

P O L I T I K A

Tovább ösztönözzük a pazarlást?

Nem tudni, hogy átalakítja-e a kormány a jelenlegi energiaár-támogatási rendszert vagy továbbra is marad a rosszul működő, az energiatakarékosság helyett a pazarlást ösztönző rendszer. Világos üzenetek helyett ugyanis csupán ellentmondó intézkedésekről kapni híreket. [TOVÁBB»](#)

Zöld út a szélerőműveknek

A Magyar Energia Hivatal honlapján már olvasható az a pályázat, amely újabb 410 MW szélerőmű-kapacitás előtt enged szabad utat a magyar piacon. Írásunkban a pályázati kiírás legfontosabb kérdéseit tekintjük át. [TOVÁBB»](#)

Atomhírek

Hírek Paksról, a tervezett atomtemetőről, perekről és győzelmekről, némi nemzetközi kitekintéssel: a szlovákiai Mohi, és a bolgár Belene érintésével. [TOVÁBB»](#)

Közeledik Kopenhága

Június első felében zajlott a klímátárgyalások bonni fordulója, amely az év végi kopenhágai klímacsúcs előtti utolsó nagyobb tárgyalási forduló volt. A számtalan függőben lévő kérdés közül néhány kulcsfontosságú témát vizsgálunk meg. [TOVÁBB»](#)

K U L T Ú R A

Hatékonyan - egy mozdulattal!

Iskoláknak meghirdetett nyereményjátékkal folytatódik a nyár elején indult „Egy mozdulat” kampány, melyben az Energia Klub szakmai partnerként vesz részt. [TOVÁBB»](#)

Van-e élet a villanykörte után?

Sok lapban eltemették már, sokan aggódnak, mi jön ezután, mások nem értik miért. Itt az ideje, hogy fény gyúljon a sötétben: miért kell távoznia a villanykörte és milyen világítótestek aranyozzák be estéinket ezután? [TOVÁBB»](#)

Energiahatékonysági konferencia önkormányzatoknak

Szinte valamennyi önkormányzat égető problémájával, a meglévő középületek, iskolák, óvodák, egészségügyi és irodai épületek energiahatékony felújításával foglalkozik az „Energiahatékonyság és Épületenergetika az Önkormányzatoknál” elnevezésű konferencia. [TOVÁBB»](#)

Öko csomag munkatársaknak

Egyedülálló lehetőséget kínál négy ismert civil szervezet (az Energia Klub, a Hulladék Munkaszövetség, az Ökoszolgálat és a Tudatos Vásárlók Egyesülete) hazai vállalatoknak. [TOVÁBB»](#)

Panelház - mintaprojekt

Az Energia Klub kommunikációs partnerként vesz részt egy európai energiahatékonysági projektben. Az óbudai Faluház felújítása során összegyűjtött tapasztalatokat egy informatív honlap, tréningek, konferenciák, és egy készülő kiadvány segítségével osztja meg az érdeklődőkkel, és a felújítani szándékozókcal. [TOVÁBB»](#)

Regionális atomkonferencia

A szlovák Za Matku Zem és a cseh Hnutí Duha környezetvédelmi szervezetekkel közösen szervezett konferenciát az Energia Klub június 23-án, Pozsonyban. A téma a Mohi Atomerőmű 3-as és 4-es blokkjának tervezett befejezése, illetve annak engedélyezése, és az engedélyezési folyamat uniós kontextusa volt. [TOVÁBB»](#)

K L Í M A F I G Y E L Ő

Késlekedő Amerika

Az egyre növekvő támogatottság ellenére késik az USA klímátörvénye, ami alááshatja a világ második legnagyobb szén-dioxid kibocsátójának pozícióját a koppenhágai klímátárgyalásokon. A szenátus demokrata tagjai bejelentették, hogy csak szeptember végén fogják nyilvánosságra hozni azt az energiastratégiát, mely támogatná az USA új klímátörvényét és radikális lépéseket irányozna elő az éghajlatvédelemben. [TOVÁBB»](#)
Guardian, 2009. szeptember 2.

Pajzs a Föld előtt?

Már a mértékadó tudományos testületek is kezdenek számolni az éghajlatváltozás ellensúlyozására kifejlesztendő, eddig tudományos fantasztikumnak gondolt mérnöki technológiákkal. A brit Royal Society tudósai például azt tanácsolják, hogy a kibocsátás-csökkentés abszolút elsőbbsége mellett a politikusok ne menjenek el az olyan mérnöki megoldások lehetősége mellett, mint a nap sugarait visszaverő gigantikus pajzs vagy a légköri szén-dioxidot megkötő technológiák. A Royal Society évente több, mint 10 milliárd angol fontot költ ilyen kutatásokra. [TOVÁBB»](#)
NewScientist, 2009. szeptember 1.

