

Nem tudják, hogy mit cselekszenek

Energiaátmenet - Energiewende - Zöld átállás - Great Reset stb. stb. Jogosan fel tehető a kérdés: azok a világmegváltó elitek, amelyek irányítják ezt a világméretű, földrészekre kiterjedő, ill. országokra hangolt átállásokat, tudják e egyáltalán, hogy mit csinálnak. És kinek az érdekében, kinek a szolgálatában?

Minden szinten a témakör megértéséhez szükséges tudományos, ill. szakmai ismereteik szó szerint a zérussal egyenlő, azaz nulla, vagy a legrövidebben: **0 !!!** Hát akkor hogyan is tudnák, hogy mit cselekszenek? Mégis felforgatják a világot. Mert hát az a bűdös szén-dioxid, az a C meg O₂ felfűti a Földet és akkor jaj nekünk! Hát valahol itt tartanak. Közben az előrejelzéseik (jóslataik) nem jönnek be, a Föld nem melegszik, a szobák meg télen sok helyen kihűlnek. Mert kevesebb az a CO₂, ugyanis több szén kellene elégetni ahhoz, hogy ne fázzanak. Elsősorban a kazánokban, az erőművek és a fűtőművek kazánjaiban. Ilyen egyszerű az egyszer egy. De hát a mérgező ideológia a tudatlansággal párosulva pusztító hatású. Nem volt még a földkerekségen olyan pusztító erejű mozgalom, mint a zöldeké, a zöld eliteké. És nem tudják, hogy ők csak végrehajtók. A leglehangolóbb, hogy személyesen nem is ők fáznak, hanem azok, akik az egész zöld átállást finanszírozzák. Erről az elitről szól **Francis Menton** cikke.

Postázta: [Chris Frey](#) | 2023. szeptember 13. | [Energia](#) | [16](#) |



[Francis Menton](#), [MANHATTAN CONTRARIAN](#)¹

Az energiaátmenetet vezető eliteknek valójában fogalmuk sincs, mit csinálnak

2050-re elérjük a Net Zero-t. Biztosan igaz, mert mindenki ezt mondja. Az egész [amerikai] szövetségi kormány elkötelezte magát a projekt mellett, évente több mint 6 billió dollár értékben, ami persze nem lenne így, ha az egész lehetetlen lenne. Ugyanilyen elkötelezettek lényegében az összes főiskola és egyetem, ahol a legokosabb elmék csoportosulnak. És az összes többi elit intézmény is, mindenféle és mindenféle színezetű.

Vegyük a Világgazdasági Fórumot. Ha van az elit intézményeknek legelitebb része, akkor ez az. A svájci Davosban tartott éves találkozójukon összegyűjtik a legnagyobb zseniket, hogy megtanítsák a kormány- és üzleti vezetőket arra, hogyan irányítsák a világot. Szeretnél részt venni? A szervezeti tagság 52 000 dollárba, a konferencián való részvétel pedig további 19 000 dollárba kerül. Egy magánrepülőgép bérlése néhány ezerrel többbe kerül. Ott hallhatod a legokosabb elméket a nap legfontosabb témáiról, mint például a „The Great Reset”, „Emerging Technologies”, „Diversity and Inclusions” és természetesen „The Net Zero Transition”.

Lehetséges, hogy ezek az emberek teljesen alkalmatlanok, és fogalmuk sincs, mit csinálnak?

[A kifejezéseket szándékosan nem fordították le. Kiemelés a fordítótól]

Egy olvasó elküldte nekem a WEF legfrissebb jelentését arról, hogyan jut el a világ a Net Zero-hoz. A [cikk](#) 2023. szeptember 5-i keltezésű, és a következő címet viseli: „Hogyan képes az akkumulátoros energiatárolás a Net Zero-hoz juttatni minket”. **A szerzők a Világbank három alkalmazottja**, a vezető szerző, Amit Jain, aki a bank energiatárolási programjáért felelős. Ő az, aki több tízmilliárd dollár állami pénzt kap a fejlődő országok energetikai átmenetének előmozdítására.

Véletlenül ismerem az energiatárolás témáját, különös tekintettel arra, hogy elegendő energiát kell tárolni egy teljesen működőképes tartalék nélküli áramhálózat működtetéséhez. Tekintse meg a 2022. december 1-i energiatárolási jelentésemet ezen a [linken](#). (Érdemes megnézni – PE.)

