



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/7634.**

Benyújtás dátuma: **2024-03-07 10:37**

Parlex azonosító: **1HB4Z6SY0001**

Címzett: **Kövér László, az Országgyűlés elnöke**

Benyújtó: **Dr. Vadai Ágnes (DK)**

**Tisztelt Elnök Úr!**

Az Alaptörvény 7. cikk (1)-(2) bekezdése, valamint az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 42. § (8) bekezdése alapján írásbeli választ igénylő kérdést kívánok benyújtani

Az írásbeli választ igénylő kérdés címzettje: **Dr. Nagy István, agrárminiszter**

Az írásbeli választ igénylő kérdés címe: **"Az elmúlt 5 évben mely származási országok esetében találtak GMO-szennyezett gabonát?"**

Tisztelt Miniszter Úr!

Az atlatszo.hu oldalon található „Az Eurostat szerint a tiltás ellenére tavaly is jött hazánkba ukrán gabona, a KSH hallgat,„ című cikkben arról is írnak, hogy „ugyan a kormány szerint 2023 áprilisa óta tilos az import, mégis jött gabona. A NÉBIH az Átlátszó adatkérésére azt is közölte, vetőmagok közül a magyarországi előállításban is találtak GMO-t. Ezt nem verték nagy dobra, csak az ukrán találatot.”:

*„NÉBIH: az élelmiszerben nem volt GMO-szennyezés az elmúlt két évben*

*„A Nébih a GMO-vizsgálatokat akkreditáltan, a nemzetközi előírásoknak megfelelően végzi.” – így kezdte az Átlátszónak közadatigénylésre küldött válaszát a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih), amitől azt kérdeztük közadatigénylésben, hogy*

- az elmúlt két évben hány esetben talált a vizsgálatai során genetikailag módosított kukoricát,*
- az honnan származott, mikor érkezett, miért vizsgálták, és mekkora tétel volt.*

*A hatóság azt írta, hogy „a Nébih 2022-ben a monitoring vizsgálatok során élelmiszerekben (46 minta) és takarmányokban (40 minta) nem talált GMO kukoricát.” Vagyis abban az évben, amikor csak Ukrajnából közel 1,3 millió tonna gabona érkezett Magyarországra.*

*Vetőmagok között viszont volt találat: „A Nébih 2022-ben a vetőmagvizsgálatok (1020 tétel kukorica) során 3 GMO-szennyezett kukoricatételt talált, melyek égetéssel történő megsemmisítését rendelte el. Ez összesen 21 786,6 kg vetőmagot érintett.*

*A 3 megsemmisített tétel közül 2 Chiléből, míg az egyik tétel magyarországi előállításból származik, de a szülői komponensek Franciaországból és Chiléből érkeztek. Az első tétel 2022 januárban*

került mintázásra és ebben a hónapban megtörtént a vizsgálat is. A következő tétel márciusban érkezett és márciusban a vizsgálat is megtörtént. A harmadik tétel áprilisban érkezett és május elején lett a jegyzőkönyv kiállítva a szennyezettségről.

Hány hír volt ebből? Egy sem. A Nébih nem állt a nyilvánosság elé, hogy Magyarországon, magyar előállításban GMO-vetőmagot találtak, de arról sem szóltak, hogy Chile problémás lenne.

A hatóság a válaszában így folytatta: „a Nébih 2023-ban a monitoring-vizsgálatok során élelmiszerekben (39 minta) és takarmányokban (24 minta) nem talált GMO-kukoricát.

2023-ban a Nébih az ukrán céll ellenőrzés során 154 kukoricamintából 15 takarmánykukoricatételben talált GMO-szennyezést. Ez összesen 17 021 tonna mennyiséget érintett.

21 búza mintából 3 takarmánybúza-tételből mutattunk ki GMO-szójaszennyezést, ami 2828 tonna mennyiséget érintett. A szennyezett tételekből márciusban 6 tétel kukorica és 1 tétel búza került mintázásra, vizsgálatuk márciusban megtörtént. Május-június időszakban további 9 tétel kukorica és 2 tétel búza került mintázásra. Vizsgálatuk május-június folyamán megtörtént, egy vizsgálat július elejére készült el.”

2023-ban a importált 724 ezer tonnából közel 20 ezer tonna volt érintett, ami 2,7 százalékos találati arány. Azt is írták, hogy „2023-ban a Nébih a vetőmagvizsgálatok (838 tétel kukorica) során 2 esetben állapított meg GMO-szennyezettséget, mely tételek égetéssel történő megsemmisítését rendelte el. Mind a 2 tétel Ukrajnából érkezett. Ez összesen 15 577 kg vetőmag megsemmisítését jelentette. Az egyik tétel márciusban érkezett és áprilisban történt a vizsgálat, a másik tétel novemberben érkezett és decemberben történt meg a vizsgálat.”

Majd elismételték, hogy „az Agrárminisztérium 2023. április 17-i hatállyal megtiltotta az Ukrajnából érkező gabonaszállítmányok behozatalát felhasználás céljából, mely tilalom jelenleg is érvényben van.”

Kérdezem Önt:

Az elmúlt 5 évben mely származási országok esetében találtak GMO-szennyezett gabonát?

Budapest, 2024. március 7.

Tisztelettel:

Dr. Vadai Ágnes

