

Gyűlnek a bajok a szeleburdiak tájékán

Látom árválkodni a széltornyokat és senki sem akarja lebontani őket. Akik finanszírozták, gyártották, építették és üzemeltették őket, már sehol sincsenek. Megszedték magukat. Üdülnek Katarban, mint most a Hamasz vezetői. Kirobbantani a háborút, kifundálni, megszervezni és végrehajtani a klímavédelmi politikát és keretében az energiaátmenetet, egyre megy. A hatalmi politika eszközei. A következmények, a halottak, a hátrányokat elszenvedő emberek nem számítanak. Gyalázatos, hogy vannak „emberek”, akik mindezt így vagy úgy kiszolgálják. A szélerőművek helyzetéről, az egyre gyűlő problémákról elmélkedik az amerikai szerző.

Postázta: [Chris Frey](#) | 2023. november 15. | [Energia](#) | [4](#) |



Milyen felemelő látvány – a szó értelmében! Kép: [Unsplash](#)

[Larry Bell](#)

A szélenergia megfizethetetlen – és sérti a józan észet ¹

A Biden-kormányzat „nettó nulla” szén-dioxid-kibocsátási terve, amelyet 2050-ig kell végrehajtani, azon a feltételezésen alapul, hogy Amerika energiafogyasztásának több mint 80 %-át át tudja terelni a szénhidrogénekről, ha növeli a jelenleg szélből és napenergiából származó 3%-os termelését.... azaz, az energia többsége megújuló, baráti forrásból fog származni.

¹ Larry Bell: Windenergie unerschwinglich – und vergewaltigt den gesunden Menschenverstand...
EIKE, Nov. 15. 2023.

Felejtjük el egy pillanatra, hogy a szél és a nap nem megbízható, ingadozó és időjárásfüggő energiaforrás, amelyet nem lehet ütemezni, hogy akkor biztosítsanak áramot, amikor a legnagyobb szükség van rá - például szélcsendes éjszakban a kormány által tervezett több millió új elektromos jármű töltésére,

Először nézzük meg, hogy egy ilyen függőség dollárban és centben mennyibe is fog kerülni.

Vegyük ezt a leckét Németországból, [amely Európában a legnagyobb telepített szélenergia-kapacitással rendelkezik, és a világon a legmagasabb villamosenergia-árakat fizetik, amelyet a közelmúltban tovább rontott az orosz ukrajnai invázió](#) által kiváltott olajimporthiány.

A múlt hónapban a német kormány széles körű támogatása ellenére a Siemens Energy, a világ egyik vezető szélturbina-gyártója Münchenben bejelentette, hogy a vállalatnak további 16,9 milliárd dolláros állami hitelgaranciára van szüksége a növekvő pénzügyi veszteségek elkerülése érdekében – ez körülbelül 4,8 milliárd dollár ebben az évben – a „szélturbina alkatrészek meghibásodási arányának jelentős növekedése” eredményeként.

Ahogy a Wall Street Journal [beszámol](#), a Siemensnek "megrendelés-hátraléka van a szélturbinák fejlesztői részéről, akik állami támogatást kérnek", de pénzügyi problémák miatt nem tudja biztosítani a szükséges hitelfinanszírozást a bankoktól.

Arra figyelmeztetnek, hogy a kormányzati mentőintézkedések végrehajtásának elmulasztása veszélyeztetné a német gazdaságot és a nemzetbiztonságot.

Az olaj- és gázellátásuk feletti orosz ellenőrzés mellett a német politikusokat a széntüzelésű erőművekben termelt árammal ellátott kínai szélipar olcsó monopóliuma is aggasztja. Ugyanis Kína jelenleg a világ 15 legnagyobb szélturbina gyártója közül 10-nek ad otthont, [az európai gyártókhoz képest fele áron értékesítve berendezéseiket](#).

Németország nincs egyedül ezzel a durva ébredéssel.

Az RWE, az egyik legnagyobb brit energiatermelő a múlt hónapban azt jelezte a brit kormánynak, hogy a szélenergia-fejlesztők felé a kifizetéseket [70 %](#)-kal kell növelni, ha további projekteket kell létesítenie..

És nem kell Európára tekintenünk, hogy ilyen költséges leckékről szerezzünk tudomást. [Szeptemberben a nagy tengeri szélenergia-fejlesztők sikertelenül könyörögtek a New York-i Közszolgálati Bizottságnál, hogy a nem tervezett költségek fedezésére a kifizetéseket átlagosan 48%-kal emeljék meg.](#)

Állítólag az új projektfejlesztők azt is fontolgatják, hogy töröljék-e projektjeiket, ha megtagadják tőlük az állami támogatást.

A világ legnagyobb tengeri szélenergia-fejlesztő cége, a dán Oersted és [az Egyesült Államok északkeleti részének kormányzói](#) lobbiznak a Biden Fehér Háznál, hogy az inflációcsökkentési törvényben meghatározott támogatásokat a szélenergia-projektek költségeinek 50%-ára emeljék.

Az Oersted ügyvezető igazgatója, Mads Nipper [figyelmeztetett](#) : „Ez elég egyszerű”. Az adófizetőknek és az áramfogyasztóknak elkerülhetetlenül többet kell fizetniük a szélenergia támogatásáért.

„És ha ezt nem teszik meg, sem mi, sem kollégáink nem építenek több offshore létesítményt.”

Biden elnök 2022. április 22-én Seattle-ben tartott Föld-napi beszédében azt mondta, hogy világossá tette [gazdag] barátainak Nantucketen és ezen a területen", hogy hagyjanak fel a Martha's Vineyard területére tervezett tengeri szélerőműparkokkal szembeni ellenvetéseikkel.

