

## ÉGHAJLATVÁLTOZÁS, ENERGIATERMELÉS, ÜHG KIBOCSÁTÁS

**Műfaj:** workshop

**Időpont:** 2022.09.22. / 18.15 – 19.30

**Helyszín:** ELTE, Állam és Jogtudományi Kar, Tudományos Diákkör, Bp. Egyetem tér, 1-3. 1053.

**Résztevők:** 25 személy

**Szakmai beszámoló:** Litkei Máté az SDG Alapítvány megbízásából, Kitta Gergellyel, az SDG Alapítvány kuratóriumi tagjával karöltve előadást tartott az Eötvös Lóránd Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Karának Tudományos Diákköre előtt. Litkei Máté részletesen beszélt arról, hogy az Európai Unió zöldpolitikája, a COVID járvány és a háború hogyan befolyásolta az EU klímapolitikáját és az üvegházhatású gázok visszafogását célzó intézkedések minőségét. A szakértő beszélt a közép-európai régió orosz energiától való függőségének sajátosságairól, például arról, hogy a posztszovjet éraban, nem volt olyan versengő piac, mint nyugaton. A vállalati szektort zömében állami cégek alkották, amelyek esetében természetes volt az olcsó, „baráti”, szovjet energiahordozó vásárlása. Ez a függőség hagyományozódott át a rendszerváltás utáni időkre a ma már uniós tagállamok esetében. Litkei előadásában felvázolta, hogy két értelmezése létezik az energiaválság egyik kulcsmomentumának. Oroszország szemszögéből az Európai Unió a hosszú távú szerződésekről fokozatosan a TTF-tőzsdei kereskedelemre állt, ezért a COVID utáni energiahordozók iránti igény kielégítése során a Gazprom azon ázsiai piacok felé irányította át a szállításait, amelyek 3-5-7 éves hosszú távon szerződésekkel kötöttek vele. Az Európai Unió ugyanis az elmúlt 10 évben a piaci liberalizáció, a spot-piacok felfuttatása okán mindössze a földgázbeszerzéseinek 20 százalékánál rendelkezett ilyen kontraktussal. Ázsiában ugyanakkor a beszerzett mennyiségek csaknem kétharmada alapult hosszú távú megállapodásokon. Az Európai Unió nézőpontja szerint, az orosz partner azért nem szállított a leszerződött kontingens feletti mennyiségeket Európának, mert már ekkor készült a háborúra, és nem akarta a nyugatot földgázzal ellátni. A válsághoz az is hozzájárult, hogy az európai zöldpolitika száműzte a hagyományos energiatermelési módokat, így a tradicionális infrastruktúrán (erőművek, vezetékek, tárolók) elmaradtak a karbantartások és új beruházások sem érkeztek az ágazatba. Ezek nyomán ma Európa a nagyobb környezeti lábnyommal rendelkező LNG behozatalát helyezi előtérbe, újrainyitja a korábban bezárt földgázkutakat, szénbányákat, nagyobb arányban támaszkodik a biomasszára, mint korábban, ami hatással lehet az üvegházhatású gázok kibocsátásának alakulására is. A saját földgáztermelés Magyarországon is 2 milliárd köbméterre növekszik, és a Mátrai Erőmű korábban leállított lignites blokkjait is újra üzembe helyezik. Ennek ellenére Magyarország jól áll az üvegházhatású gázok emissziójának mérséklésében, a 1990-es évekhez képest 34 százalékkal csökkentettük a kibocsátásunkat. Többek között erről is beszélt Litkei Máté az ELTE diákjai előtt.

### Rövidített forgatókönyv:

18.15. – 18.20. - Kitta Gergely és Litkei Máté köszönti a megjelenteket, jelzik, hogy az előadás, workshop a korábbi ITM, jelenleg TIM támogatásával valósul meg a Nyugat-Balkáni Zöld Központ NKft. útján.

18.20. – 19.30. Litkei Máté előadása, közönségkérdések megválaszolása, amelybe Kitta Gergely is bekapcsolódik.

19.30. – Esemény vége

## FÉNYKÉPES DOKUMENTÁCIÓ



