

## NEM HAGYOMÁNYOS SZÉNHYDROGÉNEK Áttekintő háttéranyag aktualitásokkal



### Melyek a nem hagyományos szénhidrogének és hogyan termelhetők ki?

Ld.

[http://www.mtvsz.hu/a\\_nem\\_hagyomanyos\\_fosszilis\\_energia\\_dilemmaja\\_palagaz](http://www.mtvsz.hu/a_nem_hagyomanyos_fosszilis_energia_dilemmaja_palagaz)

Cím

1091 Budapest,

Üllői út 91/b

Levelezési cím:

1450 Budapest,

Pf. 123

Telefon/Fax

(1) 216-7297

(1) 216-7295

### AKTUALITÁSOK EURÓPÁBAN

**Joghézagok kitöltése**, 2014. január: Az EU által elismert és feltérképezett, a nem hagyományos szénhidrogénekkel kapcsolatos uniós joghézagok betömésére az Európai Bizottság egyelőre **minimumelveket, ajánlásokat írt elő**. Ezeket a tagállamoknak 2014. július 28-ig végre kell hajtaniuk, és először 2014. decemberig, majd évente tájékoztatniuk kell a Bizottságot a bevezetett intézkedésekről. A Bizottság ezek alapján értékeli az ajánlások eredményességét. Az ajánlások **magyarul** és háttér információ: [http://ec.europa.eu/environment/integration/energy/unconventional\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/integration/energy/unconventional_en.htm)

Az **EU korábban még egy a nem-hagyományos fosszilis üzemanyagokról szóló irányelv készítését tervezte**, amely a következő joghézagok, kockázatok kezelésére terjed ki: az üvegházgázok szivárgása és égetése, szeizmikus zavarok, felszín alatti vizek szennyeződése, a vízellátás és vízkészletek menedzsmentje, levegőminőségi hatások, zajkibocsátások, egyéb infrastrukturális problémák a nehézipari tevékenységből adódóan. Az uniós vezetők – köztük Potocnik EU környezetvédelmi biztos és Hedegaard EU éghajlati biztos – többször úgy nyilatkoztak, hogy sürgetik a szabályozás létrejöttét, és hogy a közelgő Európai Parlamenti és Bizottsági választások ezt nem késleltethetik. **Egyelőre a szabályozásból még csak a fenti ajánlások születtek meg, amelyet gyengének ítélték** a nemzetközi szakmai civilszervezetek:

[http://www.foeeurope.org/shale\\_gas\\_framework\\_220114](http://www.foeeurope.org/shale_gas_framework_220114),

További információ: <http://www.euractiv.com/energy/shale-gas-firms-brought-robust-n-news-531191>

**EP:** 2013. október 9: az **Európai Parlament plenáris szavazásában** támogatta, hogy a repesztési igénylő palagáz/homokgáz/szénhez kötött metán kutatás-feltárására és a kitermelésére **kötelező környezeti hatásvizsgálatot** kell lefolytatni.

**Tagországok:** Bulgária, Franciaország és Észak-Spanyolország lakossági nyomásra betiltotta a palagáz-tevékenységeket, Romániában (Pungesti) a Chevron felfüggesztette tevékenységét. 2014. áprilisában a Total úgy döntött, hogy nem újítja meg legutóbbi engedélyeit Lengyelországban<sup>1</sup>. 2014. május: az Egyesült Királyságban 50% alá esett a nem hagyományos szénhidrogének támogatók aránya<sup>2</sup>.

### ELEMZÉSEK, ANYAGOK:

**Gazdasági szempontú elemzések (2013):**

**'Az olcsó és bőséges palagáz mítosza az USA-ban'** ténylep

[http://www.mtvsz.hu/dynamic//palagaz\\_us.pdf](http://www.mtvsz.hu/dynamic//palagaz_us.pdf)

**'Lassú és költséges út a semmibe: Palagáz-fejlesztések Európában'** ténylep

[http://www.mtvsz.hu/dynamic//palagaz\\_eu.pdf](http://www.mtvsz.hu/dynamic//palagaz_eu.pdf)

