

Az Energia Klub képzeletbeli évkönyvében a 2008-as év kis híján fekete keretbe került. Be kell vallanom, majdnem összeomlottunk pénzügyileg - de túléltek! Mi már a válság előtt átestünk a pénzügyi problémák jókora során. Megtapasztaltuk, amire még fennállásunk során nem volt példa: milyen is forrást keresni kilátástalan helyzetben, és közölni a munkatársakkal, hogy a héten még nem tudunk fizetést utalni... Végül találtunk megoldást, amiért külön köszönet illeti a gyors segítségért az Ökotárs Alapítványt. Ezen írás is azt bizonyítja, hogy sikerült kizökkennünk a kátyúból és megerősödvé, sok tanulsággal és mindenképpen „gazdagabban” vágunk neki 2009-nek.

A fenti problémák ellenére nagyon sok alapvető és pozitív változás következett be az Energia Klub életében. Pénzügyi gondjaink tetemes részét is éppenséggel az okozta, hogy hirtelen megszorodtak azon jelentős projektjeink, amelyek komoly előfinanszírozást igényelnek és ez a cash-flow-nkat elbillentette. Egy szó, mint száz, az új projektek és további projektek generálása hangsúlyos és tanulságos része volt az elmúlt évnek. Új partnerek jöttek, új típusú finanszírozás jelent meg, és az ezzel járó menedzsment feladatok is megszorodtak. A vállalatokkal való együttműködés mindenképpen új irány, ahogy az adatkezelési szabályzatunk is újabb fejezetet nyitott „évkönyvünkben”. Számos új honlapunk is születet.

A szerkezeti változás is szükséges volt. Az eddigi területi programokat a célcsoportok szerint két divízióba soroltuk. Így mára a szakpolitikai divízió hivatott az EU-s és nemzeti döntéseket figyelni és lehetőleg a helyes irányba terelni. A másik – „Energiről mindenkinek” – divízió az ismeretterjesztés és kommunikáció terén, elsősorban a háztartások valamint az önkormányzatok számára nyújt hasznos információkat.

Természetesen szakmai munkánkban is voltak örömteli események, vagyis átélhattünk olyan sikereket és elérhattünk olyan eredmények, amelyekre joggal lehetünk büszkék. Melyek ezek? A Lakcímke programunk és a Mérd magad! népszerűsége, az energiahatékonyság előtérbe kerülése, vagy a hazai megújuló iparról készült elemzéseink keresettsége. Ide tartoznak a brüsszeli utjainkon begyűjtött pozitív visszajelzések, a konferenciáink és a csereprogramon résztvevő kollégánk tudományos teljesítménye valamint a klíma-vonatkozású cikkeink, nyilatkozataink visszhangja is. Végül, de nem utolsósorban idetartoznak az atomtitkolózást firtató pereink során születő ítéletek is, melyek ugyan lassan hoznak gyümölcsöt, de eddig mindig nekünk adott igazat a bíróság, bizonyítva: az adatnyilvánosság nem lehetetlen...

Köszönjük mindazok munkáját, támogató segítségét, akik hozzájárultak ügyünk sikereihez.

Tekintsük át részletesebben is, hogy az egyes területeken milyen eredmények születtek és milyen kontextusban, illetve mekkora ellenállásban kellett munkánkat végeznünk.

Kellemes böngészést!

Ámon Ada
igazgató,

Energiahatékonyság

Régi olvasóink már megszokhatták, hogy az általános bevezető utáni tematikus részben az energiahatékonyságé az első hely. 2008 esetében az elsőséget az is megerősíti, hogy a korábbi évekhez képest ugrásszerűen nőtt az érdeklődés az energiahatékonyság iránt. Reményeink szerint ez nem csak annak köszönhető, hogy az Energia Klub a korábbinál lényegesen aktívabban és strukturáltabban kommunikált e területen, hanem annak is, hogy a döntéshozói oldal, az üzleti szféra és a lakosság is felismerte a hatékonyság jelentőségét, hiszen valóban ez a legolcsóbb és legtisztább energiaforrásunk.

