



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/4224.**

Benyújtás dátuma: **2023-06-03 14:12**

Parlex azonosító: **16GDW2I00001**

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: **"Őn szerint is hibás és fenntarthatatlan pályán van a magyar mezőgazdaság?"**

Tisztelt Miniszter Úr!

A qubit.hu portálon megjelent „A tavalyi aszályban a magyar GDP 3 százaléka is eléghetett., című cikke azt írja, hogy „Pinke Zsolt, az ELTE TTK Természetföldrajzi Tanszék tudományos főmunkatársa az áprilisi Budapest Science Meetupon tartott előadásában azt mondta, hogy „Magyarország egészen extrém módon sérült az elmúlt évi aszályban a hat növény [búza, kukorica, árpa, rozs, repce, napraforgó] vonatkozásában.”:

*„A kutató szerint ma a magyar mezőgazdaságra, különösen a zászlóshajónak tekinthető gabonatermesztési ágazatra a klímaváltozás mellett a Kelet-Európában, elsősorban Ukrajnában és Oroszországban felfutott gabonatermelés gyakorolja a legnagyobb nyomást.*

*Mivel ezek olyan külső kihívások, amikre a magyar mezőgazdasági szektor alakítóinak alig van ráhatásuk, Pinke szerint a megoldást az alkalmazkodás jelentheti. Ehelyett, mint mondta, ezzel teljesen ellentétes irányú folyamatok zajlanak. 1991 és 2020 között a klímaváltozásnak leginkább kitett és a kelet-európai gabonainvázióban érintett gabonafélék és olajos növények részaránya 67 százalékról 77 százalékra, a szántóföldek teljes mezőgazdasági területre vetített aránya pedig 73 százalékról 82 százalékra nőtt.*

*A kutató szerint mindez arra utal, hogy a magyar mezőgazdaság rendszerváltás óta tartó és komoly eredményeket felmutató modernizációs hullámában sem sikerült lényegi szerkezeti változást elérni, és letérni arról a Pinke szerint hibás és fenntarthatatlan pályáról, aminek gyökerei a 19. század második felére nyúlnak vissza.*

*A tavalyi aszály európai hatásai*

*A szakember által bemutatott európai aszálytérkép alapján 2022 áprilisa és augusztusa között a legsúlyosabb mezőgazdasági aszályhelyzet hat területen alakult ki: a Németalföldön, a Pó-síkságon, a Tirén-tenger északi partvidékén, az Adriai-tenger északi medencéjében, a magyar Alföldön és Moldova északi részén. Ehhez képest ha megnézzük, hogy milyen hatása volt a tavalyi aszálynak a hat, legnagyobb területen termelt szántóföldi növényre, egészen más képet kapunk. A legsúlyosabban érintett EU-s országok a búza, kukorica, árpa, rozs, repce, napraforgó termésátlagok tekintetében Magyarország, Románia és Bulgária voltak.*

*„Alsó hangon a magyar GDP-nek a 3 százaléka elégett a tavalyi aszályban, és szerintem egy szerény becslést adtunk” – mondta Pinke. A Qubit kérdésére, hogy miként jutottak erre, Pinke írásban azt válaszolta, hogy „a vizsgált hat növény termesztési területe lefedi az országos szántóállomány háromnegyedét. Azt feltételezve, hogy a maradék egynegyed rész szántón, a gyümölcsösökben és a legelőkön hasonló mértékű volt a termés kiesés, a 3 % valóban szerény becslés.”*

Kérdezem Önt:

1. Osztja Ön ezt az álláspontot?
2. Ha igen, milyen lépéseket tesz az agrárkormányzat a változás érdekében?
3. Ha nem, mi ennek az oka?

Budapest, 2023. június 3.

Tisztelettel:

Dr. Vadai Ágnes

Demokratikus Koalíció