

A klímavédelem szülte energiakrízis - elérkezett a számadás ideje

„A nagyszerű zöld tervek kezdenek szétpukkadni, pedig még el sem érkezett a tél.” A lehető legjobbkor, a COP26 klímavédelmi világkonferencia előtt, figyelmeztető realitás-csomagként.

Energiaszűkösség Európában, a gáztárolók feltöltöttsége tíz év óta a legalacsonyabb szinten, Angliában 12 energetikai cég bedőlt, 2,2 millió fogyasztó szolgáltató nélkül maradt. Felmerült, hogy a december elején Glasgowban megrendezendő COP26 klímakonferenciát el kellene halasztani. Ennyit dióhéjban, a többi **Joanne Nova** cikke alapján.¹

A helyzet komolyságára jellemző, hogy a holland kormány mérlegeli, hogy a Groningen-gázmezőt, Európa legnagyobb, volt földgáz előfordulási helyét újra termelésbe fogja. Pontosabban: „A közelmúltban azt tervezték, hogy 2023-ig a gázmezőt komplett bezárják, amivel Hollandiában végleg befejezik a gáztermelést és gázexportot.” Tehát ezt a tervet kénytelenek felülírni.

Angliában mérlegelik, hogy visszaálljanak a szénre, és egyes szénerőművek tervezett üzemidejét meghosszabbítsák, ami néhány hónappal ezelőtt még blaszfémianak tűnt volna.

Senki sem gondolhatja komolyan, hogy a fellépő élelmiszerhiány kapcsolatba hozható a Brexittel. Az üres polcokat az alábbi ábra szemlélteti, az energiakrízis első fázisaként.



<https://twitter.com/hermannkelly/status/1442901773958582274>

Aber man kann Big Grün für die Energie-Krise verantwortlich machen

Kate Andrews: Die geringe Energie-Sicherheit in UK wirft Zweifel auf Net Zero.

Az ábra alatti idézetek:

¹ <https://joannenova.com.au/2021/10/the-green-agenda-meets-the-energy-crisis-just-in-time-for-cop-26/>

De a Big Green tehető felelőssé az energiakríziséért.

Kate Andrews: Angliában az alacsony (csekély) energiabiztonság kétségessé teszi a Net Zero célokat.

A *The Daily Telegraph* (2021, ápr. 29) már korainak tekinthető figyelmeztetéseiből:

Egészen más a helyzet, mint a vírusjárvány esetében, amikor hatalmas tempóban az egész világon megjelent. Az energiakrízis esetében a kormány nem menthető fel a felelősség alól, mert teljesen felkészületlenül ért bennünket, amit most át kell élnünk.

A britek hamarosan megfizetik ennek az árát. Amint a gázigények növekedni kezdenek és az ázsiai piacok (amelyek többet képesek a gázért fizetni, hogy prioritásukat biztosítsák) elszívják a gázszállításokat, a közeledő téli hónapokban a gázárak garantáltan emelkedni fognak. A kormány azon ígéretei, hogy megvédi az embereket az áremelésektől, teljesen hiteltelenek. A gáztartalékok ugyanis csak néhány napra elegendők.

Közben a Kremlre mutogatnak, ugyanis szerintük az oroszok támogatták az Anti-Fracking-Protesteket, azaz a repesztéses gázkitermelési technológia alkalmazása elleni tüntetéseket. A kormányok nem vállalják a felelősségüket, hogy a zöldek nyomására leállították a palagáz kitermelést. Persze most hiányzik ez a gázmennyiség. Az USA-ban viszont annyira felfuttatták ezt a fajta kitermelést, hogy az olajellátásban önellátókká váltak, és a palagázból LNG-formában exportképesek. Azok az országok, amelyek a klímavédelmi politikát az energiabiztonság elé helyezik (mint pl. Anglia és Németország) az energiaellátás stabilitásáért folytatott „játékot” elvesztették.

Közben a brit kormány azt tervezi, hogy a gázfűtésekre adót vetnek ki, hogy majd 2095-ben (amikorra a globális hőmérséklet megemelkedik) a nyári hőségben ebből a pénzből megvédhessék az embereket. Ez már az örültség határát súrolja. De hát ma már minden örültséget nyugodtan ki lehet mondani, még a parlamentekben is.

Az energiakrízissel persze nem csak Európában kell megbirkózni. Kínából is érkeznek olyan hírek, melyek szerint helyenként a liftek nem működnek, a fűtések kikapcsolják, és a közvilágítás kiesik. Az elmúlt évben az erőművi szén ára megduplázódott, 242 konténerhajó a kikötőkben várakozik. Kína is arra készül, hogy a téli hónapokban az energiakrízis még élesebbé válhat.