A hazai és az uniós szabályozásban is születtek olyan újdonságok, amik lendületet adhatnak az energia hatékonyabb felhasználásának: így idén itthon elfogadták a Nemzeti Energiahatékonysági Cselekvési Tervet valamint az épületek energetikai tanúsításáról szóló jogszabályt. Ez utóbbi eredeti forrásának, az EPBD-nek „csúfolt”, az épületek energiatanúsításáról szóló direktíva a felülvizsgálatát és szigorítását pedig már meg is kezdték Brüsszelben. Szintén itt láttak neki a háztartási világítástechnika jogszabályi reformjának, úgyhogy lassan búcsút inthetünk Edison villanykörtejének – így is élt száz évet -, hogy helyébe a magas hatékonyságú világítástechnika léphessen.

Ugyanakkor azt is meg kell említeni, hogy a hazai szakpolitikákban még mindig csak elvi szinten van jelen az energiahatékonyság javítása, a felhasználók tudatosságának elősegítése. A hangzatos tervek gyakorlatba ültetése még várat magára, habár a gazdasági válság már önmagában nagyon komoly energia igénycsökkenést idézett elő. De ez talán nem volt szándékos szakpolitikai döntés.:-)

A 2008-as év két favorit projektje a Lakcímke és a Mérd magad! volt.

Energiatanúsítvány, azaz Lakcímke '08

„Ahogy az Európai Unió szabályozás, úgy a Lakcímke is azt a célt tűzi maga elé, hogy hosszú távon javuljon az épületek energiahatékonysága. Ehhez járul hozzá az épületek energiatanúsítványának minél szélesebb körű megismertetése és társadalmi elfogadtatása.”

Sikeres, népszerű és nem utolsó sorban igen gazdaságos kampányt futtatunk 2008 folyamán: a Lakcímkét. A program keretében 30 ezer példányban kinyomtatott – az energiatanúsítással, otthoni energia-megtakarítási lehetőségekkel foglalkozó – valamennyi példány célszerű terjesztésén felül, további 25 ezer kiadványt töltöttek le a Lakcímke honlapjáról, melyre a kampány időtartama alatt több mint 30 ezren látogattak el. A projektben együttműködő 6 civil szervezet összesen 30 rendezvényén, illetve az irodáikban ingyenes lakossági energetikai tanácsadást is végeztek. A tartalmas és közérdekű téma több mint háromszáz alkalommal jelent meg a médiában - a média megjelenések becsült piaci értéke 100 millió forintra tehető. A honlap és a tanácsadások statisztikái alapján mindezek mérhető hatékonysága azt mutatta, hogy az utcai rendezvényeken megszólított lakosság elérése volt a legeredményesebb. A kommunikációs kampány célcsoportja szempontjából a kistelepek eseményein megcélzott érdeklődők jól kiegészítették az interneten elért nagyvárosok, megyeszékhelyek lakosságát.

Mérd magad!

2008-ban a Mérd magad! projekt keretében elkészült auditok értékelése, és az érintettek felé történő kommunikációja volt a fő feladat. Tavasszal konferenciát szerveztünk, ahol bemutattuk a projektet és a lehetséges beruházási irányokat önkormányzati és intézményi képviselők számára. Emellett több izgalmas cikk is készült a Mérd Magadról, sőt rengeteg fórumon, és konferencián ismertettük, valamint jó néhányan rendeltek is az oktatóanyagból.

(A projekt nagy tanulsága, hogy az ingyenesen adott auditok nem kaptak kellő prioritást az önkormányzatoknál, így azok beruházásösztönző hatása is kétséges. Ha némi önerővel beszálltak volna, talán komolyabban vesznek minket.)

Panasz Kézikönyv - második kiadás

A megújult, bővített kiadványból az olvasó választ kaphat például arra, hogyan készül fel a rutinos fogyasztó, mielőtt szóvá teszi fogyasztóvédelmi problémáját, hová forduljunk, ha nem értjük meg az energiaszolgáltatók számláját és milyen változások várhatóak a liberalizáció után. A kiadványt 1000 példányban nyomtattuk és terjesztettük.