Tehát nézzük meg, mit mondtak Jain és mások arról, hogy az akkumulátor tárolása hogyan visz el minket „nettó nulláig”. Először is néhány izgatott, boldog szó:

Világszerte az energiarendszerek soha nem látott változások időszakát élik meg. Egyre növekszik a megújuló energiaforrásokból előállított olcsó villamos energia, és egyre

¹ Francis Menton: Die Energiewende voran treibende Eliten haben wirklich keine Ahnung, was sie da tun. EIKE, Sep, 13. 2023.

sürgetőbbé válik a villamosenergia-rendszer ellenálló képességének növelése és a digitalizáció javítása. Ehhez hatalmas készletre van szükség a megújuló energiaforrásokból, különösen a fejlődő országokban, ami alapvető tényezővé teszi az energiatárolást. ...

Ha az energiatároló rendszerek széles körben elterjednek a fejlődő országokban, ez döntő lépés lesz. Az akkumulátoros tároló rendszerek használata lehetővé teszi az elektromos áramhoz való nagyobb hozzáférést, miközben lehetővé teszi a megújuló energia sokkal nagyobb mértékű felhasználását, végső soron segítve a világot a nettó zéró szén-dioxid-mentesítési célok elérésében. A nemzetközi szervezetek és fejlesztési intézmények élen járnak a dekarbonizáció lehetővé tételében. ...

Rendben, Dehát, mekkora energiatárolókról beszélünk?

2022-ben körülbelül 192 GW (gigawatt) naperőművi és 75 GW szél erőművi kapacitást telepítettek világszerte. Azonban mindössze [16 GW/35 GWh](#) (gigawatt/óra) új energiatároló rendszert telepítettek. A Nemzetközi Energia Ügynökség (IEA) friss [elemzése](#) arra a következtetésre jut, hogy bár az akkumulátoros tároló rendszerek az elmúlt években erőteljes növekedést mutattak, a hálózati tárolókapacitását még jelentősen növelni kell ahhoz, hogy 2050-re elérjük a nettó zéró kibocsátást. ... Ahhoz, hogy 2050-re elérjük a nettó zéró károsanyag-kibocsátást, a hálózatra kapcsolt akkumulátorok éves növekedésének világszerte átlagosan évi 80 GW-ra kell növekednie 2030-ra.

Szent téhen! Lehetséges, hogy ez a fickó azt sem tudja, milyen mértékegységekről beszél? Feltételezve, hogy olvasói esetleg nem értik a „GWh” rövidítést, ő „gigawatt per óra”-ként határozza meg! Tényleg ennyire szakképzetlen? És a két társszerzője, hogy felülvizsgálják!

És akkor ott van az a kijelentés, hogy a hálózatra kapcsolt akkumulátorok éves telepítésének átlagosan évi 80 GW-ra kell növekednie ahhoz, hogy elérjük a 2050-re kitűzött nettó nulla célt. Természetesen rossz mértékegységeket használ (és kétségtelenül nem is tudja). De tegyük fel, hogy a ma kapható standard akkumulátorokról beszél, amelyek 4 órás akkumulátorok, vagyis a 80 GW 320 GWh tárolókapacitást biztosítana. Ha a világ ezentúl 2050-ig minden évben hozzáadna ekkora kapacitást, az 8960 GWh energiatárolási kapacitást jelentene. Hogyan jut Jain et al. arra a következtetésre, hogy ez a 8960 GWh tárhely elegendő ahhoz, hogy „2050-re elérjük a nulla nettó ambícióinkat”? A cikk nem ad kvantitatív elemzést vagy semmiféle alátámasztást annak alátámasztására, hogy ez a tárolómennyiség elegendő lenne-e.

Az energiatárolásról szóló saját jelentésem biztonsági elemzéseket és számításokat tartalmaz, de csak bizonyos országokra, nem pedig az egész világra. Például a jelentésben idézett Egyesült Államokra vonatkozó adatok azt mutatják, hogy a jelenlegi szintek és fogyasztási szokások alapján körülbelül 233 000 GWh akkumulátoros energiatárolásra lenne szükség a hálózat teljes körű biztonságához. Mivel az Egyesült Államok a világ népességének körülbelül 4%-át teszi ki, ezt a számot megszorozhatjuk 25-tel, hogy megkapjuk az egész világ tárolási igényeit (feltételezve, hogy a világ 2050-re az Egyesült Államok szintjére jut). Ez összesen 5 825 000 GWh lenne. Más szóval: a Jain és társai 650-szeres hibával számolnak.