India és Kína fog fizetni

Vajon igazságos az, hogy míg Kína a jelenlegi emberi tevékenységből eredő üvegházhatású gáz kibocsátásának mindössze 10%-áért, India pedig csupán a 3%-áért felel, mégis ők legyenek azok, akik drágán megfizetnek a globális kibocsátás-csökkentésért? A Newsweek tudományos munkatársa az esélyeket latolgatja. [TOVÁBB»](#)
Newsweek, 2009. augusztus 27.

Metánbuborék-veszély!

Egy német-angol kutatócsoport arra figyelmeztet, hogy a sarkvidéki óceán melegedésével a mélyből metán (üvegházhatású gáz) szabadul fel, amely még inkább felgyorsíthatja az éghajlatváltozást. Ahhoz, hogy elkerüljük a veszélyes mértékű felmelegedést, egyre sürgetőbb egy radikális kibocsátás-csökkentési megállapodás tető alá hozása. [TOVÁBB»](#)
EurActiv, 2009. augusztus 27.

Listán a légitársaságok

Az EU nyilvánosságra hozta annak a kb. 4000 légitársaságnak a nevét, akiknek kötelezően részt kell venniük 2012-től az Unió széndioxid-kibocsátás kereskedelmi rendszerében, az EU-ETS-ben. A listán repülőgépgyártó cégek és katonai szállítók is vannak. Ez az idén januárban elfogadott ETS irányelv bevezetésének egyik első lépése az EU-ban. [TOVÁBB»](#)
EurActiv, 2009. augusztus 25.

Észak dél ellen

A WWF természetvédelmi szervezet legújabb jelentése szerint az északi sarki területek felmelegedése az egész bolygóra hatással lesz: közvetve akár a világ népességének negyedét érintheti. Egyre nagyobb figyelem fordul az északi területek felé, ahol ebben az évszázadban akár jégmentes nyári időszakok is előfordulhatnak, ha az éghajlatváltozás a jelenlegi ütemben folytatódik. Ennek pedig beláthatatlanok a következményei világszinten is. [TOVÁBB»](#)
Yahoo News, 2009. szeptember 2.

Napenergia rekord

Laboratóriumi körülmények között sikerült rekordnak számító, 41%-os hatékonyságú napelemet előállítani. Bár a naptól áradó hatalmas energiamennyiség akár egy óra alatt képes lenne fedezni a bolygó egy éves energiaszükségletét, eddig nem tudtuk megfelelő hatékonysággal „befogni”. Talán az új felfedezéssel a közeljövőben sikerülhet. [TOVÁBB»](#)
Scientific American, 2009. augusztus 27.

Hőmérsékleti rekord

Idén júliusban megdőlt az óceán hőmérsékleti rekordja - jelentette az amerikai Nemzeti Óceáni és Légköri Ügynökség (NOAA). Adatok, statisztikák, több évtizedes megfigyelések tükrében. [TOVÁBB»](#)
NOAA, 2009. augusztus 14.

A hülyeség kora

Szeptember 22-én a világ több mint negyvenöt országában egyszerre mutatják be az „Age of stupid” című angol filmet. A 2055-ben, a pusztulásra ítélt Földön játszódó filmben egy idős történész szegezi nekünk a kérdést: „Miért nem mentettük meg otthonunkat, a Földet, ameddig még lehetett?”. Premier: 2009. szeptember 22. 19 óra, MOM Park - Palace Mozi. 2009. szeptember 23-tól folyamatos vetítés a Kossuth Mozában. A film több civil szervezet közös együttműködése révén kerül be a hazai mozikba.
www.ageofstupid.net

Ha szeretne fel – vagy leiratkozni a hírlevélről, küldjön egy e-mailt **FELIRATKOZOM** ill. **LEIRATKOZOM** tárggyal a 230@energiaklub.hu e-mail címre.

„A közvélekedés szerint a 220 – a kettőhúsz – a konnektorban lévő feszültséget jelöli. Pedig az csak volt! Mára az uniós országokéhoz hasonlóan már 230V. Bár ez a tíz volt nem lényeges különbség, mégis úgy gondoljuk, hogy mindenkor és minden területen fontos a valóság pontos ismerete. Az Energia Klub alapvető küldetésének tartja, hogy az energetikáról, az áramtermelésről és -fogyasztásról, a nukleáris ipar veszélyeiről vagy éppen a megújuló energiahordozókról a köz minél alaposabb és pontosabb ismeretekkel rendelkezzen. Innen ered újságunk neve: a 230.”