérregkoncentrátumok. Aki pár órát rászán az életéb?l az E-elemes rettenetekre, s utánané? a különféle hókuszpókusz neveken futó, bélfelfordításban ludas kemikáliáknak, az gyökeres változásokat fog végrehajtani vásárlási szokásaival kapcsolatban, s bizony nem a koka kólának és big mekknak csúfolt multikulturális kajahalmaz lesz többé a szíve csücske, mivel rá fog jönni, hogy ez a koszt bizony holokauszt. Lassan azonban már az olyan kiváló ?si magyar márkanekben sem bízhatunk meg, mint amilyen az egri bikavér. Vincze Béla, a 2005-ös év hazai borásza úgy t?nik, hogy meghajolt a széls?liberális piaci elv?tt, s a min?ség helyett immár a - fura adalékokkal el?csalogatott - mennyiség számára az els?dleges... igazán sajnálatos ez az erkölcsi hanyatlás, dehát nem is úriemberünk a f?ludas az esettel kapcsolatban.

Vincze Béla: egy a globális piac és a vadliberális elvek által kicsinált magyar termel?k közül

A magyar term?föld kiváló min?ség? zöldségeit és gyümölcseit nem véletlenül igyekeznek háttérbe szorítani Globália önjelölt gasztronómusai. Méreggel mételezett mivolta miatt negyedáron kínált brazil almát, vietnami szilvát és román sz?l?t sóznak a bepalizott balekseregbe, miközben tejenek titulált folyékony löttyvegülettal, s ételnek nevezett porral lakatják jól, s terelgetik a kórházba vezet? rögös út felé az egyszer? állampolgárokat. A "nagyonó'csón" kínált kétes koncentrátumok hatására cs?dbe men? gazdák földjeit persze potompéNZért felvásárolják, hogy aztán az azon megtermelt jó min?ség? élelmiszert a multikulturális elit elé helyezték kóser címkével ellátva. Vincze Béla bortermel? ezen nemzetközi gyakorlatban meghonosodott emberellenes elvek miatt nem nevezhet? f?b?nösnek borglicerinezési ügye miatt, én egyenesen sajnálok, bár erkölcsi hanyatlása vitathatatlan. Döntenie kellett az élete munkáját megsemmisít? teljes cs?d és a vitatható tettel megvalósított életbenmaradás között, s mivel utóbbi mellett tette le a voksát, nem volt más választása, mint elfogadni a liberális piac pokolba való elveit és beállni a zsetonizmus nemzetközi nagyköveteinek sorába. Ha glicerín nélkül forgalmazza ned?it, cs?dbe viszi vállalkozását a kéméletlen kipakapitalizmus, így azonban eddigi tiszteletreméltó elveinek ideiglenes feladása árán adatott még neki egy második esély. Nem jött be Vincze úr húzása, így azt hiszem levonható a drámai történet tanulsága: inkább a heroikus bukás, mint a globalokrácia inspirálta sunyi becs. Persze ez a problematika bonyolultabb ennél, nyilván borászszakért?nknek családja, gyermekei vannak, akiket etetnie, ruháznia, iskoláztatnia kell. Kényes erkölcsi-filozófiai kérdés e felvetett téma...

Most pedig térjünk vissza a bevezet?ben emlegetett düsseldorfi kutatáshoz! Íme a lélekellenes lista, mely emberek millióiban kelt teljes joggal fogvacogtató félelmet; íme a vasárnapi krumplileves, a karácsonyi sütemény, vagy épp

a születésnap koccintás pohárbavalójának lehetséges kemikáliaügyi összetétele:

Gyanús E-elemek:

E 125, 141, 150, 153, 171, 172, 173, 240, 241, 477

Veszélyes E-elemek:

E 102, 110, 120, 124

Bélkárosító elemek:

E 220, 221, 222, 223, 224

Emésztési zavarokat okozó elemek:

E 107, 338, 339, 340, 341, 450, 451, 483, 485, 486

Egészségre különösen káros elemek:

E 230, 231, 232, 233

B12 vitamint semlegesít? E-elem:

E 200

Koleszterinemel? elemek:

E 320, 321

Idegi túlérzékenységet okozó E-elemek:

E 311, 312

Rákkelt? E-elemek:

E 131, 142, 210, 211, 213, 214, 215, 216, 217, 239

Fokozottan rákkelt?, legveszélyesebb (!!!) E-elemek:

E 123, 330

Vizsgáljuk meg, hogy az utolsó anyagokról miket ír a [szakkönyv](#)! Az E 123 (amarant) állatkísérletek során karcinogén és mutagén hatást okozott, az USA-ban 1976 óta tiltott. A "rajongva imádott" Európai Unió ellenben valamiért mégiscsak engedélyezi ezt a népi gasztronómiai csodát, íghát akár a kedves olvasó bélbolyhait is bomlaszthatja a fent nevezett anyag. Az E 210, E 211, E 212 és E 213 (benzoésav, nátrium-benzoát, kálium-benzoát és kalcium-benzoát) használatát a tengerentúl már kutya- és macskaeledelekben is betiltották, Magyarországon azonban még emberi fogyasztásra alkalmasnak tekintett táplálékokban is előfordul, tehát állatnak se nézik a gójt zsigereit. Érdekes vásárláskor körültekintően tájékozódni, de amint látjuk még a legkiválóbbnak tartott élelmiszerek és italok (egri bikavér) sem mentesek a "m?anyagoktól". Ilyen ez az emberellenes világrend, melyet liberális kapitalizmusnak neveznek...

Tor Salqvist

<http://torsalqvist.freeblog.hu/>

Szerző a Flag Polgári M?hely tagja

DR. DRÁBIK JÁNOS
100 ÉVVEL TRIANON UTÁN
DVD

A trianoni gyalázaatról tabumentesen



„Egy film amelyet minden
magyarnak látnia kell”

Ajánló