De ez rendben is lenne, mert Jainnek és kollégáinak nincs helye ebben a játékban. De hát az elitet szolgálják, ill. kiszolgálják. Csak kiabálnak néhány boldog szót, hogy megszerezzék a gazdag kormányok néhány százmilliárdos pénzét, és szétosztják azt lenyűgöző megjelenésű akkumulátorprojektek megépítésére, amelyek a valóságban szinte haszontalanok a

megbízható hálózati energia biztosítására. Biztos lehetsz benne, hogy a körödből soha senki nem fogja ellenőrizni, hogy a számok helyesek-e. Mire 2050 elérkezik, és az egész nem működik, már rég nyugdíjasok lesznek, és bőkezű nyugdíjat élveznek.

Link: <https://wattsupwiththat.com/2023/09/08/the-elites-directing-the-energy-transition-really-have-no-idea-what-they-are-doing/>

Fordította [Christian Freuer](#) az EIKE számára

* * *

Nem régen írtam e honlapon, hogy a Műegyetemen is volt olyan, hogy a tanszékünk élére újonnan kinevezett professzor összekeverte a kW és a kWh mértékegységeket, Amikor a Kapolyi minisztert megkérdeztem, hogy nem lehetne- e elpaterolni ezt az alkalmatlan embert, azt felelte: nem lehet öregem, mert többet tartózkodik a XI. kerületi pártbizottságon, mint az egyetemen. De hát ez az „átkosban” volt, mert ott bizony megeshetett. Tisztelet a nagyhírű, utólag is megsüvegelendő professzoroknak!

Most, hogy ezt felelgetem, hát mindjárt értem is: az USA-ban és az EU nyugati felén mostanra alakult ki az „átkos” időszak. És mennyire hasonlítanak! De ezt csak mi tudhatjuk, akik megtapasztaltuk. Legfeljebb, ha nem tetszett és végleg elégünk lett, hát otthagyhattuk a tanszéket.

A cikkekre visszatérve: hát az USA-ban a Világbank alkalmazottjai írnak olyan megalapozó jelentést az akkumulátoros energiatárolás fontosságáról és szükségességéről, sőt a szükséges kapacitásokról, hogy az alapján százmilliárdos összeg feletti rendelkezési jogot kapnak. Mit számít az az apróság, hogy kW vagy kWh, meg hogy valóban mekkora tároló kapacitások kellenek. Hát annyi, hogy 2030-ig jó nagy rakás pénzt kelljen elkölteni. Persze, akik olvassák az elemzést és döntenek, azok is a kW per óra szintjén vannak, és csak azért pedáloznak, hogy 2030-ban, amikor már nyugdíjasok lesznek, jó nagy nyugdíjuk legyen, meg hogy azokból a milliárdokból valamennyi az ő megtakarítási számláikon is pihenjen.

Van egy nyugtalanító érzésem, vajon ez az „átkos” sok szempontból nem rosszabb, mint az a mi „átkosunk” volt. Gondoljunk csak bele, mivel is kezdődött a cikk:

Energiaátmenet - Energiewende - Zöld átállás - Great Reset stb. stb. Itt a végén e sor ki is egészíthető: energiakrízis, irányított migránsáradatok, kifinomult technikák háborúk kiprovokálására, háborúpártiság, háborús szankciók / fegyverek szállítása és következményeik, korrupció legmagasabb szinteken, LMBTQ-propaganda, a jogvédő NGO szervezetek teljes átalakulása, minthogy végérvényesen diszkreditálták magukat, hazug, a szponzorok elvárásait kiszolgáló politikai érdekeknek, és végül feszültség és nyugtalanság az egész világon.

Nem én írom, idézek: „Az elmúlt évek során az Egyesült államok lényegében a Biden-adminisztráció irányítása alatt egy totalitárius, zsarnoki rendszerre fajult. Az igazságszolgáltatással, az államrendőrséggel (FBI) és a CIA alakulataival összejátszva

folyamatosan ellehetetlenítik politikai ellenfeleiket, a demokrácia legfőbb játékszabályait is felrúgva.”²

Nagyon tömören Szentesi Zöldi László szavaival: „a liberalizmus átvette a bolsevizmus történelmi helyét és szerepét.” És hogy milyen volt az a bizonyos átkos? Lakat Károly, a Ferencváros hajdani csodás edzője fogalmazásában: „Magyar, keresztény és fradista vagyok. Ebből egy is elég, hogy üldözzenek a hazámban.” Részletesebben Szentesi Zöldi László cikkében.³

(Petz Ernő, 2023. 09. 22.)

² Topolánszky Ádám: Süketek párbeszéde. (Alcím: Csak az amerikai szavazók képesek jobb belátásra bírni a háborús ámokfutókat.) Magyar Nemzet, 2023. szept. 20.

³ Szentesi Zöldi László: Emlékek a Kádár-korszakról. Magyar Nemzet, 2023. szept. 20.