A drámai hatás kedvéért Joe suttogásra csökkentette a hangját, és azt állította, hogy azt mondta nekik: "Nem akarok többet arról hallani, hogy ti nem szeretitek nézni a szélturbinákat. Azok szépek."

A tiltakozók között volt "klímavédelmi megbízottja", John Kerry volt amerikai elnökjelölt és massachusettsi szenátor is, akit a legkevésbé sem izgatott, hogy egy 24 négyzetmérföldes, 130 turbinás tengeri szélerőműpark, amely Nantucket, Cape Cod és Martha's Vineyard villamos energiájának 75%-át biztosítaná, rontaná a panorámát, vagy zavarná a szörfözésben.

A Cape Wind ellenzői [között](#) szerepelt Ted Kennedy volt szenátor és Mitt Romney Massachusetts kormányzója is, a környezeti hatásokra és a projekt helyi turizmusra gyakorolt hatásával kapcsolatos gazdasági aggályokra hivatkozva.

Valójában sok önjelölt környezetvédő nem lelkesedik a szélturbinákért. A Sierra Club képviselője úgy jellemezte őket, mint a madarak és denevérek gigantikus [„mészárosait az égen”](#).

A Föld-napi beszédében Biden elnök azt is kiemelte, hogy kormánya fellép a cementtel szemben, amely anyag szerinte a globális szén-dioxid-kibocsátás 8 %-áért felelős.

Biden [azt mondta](#) : „Új mércét állítottam fel a tiszta cementtel kapcsolatban. A cement hihetetlen szennyező.”

Elmulasztotta megemlíteni, hogy az egyes szélturbinák megépítéséhez és cseréjéhez hozzávetőlegesen 50 ezer tonna betonra, 30 ezer tonna vasércre van szükség és 900 tonna nem újrahasznosítható műanyagra a hulladéklerakókba kerülő hatalmas rotorlapátokhoz.

Igen, és ezek a szélturbinák a tetejében még rövid élettartamúak is, és magas költségű karbantartást igényelnek.

Az Edinburghi Egyetem 2012-es, csaknem 3000 brit szárazföldi szélerőművön végzett nagyszabású tanulmánya megállapította, hogy a turbinák élettartama nagyon rövid, 12-15 év, a tengeri turbinák élettartama pedig még rövidebb a sósvíz okozta károk miatt

Ezenkívül fontos megjegyezni, hogy a szélenergia (és a napenergia) időjárástól függő működéshez másodpercről-másodpercre igazodó „forgótartalékra”, ill. „árnyékkapacitásokra” (jellemzően földgáz-, szén- vagy vízerőművek formájában) van szükség, amelyek biztosítják a hálózat energiaegyensúlyát és ezzel a frekvenciatartást.

Ekkor viszont a fosszilis tüzelőanyaggal működő erőműveket nem lehet hatékonyan (gazdaságosan) működtetni, hiszen a széljárástól függően állandóan fel és le kell terhelni őket – mint egy autót a stop-and-go forgalomban.

Amikor a csúcsterhelések meghaladják a kínálatot, például forró nyári napokon, amikor a légkondicionálás iránti igény a legnagyobb, akár rövid idő alatt olyan problémák merülnek fel, amelyek miatt automatikusan vagy kézi beavatkozással fogyasztókat vagy fogyasztói körzeteket kell lekapcsolni (áramszünetet okozva) a hálózat stabilitásának védelme érdekében.

Összefoglalva: minden olyan könnyelmű elképzelés, amely szerint a szénzennyező fosszilis tüzelőanyagok korlátlan, olcsó és tiszta alternatívája létezik, rendkívül naiv és téves.

Ez a cikk eredetileg [a Newsmax.com webhelyen jelent meg](https://www.newsmax.com/webhelyen/jelent-meg), engedélyével jelenhet itt is meg.

Link: <https://cornwallalliance.org/2023/11/wind-unaffordable-costs-common-sense/>

Christian Freuer fordította az EIKE számára.

* * *

Röpködnek a figyelmeztetések, követelések és zsarolások a hatalmas állami támogatások további folyósítása érdekében. Hiszen a célokat törvények, rendeletek rögzítik és azok csak úgy teljesíthetők, ha a széltornyok tovább épülnek. Ezért a gyártók páholyból üzengetnek, ill. zsarolnak. A helyzet mégsem ilyen egyszerű, ugyanis ürül a kassza. És az Oersted dán cég igazgatójának „egyszerű megoldása” sem olyan egyszerű ma már, hogy emelni kell a fogyasztói árakat. A fogyasztóknak egyszerűen, de már elégük van az áremelkedésekből. Egyre többen már nem képesek az áramszámlákat kifizetni. És egyre többen felismerik, hogy az energiaátmenet költségeit velük fizettették meg, miközben a klímavédelmi célok nem teljesülnek. Sőt, egyre többen azt is felismerik, hogy nem is teljesíthetők, tehát félrevezették, keményebb fogalmazással átvették őket.

Elérkeztünk a klímavédelemnek és az energiaátmenetnek abba a fázisába, amikor az emberek, a vesztesek kimondják a maguk módján a véleményüket, és ha kell cselekvéssel védik meg érdekeiket. Azaz fölébred Európa. A migráns- és a háborúpárti politika csak tovább súlyosbítja az általános helyzetet. „Európai emberek, nagy baj van!” – írtuk legutóbb.

(Petz Ernő, 2023. 11. 19.)