**Palagáz-mítoszok és cáfolataik:**

Ld. [http://www.mtvsz.hu/a\\_nem\\_hagyomanyos\\_fosszilis\\_energia\\_dilemmaja\\_palagaz](http://www.mtvsz.hu/a_nem_hagyomanyos_fosszilis_energia_dilemmaja_palagaz)

<sup>1</sup> <http://www.reuters.com/article/2014/04/14/poland-total-shale-idUSL6N0N62A120140414>

<sup>2</sup> [http://www.theguardian.com/environment/2014/may/19/fracking-uk-shale-gas?CMP=tw\\_t\\_gu](http://www.theguardian.com/environment/2014/may/19/fracking-uk-shale-gas?CMP=tw_t_gu)

Online

[info@mtvsz.hu](mailto:info@mtvsz.hu)

[www.mtvsz.hu](http://www.mtvsz.hu)

A szövetség

adószáma:

19014654-2-43



## **Az USA-EU szabadkereskedelmi tárgyalások és a palagáz-helyzet kapcsolata (2014, angolul):**

[http://www.foeeurope.org/sites/default/files/press\\_releases/foee\\_ttip-isds-fracking-060314.pdf](http://www.foeeurope.org/sites/default/files/press_releases/foee_ttip-isds-fracking-060314.pdf)

### **A Föld Barátai Európa és tagszervezete, az Magyar Természetvédők Szövetsége álláspontja**

A kockázatok miatt, vagyis a megújuló energiás beruházásokkal és energiahatékonysági politikákkal való versengése miatt, a jelenlegi európai környezetvédelmi és egyéb vonatkozó szabályozás nyilvánvaló alkalmatlansága miatt, valamint a környezetre, közegészségre és éghajlatra kifejtett elkerülhetetlen hatása miatt, véleményünk szerint nem szabad, nem indokolt nem-hagyományos szénhidrogén-tevékenységeket végezni Európában. Arra is felszólítjuk az EU-t, tagországait és az európai pénzügyi intézeteket, hogy szüntessék be az ilyen irányú fejlesztési projektek anyagi vagy politikai támogatását. A fejlődő országokban folyó projektek anyagi vagy politikai támogatását át kell irányítani a megújuló energiaforrások és az energiatakarékosság előmozdítására, a Millenniumi Fejlesztési Célokkal összhangban.

### **KÖZVÉLEMÉNY**

#### **- A magyarok háromnegyede a megújuló energiaforrásokat támogatja**

Az [EU Flash Eurobarometer 2012 végi reprezentatív felmérése](#) szerint (Magyarországról 1003 főt kérdeztek meg) a következő 30 évre vonatkozóan a magyarok 74%-a a megújuló energiaforrásokat tette meg prioritásnak, 21%-uk az energiahatékonyságot, 12%-uk a hagyományos fosszilis tüzelőanyagokat és 12% az atomenergiát, és csak 6%-uk a nem hagyományos fosszilis tüzelőanyagokat (palagáz, stb.).

A hazai lakosság 16-át nagyon aggasztaná, 36%-át eléggé aggasztaná, ha a közelében palagáz projektet indítanának. 63%-uk szerint a nem hagyományos fosszilis tüzelőanyag pl. palagáz kitermelés kapcsán harmonizált, következetes EU szintű szabályozásra van szükség.

- **EU: A 2013 márciusáig tartó uniós palagáz konzultáció** hasonló eredményt hozott: bár a válaszadók fele a lengyel palagáz-lobbi által mozgósított lengyel résztvevő volt, az országok lakosságával súlyozott eredmények szerint a 23 ezer válaszadó (ebből 783 cég/szervezet) 64 %-a szerint Európában egyáltalán nem kellene fejleszteni a nem-hagyományos fosszilis energiaforrásokat, 20% szerint csakis szigorú környezeti-egészségügyi szabályozás szerint, és mindössze 12%-uk támogatják fejlesztésüket feltétel nélkül.

Az eredmények diagramokon:

[http://ec.europa.eu/environment/integration/energy/pdf/Presentation\\_07062013.pdf](http://ec.europa.eu/environment/integration/energy/pdf/Presentation_07062013.pdf)

Összeállította: Botár Alexa, MTVSZ.  
2014. május 23.