



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **I/5865.**

Benyújtás dátuma: **2023-10-31 10:23**

Parlex azonosító: **8BDLIHMA0001**

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

Benyújtó: **Dr. Vejkey Imre (KDNP)**

Tisztelt Elnök Úr!

Az Alaptörvény 7. cikk (2) bekezdése és az egyes házszabályi rendelkezésekről szóló 10/2014. (II. 24.) OGY határozat 121. §-a alapján interpellációt kívánok benyújtani.

Az interpelláció címzettje: **Csák János, kultúráért és innovációért felelős miniszter**

Az interpelláció címe: **"Mit tesz a Kormány a jövő magyar Nobel-díjasaiért?"**

Tisztelt Miniszter Úr!

Kérem engedjék meg, hogy elsőként innen is gratuláljak új Nobel-díjasainknak, Karikó Katalinnak és Krausz Ferencnek. Példaértékű kutatói teljesítmény az övék! Egy egész ország lehetne büszke, de sajnos vannak, akik még a történelmi és örömteli pillanatot is gyűlölködésre használják fel.

Egészen megdöbbentő ugyanis, ahogy a baloldal reagált Karikó Katalin és Krausz Ferenc sikereire. A kutatóknak ugyan gratuláltak, de honfitársaink szájízét azért megpróbálták elrontani, nehogy önfeledten tudjunk ünnepelni, és közös magyar sikerként megélni a két kutató nemzetközi elismerését. A személyüknek szóló dicsérő szavakat ugyanis a Kormányt érő bíráló szavaik követték a sajtóban tett nyilatkozataikban, és itt az Országgyűlés falai között is. Enyhén szólva is visszás, hogy pont a baloldal vádolja azzal a Kormányt, hogy nem tesz meg mindent a hazai kutatás-fejlesztés és felsőoktatás nemzetközi versenyképességének növelése érdekében, amire szerintük egyértelmű bizonyíték, hogy új Nobel-díjasaink külföldön dolgoznak.

Pont az a baloldal harsogja ezt, akinek az elődpártja idején kényszerült Karikó Katalin elhagyni hazánkat. 1978-ban kezdett el dolgozni az akkori MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpontban, ahonnan 1985-ben létszámcsökkentés következtében kellett távoznia. Így becsülték meg a szocializmus alatt a tehetségét, most pedig rajtunk akarják mindezt számon kérni!

Krausz Ferenc pedig annak a Molekuláris- Ujjlenyomat Kutató Központnak az ügyvezető igazgatója, amely a Magyar Kormánytól több mint 20 milliárd forint támogatást kapott a daganatos, valamint szív- és érrendszeri betegségek korai észlelése érdekében folytatott kutatásokra. Tehát megint egy alaptalan állítással, egy szándékos baloldali csúsztatással van dolgunk. Nincs másról szó, mint arról, hogy a balliberális körök számára soha nem lesz elfogadható a hazai tudományos kutatás és a felsőoktatás rendszerének átalakítása, hiszen a folyamat alaposan felforgatta azt az

állóvizet, amely évtizedek óta stabilan védte az érdekeiket és pozíciójukat.

A baloldálnak köszönhető, hogy a tudáson és innováción alapuló növekedés terén, Magyarország még a közvetlen régiós versenytársaihoz képest is viszonylagosan háttérbe szorult 2010 előtt. Jól jelzi ezt az a tény, hogy az akkori, illetve az azt megelőző 10-15 évben, lényegében a rendszerváltástól egyhelyben toporgott, 1% körül alakult a K+F ráfordítások GDP-hez viszonyított aránya. Ehhez képest baloldaltól olyan mondatokat mondani 2023-ban itt, a Ház falai között, hogy hátul kullogunk nemzetek rangsorában az innováció és a versenyképesség tekintetében, több, mint vérlázító.

A valóság ezzel szemben az, hogy a több mint 130 ország innovációs eredményeit összevető Global Innovation Index innovációs teljesítményt mérő komponensében Magyarország jelenleg a 33. helyen áll egy helyet javítva a tavalyi helyezésén. Az egy főre jutó GDP-ben betöltött világrangsorban hazánk a 49. helyen áll, tehát mondhatjuk, hogy innovációs teljesítményben jobban állunk, mint az a gazdasági teljesítményünkéből következne. Ezzel akár elégedettek is lehetnénk, de a KDNP egyetért a Kormány céljával mely szerint 2030-ra Magyarország Európa legjobb 10, 2040-re a világ legjobb 10 innovátor országa közé kerüljön.

A fentiekre tekintettel kérdezem, hogy

Mit tesz a Kormány a jövő Nobel-díjasaiért?

Várom megtisztelő válaszát!