

A nukleáris energia aktuális kérdéseiről tárgyalnak Washingtonban a világ vezetői

ECHO TV - Napi Aktuális - 2016.03.31 18:59

Mv: A témával kapcsolatban pedig vendégünk Járosi Márton, az Energiapolitika 2000 Társulat elnöke. Jó estét kívánok!

Járosi Márton, elnök, Energiapolitika 2000 Társulat: Jó estét kívánok!
Köszöntöm szeretettel a nézőket.

Mv: Atomkonferencia. Most ugye a biztonság ami előtérbe kerül, a védetség, talán az energiaellátás és hát nem beszélünk azokról a negatív hangokról, hogy nem szeretjük az atomot.

Járosi Márton: Hát igen. Én nagyon örülök ennek a konferenciának, mert ugye nukleáris biztonsági konferenciáról van szó magas szinten, és most végre ebbe az atomfegyverek kérdését csakúgy beleértik, mint az atomerőművet. Mert az utóbbi időben ha az atom szót meghalljuk, már nem is bombára, hanem az atomerőműre gondolunk, mert ugye erről esik...

Mv: Túlzottan mondhatjuk egyébként, hogy az atomerőmű egy nagy atomfegyver. Sokan erre gondolnak és ezért nem szeretik.

Járosi Márton: Hát igen, mert a propaganda az ebbe az irányba vitte ezt el. Érdemes megemlíteni, hogy a környezetvédő mozgalmak tulajdonképpen az atombomba-ellenességben gyökeresnek. Onnét indult, csak aztán a globális tőke ezt az ügyet áttolta az atomerőmű-ellenességre és ez az oka annak, hogy ugye nem nagyon esik szó arról, hogy mi az igazi veszélye az emberiségre.

Hát 17 ezer atomtöltet van a világon. Az pedig embereknek a megítélésbe esik, hogy ebből lesz-e valami baj vagy nem lesz baj. De erről ugye most nem esik szó, mintha nem is lenne, miközben az atomerőművek nem okoztak eddig sem és a jövőbe sem fognak olyan negatív hatást elérni, mint egy atomfegyver.

Mv: Hát most ugye ettől nagyon sokan tartanak. És a nukleáris terrorizmusról ha most nem is beszélünk, azért energiabiztonság szempontjából megkerülhetetlen az atom.

Járosi Márton: Hát persze, mert ennek a civilizációnak az alapja az energia, az energiaellátás ügye. Ez a mostani civilizáció e nélkül nem üzemeltethető. Mindenki természetesnek tartja, hogy villany van. Ugye van a konnektorba, itt is világít, adás se lehetne most, ha nem lenne villany. Na de ezt a villanyt elő kell állítani. Na mostan ugye részletek mellőzése nélkül azt azonban bátran kijelenthetjük, hogy villanyellátás a világon atomerőművek nélkül nem megoldható.

Jelenleg az atomerőművek adják a világ összes villamosenergia termelésének 11%-át és ez a legóvatosabb előrebecslések szerint is egy 40 év múlva ez már 16% lesz. Tehát ez egy nélkülözhetetlen dolog.

Mv: A csúcstalálkozótól egyébként ezen a területen mire számít? Mit vár? Hiszen nagyon sok intézkedés, nagyon sok kétoldalú tárgyalás lesz most.

Járosi Márton: Hát először is jó a cím és a témaválasztás. Maga az a tény, hogy a nukleáris fegyverek mellett kerül az atomerőmű ügyek is. És ennek a biztonsági, terrorelhárítás stb. tárgyalása. Ez önmagában egy jobb helyzetet teremt. Azt az egyoldalúságot, amire az előbb utaltam, ezt oldja. És természetesen módot ad arra a vezetőknek, hogy ezekről a kérdésekről lényegi információt cseréljenek. Egy ilyen megbeszélés nagyon alkalmas arra, hogy a hivatalos program mellett számtalan olyan találkozóra is sor kerüljön, ami az egyes résztvevőknek az ügyeit előre viszi. Tehát a miniszterelnökünk, aki a magyar energetikáért, ezen belül az atomerőműért a kormányzat kiáll ugye, én remélem, hogy ez a konferencia is ezt fogja erősíteni, ezt a vonalat.

Mv: Magyarország érdeke elsősorban most mi? Mely kapcsolatokat kell erősítenünk?

Járosi Márton: Hát nekünk az az érdekünk, hogy kicsit messzebből kezdjem, hogy a két világhatalomnak a mezsgyéjén ebben a beszorított helyzetben, mint egy pici állam, mindenkivel jóba legyünk.

Mv: Ez azért nehéz, mert most ugye Amerika és Oroszország között nagyon nagy a konfliktus. Nem beszélve arról, hogy az oroszok el se mennek erre a találkozóra.

Járosi Márton: Hát igen, ugye nagy a feszültség és mi egy ütköző zónába vagyunk. Tehát nagyon ügyesen kell politizálni. Ez eddig sikerült.

Mv: És ott van még a gázellátás, ami az oroszok részéről azért egy adu lehet.

Járosi Márton: Igen, hát ez egy másik műsor témája. A lényeg az, hogy Európa, Európa általában nem mondhat le az Oroszországból származó alap energiahordozókról. Ráadásul, mint említette, a földgázról is. Már a világ csak ilyen, hogy az egyes energiaforrások, azok nem egyenletesen oszlanak el a világon. Tehát szükségszerűen létrejönnek ilyen egymásra utaltságok. És ez egy olyan dolog, ami tulajdonképpen természetes, csak ezeket a helyzeteket sokszor aktuálpolitikai, de mondhatnám világpolitikai szempontokból fölerősítik, eltúlozzák stb.

Ez elég nagy baj. Ezért nehéz a mi helyzetünk. De egyelőre nagyon jól állunk, mert a kormányzatnak a stratégiája nagyon jó ebben a kérdésben is.

Mv: Alapvetően hogyha azt nézzük, az atom és a gáz mennyire tudja úgy kiegészíteni egymást, hogy mindegyiket biztonságosan garantálni lehessen itt Magyarországon? Ugye az atomnál ott van Paks2, a gáznál ugye a szállítás ami a kérdéses, és mindenhol a biztonságos ellátásra törekednek.

Járosi Márton: Igen. Hát ugye most a biztonság szót kellene elemezni, most szűkítsük ezt, mert a két téma ebben hasonlít egymásra, hogy tárolható. Tehát a biztonságnak az egyik kulcsszava az, hogy az energia tárolható legyen. Ez az atomerőműre is jellemző, mert tudniillik az üzemanyag kis helyen hosszú ideig tárolható. A gázellátás területén meg a hazai gáztárolók lehetővé teszik azt, hogy még bizonyos korlátozások esetén is el tudjuk látni a lakosságot.

Mv: Elnök úr, sajnós lejárt az időnk, de köszönöm, hogy eljött hozzánk!

Járosi Márton: Én is köszönöm a lehetőséget!

Mv: Nézőnknek pedig a figyelmet köszönöm. Napi aktuális....