

Tisztelt Képviselő Asszony!

Köszönettel vettük a klímaváltozással kapcsolatos levelét. Kérem, engedje meg, hogy a témában az alábbiakról tájékoztassam!

Magyarország okkal lehet büszke a klímavédelem terén elért teljesítményére, hiszen hazánk azon 21 ország közé tartozik a világban, ahol 1990 óta úgy nőtt a bruttó hazai termék 50 százalékkal, hogy közben az energiafelhasználás 15 százalékkal, az üvegházhatású gázok kibocsátása pedig 33 százalékkal csökkent. 2019-ben Magyarországon az egy főre eső szén-dioxid-kibocsátás 40 százalékkal alacsonyabb volt, mint Németországban. 2010 óta egységnyi GDP előállítására 24 százalékkal kevesebb üvegházhatású gáz kibocsátása mellett képes a magyar gazdaság. Az elmúlt tíz évben Magyarország gazdasága úgy erősödött, hogy közben betartottuk a 2020-ra vonatkozó kibocsátás-csökkentésre, a megújuló energiaforrás részarányára, illetve az energiatakarékosságra tett nemzetközi vállalásainkat.

Ami a jövőre vonatkozó klímacélkitűzéseket illeti, hazánk azt vállalta a Nemzeti Energia- és Klímatervében (mely célkitűzést törvényi szinten is rögzített), hogy 2030-ig az 1990-es szinthez képest 40 százalékkal csökkenti az üvegházhatásúgáz-kibocsátását, amely ambiciózus célkitűzést az előrejelzések szerint teljesíteni is fog. Sőt, 2030-ra várhatóan egyike leszünk annak a néhány uniós tagállamnak, amelyek nemcsak elérik, hanem akár még túl is teljesítik a kibocsátás-csökkentési célokat. Ebben nagy szerepet játszhat az a vállalásunk, miszerint a karbonmentes villamosenergia-termelés részarányát 2030-ig 90 százalékra emeljük, részben a megújulók – ezen belül is elsősorban a napenergia –, részben pedig a nukleáris kapacitások révén. A Paks II. projekt azon túl, hogy hosszútávon biztosít majd tiszta és megfizethető villamosenergiát a magyar családoknak és a hazai vállalkozásoknak, jelentős mértékben csökkenti Magyarország energiafüggőségét is.

A klímaváltozás elleni küzdelemhez szintén hozzájárul az idén tavasszal meghirdetett Klíma- és Természetvédelmi Akcióterv. Ennek értelmében a kormány a következő két évben 32 milliárd forinttal támogatja a kis- és középvállalkozások megújulóenergia-termelését. A következő tíz évben a hatszorosára növeli a naperőművek kapacitását, ami nemcsak környezetbarát, hanem olcsó energiát is biztosít majd a magyar családok számára. Támogatja az olcsó elektromos autók megjelenését és használatát, 2022-től pedig csak elektromos buszok forgalomba állítása lesz megengedett a városi közlekedésben. Felszámolja az illegális hulladéklerakókat, 2021. július 1-jétől betiltja az egyszer használatos műanyag termékeket és minden újszülött után tíz fát ültet, hogy 2030-ra az ország erdővel borított területe 27 százalékra nőjön.

A törekvéseinket támogatja az Országgyűlés kormánypárti többsége által idén júniusban elfogadott klímavédelemről szóló törvény is, amely szerint Magyarország 2050-re eléri a teljes klímasemlegességet, illetve a bruttó végső energiafogyasztásban legalább 21 százalékos megújulóenergia-részarányt ér el 2030-ig.

Amíg azonban Magyarország ütemesen halad vállalásainak teljesítésével, addig az Európai Unió több tagállama – köztük nálunk jóval nagyobbak és tehetősebbek is, mint például Németország

vagy Svédország – a közelében sincsen annak, hogy teljesítse a sajátjait. Továbbra is azon az állásponton vagyunk, hogy az uniós 2030-as klímacélok emelését akkor tartjuk elfogadhatónak, ha más tagállamok is megteszik saját nemzeti vállalásaikat, ahogyan Magyarország is tette.

Magyarország a klímaváltozás elleni küzdelemben eddig is a kiemelkedő teljesítményt nyújtó államok közé tartozott, kellően nagyra törő tervekkel és célkitűzésekkel. Az elmúlt három évtized bizonyítja, hogy a környezetvédelmi, a gazdaságfejlesztési és az energiabiztonság fokozására irányuló törekvések egymással összeegyeztethetők, sőt egymást erősítik. Magyarország több más uniós tagállammal szemben nem pusztán hangzatos ígéreteket tett, hanem tényleges teljesítményt is képes felmutatni, és reális, ugyanakkor ambiciózus célkitűzéseket fogalmazott meg. Hazánk az aktuális klímavédelmi célkitűzések következetes megvalósításával 2050-ig az energiabiztonság fenntartása mellett fokozatosan klímasemleges országgá válhat anélkül, hogy az átmenet a gazdasági növekedést, a rezsicsökkentés eredményeit vagy a magyar családok megélhetését veszélybe sodorná.

Tisztelettel,

Dömötör Csaba