A *Sydney Morning Herald* szerint (30 szeptember 2021) Kína területének mintegy kétharmadán „racionizálják” az áramszolgáltatást. Gyárakat állítanak le, ill. csökkentik a termelésüket. Félő, hogy e racionizálás az élelmiszereket előállító üzemeket is érintheti.

Kína energiaellátásának 60 százalékát szénből fedezik, amelynek 90 százaléka belföldi bányákból származik. A szénbányászatnak jelentős szerepe volt Kína elmúlt fél évszázados gazdasági fejlődésében, miközben Kína az egész világ termelői bázisává vált. Az energiaigény emelkedése ezért lényegesen nagyobb ütemű, mint más országokban.

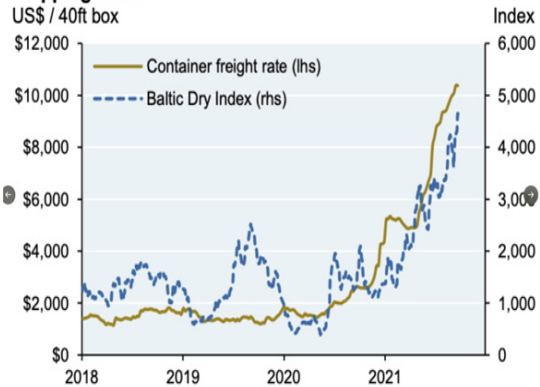
A krízis jelei egyébként az áruszállítási láncokban is megfigyelhető. A **2. áran** a Long Beachből (Kalifornia) induló konténerhajók számának (bal oldal) és a 40 ft (láb) méretű konténerek szállítási díjának (jobb oldal) alakulását látjuk. 2020-tól a díjak 4-5-szörösére emelkedtek!

Anchored containerships in LA and Long Beach ports
Number of containerships



Source: Cornerstone Macro. September 20, 2021.

Shipping rates



Source: Bloomberg. September 23, 2021.

2. ábra. A kikötőkből induló konténerhajók számának és a szállítási díjak alakulása

Kína korábban évente 24 milliárd dollár értékben importált szenet Ausztráliából. A Covid-járvány kitörésekor Ausztrália vizsgálatokat végzett a Covid-19 vírus származási helyével kapcsolatban. Kína erre kereskedelmi háborúval válaszolt. 70 konténerhajót (1400 fős személyzettel) Kína partjainál kivont a forgalomból. Mivel a széntartalékok csak néhány hétre elegendőek, elképzelhető, hogy Kína még a tél előtt kénytelen lesz Ausztráliából a szénimportot újrarendíteni.

Persze a nyugati világ (mármint a klímavédők) azt várja Kínától, hogy csökkentse a szén-dioxid kibocsátást, és ezzel mentse meg a világot. Majd ezt is szépen megbeszélik decemberben, a Glasgowban megrendezendő klímakonferencián. Az eredmény borítékolható!

Napról-napra újabb és újabb hírek és cikkek jelennek meg az energiakrízissel kapcsolatban, elegendő ehhez pl. az EIKE honlapját megtekinteni. Ezek ismertetésére e helyen már nem térhetünk ki, minden cikket egyszer be kell fejezni.

Annyit azért feltétlenül meg kell említeni, hogy az energetikai szakemberek világszerte már régóta figyelmeztették a kormányokat arra, hogy a közös klíma- és energiapolitika nem járható út. Komoly figyelmeztető jelzések is érkeztek, pl. a Kaliforniai és Dél-Ausztráliai rendszerösszeomlások híradásaiból. A kormányok elsődlegesen felelősek, de nem menthetők fel a nemzetközi szervezetek (ENSZ, IPCC, IEA, stb.), az EU vezetése, amelyek bedőltek, sőt kiszolgálták a klímavédelmi ideológiát. Külön kategóriát képeznek azok a gengszterek, akik a klímavédelemből busásan meggazdagodtak. Ezekről majd legközelebb.

Rövid összefoglalás: Nyugaton a széltornyok a templomtornyok helyébe léptek! Új vallás, új tornyok.

Az áramkimaradások szempontjából Franciaországban és Lengyelországban nyugodtak lehetnek az emberek, mert a villamos energia több, mint 70 %-át atomerőművekben, ill. szénerőművekben termelik. De jó, ha felkészülnek, nehogy a felelőtlen szomszédok rendszerei magukkal rántsák őket.

(Petz Ernő, 2021. 10. 08.)

Azért van megoldás. Íme:



Áramszüneteket szeretne? Akkor bőségesen használja a Wind & Solart, és ne felejtse el a támogatásokat

És ráadásként a havi átlagos ár (€/MWh) alakulása a német áramtőzsdén:

