



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/2843.**

Benyújtás dátuma: **2023-02-04 09:33**

Parlex azonosító: **GU99P3ES0001**

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

Benyújtó: **Dr. Oláh Lajos (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: **Csák János, kultúráért és innovációért felelős miniszter**

Az írásbeli választ igénylő kérdés címe: **"Hogy áll a Magyarország MI Stratégiájában kitűzött, 2030-ig megvalósítandó cél teljesülése, miszerint 32%-kal csökkentik az ammónia-kibocsátást az agráriumban adat alapú rendszerek használatának köszönhetően?"**

Tisztelt Miniszter Úr!

2017-ben megalkották és elfogadták Magyarország új Mesterséges Intelligencia Stratégiáját a 2020-2030-as időszakra, melyben több megvalósítandó célt tűztek ki a közeljövőre. A kormány a Stratégiájában azt mondta, hogy 2030-ig 32%-kal csökkentik az ammónia-kibocsátást az agráriumban adat alapú rendszerek használatának köszönhetően.

A fentiekre és a Stratégia elfogadását követően több, mint 2 év elteltével tekintettel az alábbiakban kérem választát:

Hogy áll a Magyarország MI Stratégiájában kitűzött, 2030-ig megvalósítandó cél teljesülése, miszerint 32%-kal csökkentik az ammónia-kibocsátást az agráriumban adat alapú rendszerek használatának köszönhetően?

Jelenleg hogyan áll a kitűzött cél megvalósítása, hány százalékát érték el a kitűzött célnak?

Megtisztelő válaszát megköszönöm!

Budapest, 2023. február 04.

dr. Oláh Lajos
Erzsébet- és Terézváros országgyűlési képviselője