



IV. évfolyam 13. szám

Klímaváltozás

[Civil fórum az éghajlatváltozásról az Európai Parlamentben](#)

Az Európai Unió ideai politikájának sarokkövei az EU klíma és energiacsomagjának tárgyalása, valamint az EU vezető szerepének kialakítása a nemzetközi klímátárgyalásokon. Az Európai Parlament júniusban kétnapos civil „Agorát” hívott össze, melyen közel 500 nemkormányzati szervezet képviseltette magát.

[Klímafigyelő](#)

Megjelent a 230 Klímafigyelő júniusi és júliusi száma, amely az éghajlatváltozással kapcsolatos fontosabb gazdasági, politikai, tudományos és egyéb aktuális híreket foglalja össze.

Energihatékonyság

[Megjelent az energetikai tanúsításról szól kormányrendelet](#)

A kormány elfogadta az épületek energetikai jellemzőinek tanúsításáról szóló jogszabályt, mely 2009 elejétől lép hatályba. Új lakásoknál a használatbavételi engedély kiadásához már jövő év januárjától szükség lesz a „[lakcímkére](#)”, használt lakások eladásakor vagy bérbeadásakor azonban csak 2012-től kötelező a tanúsítvány.

[Az éghajlat változik. És Te?](#)

Amikor bekapcsolja a légkondit, megfőzi az ebédet, vagy autóba ül, olyan döntéseket hoz, amelyek hatással vannak a környezetre. Ilyenkor ugyanis fosszilis energiahordozókat éget el (pl. gáz, szén, benzin), vagyis szén-dioxidot juttat a levegőbe, amellyel hozzájárul az éghajlatváltozáshoz. Hogyan változtasson? [Energiatippjeink](#) hétről-hétre.

[Alaposan megvizsgáltuk – a Mérd magad! projektben résztvevő iskolák energiaauditjainak eredményei](#)

Mint arról korábban [beszámoltunk](#), a Mérd magad! projekt keretében tizenöt általános iskola teljes energetikai átvilágítására került sor. Mivel az eredmények más intézmények számára is hasznos tanulságokkal szolgálnak, bemutatjuk a felmérések tapasztalatait.

Megújuló energia

[Elindult az Energia Klub legújabb online adatbázisa](#)

Közép-Európa kilenc országából böngészhet sikeres megújulóenergia-beruházások között, ha megtekinti az Energia Klub új adatbázisát.

[Zöld energiát okosan](#)

Megjelent a biomassza energetikai célú hasznosításáról készült összefoglaló tanulmányunk.

[Az EU lazít a bioüzemanyagokkal kapcsolatos célokon](#)

Július elején az EU-s energiaügyi miniszterek, majd a Európai Parlament Környezetvédelmi Bizottsága is irányváltást jelentett be a bioüzemanyagok terén. Az uniós döntéshozók nem tudtak tovább ellenállni a környezetvédelmi, szociális és gazdasági aggályok miatt egyre erősebb szakmai, civil és politikai nyomásnak.

Energiapolitika

[Európai Energiapiacok Elemzése](#)

Az árampiac liberalizációja több mint egy évtizeddel ezelőtt indult el az egységes árampiacról (1996) és a gázpiacról (1998) szóló első direktívák elfogadásával. E két szektor 2002-ben történt felülvizsgálata új jogszabályokhoz vezetett, amelyek célja a tisztességes verseny megerősítése volt. 2005-ben indított újabb felülvizsgálat számos hiányosságra mutatott rá a piac működésében. Az Európai Bizottság 2007-ben előterjesztett energia és klíma csomagja új lökést adott ennek a folyamatnak. Ehhez kapcsolódóan készítettünk elemzést a közép-kelet európai piacokról, kontinentális trendekről és EU jogszabályokról.

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 kettőhűsz – 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.”