Figyelőnet cikksorozat

Tavasztól év végéig hetente jelentünk meg a Figyelőnet oldalon háztartási energiatippekkel, amibe a megújulás kollégákat is bevontuk. A sorozat abszolút sikeres volt az olvasottságban: az elhelyezett linkek érezhetően megdobták az EK és a Lakcímke oldalak forgalmát. Nem utolsósorban pedig remek munkakapcsolatot alakítottunk ki a Figyelőnet lelkes és immáron Zöld Toll díjas újságírójával.

A fent felsoroltak pusztán a fontosabb projektek. Érzékelhető, hogy komoly médiajelenlétet biztosítottak mind az Energia Klub, mind a lakossági energiahatékonyság számára.

Megújulók

A második hely a megújulókat illeti, hiszen a jelen energiaforrása - a hatékonyság - után következhetnek csak a jövő energiaforrásai. 2008-ban e téren is tapasztalható az érdeklődés növekedése, aminek egyik legjobb fokmérője a média. Egyre újabb cégek alakulnak, egyik konferencia éri a másikat. Követhetetlen mennyiségű szakmai lap és cikk jelenik meg a témában itthon és Európa-szerte. Megszületik a magyar stratégia és a 2020-ig esedékes Uniós célszámunk is, ami 13 százalék. Látható azonban, hogy az iparág nem fejlődik a kellő ütemben és ha így folytatjuk még ezt a meglehetősen alacsony arányt sem tudjuk majd hozni, nemhogy az adottságainkat optimálisan kihasználni. Meglátásunk szerint ennek egyik legfontosabb oka a szabályozás és a támogatáspolitikai kiszámíthatatlansága, továbbá a megújulás beruházásokra vonatkozó engedélyezés kázkai útvesztői. Éppen ezért belevágtunk egy akadályfeltáró folyamatba.

Átlátható megújuló szabályozás – kerekasztalok

2008 végén indítottuk útjára az egyes megújuló-technológiánként összehívott szakmai kerekasztalokat, melyek keretében megvitatjuk a jelenlegi szabályozási környezet előnyeit, hátrányait, és reményeink szerint össze tudunk állítani egy javaslatcsomagot, mely segítségével a megújulókat jobban ösztönző, átlátható és kiszámítható szabályozási környezet jön létre.

A fentiekre való felkészülés és a hazai valamint a nemzetközi érdeklődés okán számos tanulmányunk és elemzésünk született.

Elemzés a hazai megújuló energia-piacról

Megújuló Energia Magyarországon - Helyzetelemzés 2008, illetve ennek angol változata Renewable Energy in Hungary - Status report 2008

A projekt célja évente megjelentetni egy olyan kiadványt, amely kielégítő információt tartalmaz a hazánkban a megújuló energiapiacra belépni kívánók számára. A kiadvány részletesen elemzi a megújulókkal kapcsolatos hazai szabályozásban bekövetkezett előző évi változásokat, a várható szabályozási fejleményeket mind a hazai, mind az Európai Unió klíma- és energiapolitikájának tükrében, foglalkozik az egyes technológiák fejlődésével vagy visszaesésével, az adott év beruházási összegeivel, vizsgálja az okokat, valamint a várható trendeket.

További írásaink

- Elemzés a magyarországi napenergia-piacról
- Energia- és Klímacsomag magyar vonatkozásai – a GKI és VKI megbízásából
- A magyar villamosenergia-címkézés nemzetközi összehasonlításban – a Price Waterhouse Coopers megbízásából
- Elemzés a magyarországi hőszivattyú-piacról – a Német-Magyar Ipari és Kereskedelmi Kamara megbízásából

Gyorselemzések

- Az uniós Klíma- és Energiacsomag értékelése - a megújuló energiaforrásokra való tekintettel
- Bioüzemanyagok, a rossz irány?

Éghajlat-politika

Reményekkel tele vágtunk neki a 2008-as évnek, hiszen a Bali Klímacsúcsot követően az Európai Bizottság által előkészített Energia- és klímacsomag jó sorvezető lehetett volna az éghajlatváltozás elleni küzdelemben. Az év végére azonban egyre inkább úgy tűnt, hogy a pénzügyi válságból fakadó aggodalom elnyomja az éghajlatvédelem „úri huncutságát”. Így a poznani forduló már nem volt felhőtlen; a megállapodás reménye a messzeségbe vész. Minden erőfeszítésünk – köztük számos hazai és EU-s szervezet erős kritikája – ellenére a decemberben elfogadásra került EU javaslat távolról sem tesz eleget a korábbi kitűzött céloknak, ráadásul az EU nemzetközi tekintélyét is alaposan aláássa, amely jelentősen megnehezíti a koppenhágai csúcs felé vezető utat.

Tekintélyrombolás terén hazánk is jól szerepelt a tavalyi évben. Habár nyár végéig úgy tűnt, hazánk úttörő szerepet vállalt a régióban, az év végére mégis sikerült diszkreditálni magunkat a klíma terén. Magyarország az első olyan kiotói ország, amely a nemzetközi kvótakereskedelemben ún. zöld beruházási rendszerének keretében értékesített egységeket, és ezzel jó példát teremthet nemzetközi szinten. Az ehhez kapcsoló pályázati rendszert azonban nemhogy az év végéig nem sikerült kialakítani, de a megszigorított költségvetési politika árnyékában az is felmerült, hogy a kibocsátáscsökkentési beruházások ilyen formájú támogatása akár évekre is csúszhat.

A 2007-es évben elfogadott Nemzeti Éghajlatváltozási Stratégia által kitűzött célok jegyében sem történt érdemi előrelépés, a hozzá kapcsolódó program előkészítése is csak nagyon lassan haladt, hiába szorgalmaztuk ennek felgyorsítását. Hazánknak év végéig nem volt a Bizottság által jóváhagyott Nemzeti Kiosztási Terve az EU-ETS-ben érintett hazai létesítmények ingyenes egységeiről.

Projektek – figyelt ügyek - kiadványok

- Az Európai Unió Energia és klímacsomag tervezete – avagy lehetőségek és kihívások Magyarország számára c. tanulmány.
- Klímafigyelő – 230 hírlevél – Minden hónapban megjelentettük a Klímafigyelő hírlevél aktuális számát, mely az év második felétől a megújult EK hírlevél mellékleteként jelenik meg.
- CO₂ kalkulátor kialakítása – ez a kalkulátor kifejezetten nagyobb rendezvények kibocsátását hivatott megbecsülni és kommunikálni az érintettekkel. Ezentúl pedig sok hasznos tanácsot is kap, aki kisebb szén-lábnymó konferenciát szeretne rendezni.
- CCS – tájékoztató, kapcsolatfelvétel a kulcsszereplőkkel, kapcsolódó cikkek
- NÉS/NÉP – magyarországi klímapolitika, találkozók történtek, véleményeket adtunk, de részletesen nem formáltuk
- Alkalmazkodási stratégiák világszerte, települési éghajlatváltozás (MODEL projektben való részvétel megfigyelőként, módszertan átvétele), gyors kutatás gyakornok segítségével
- Country report – climate policy in Hungary for Inforse – sikeres volt, nagyon meg voltak elégedve
- Country report – climate policy in Hungary for ECF – szintén sikeres volt, nagyon meg voltak elégedve (Tomasz Terleczi), jó kontaktok, hazai politikai/éghajlatvédelmi szféra felmérése megtörtént
- Time to lead campaign (a CAN Europe-pa kooperálva) – a kampány magyar megjelenését támogattuk, és ezen belül is a döntéshozók tájékoztatásában vállaltunk orosz-lánrész

Az Energia Klub médiaszerelése az éghajlatvédelem okán is erős volt. Szakértőink 25 cikkben illetve interjúban szerepeltek 2008-ban is.

Hagyományos energiaforrások, energiapolitika

2008 elvileg komoly változásokat hozott a villamos-energia piacon. A gyakorlatban azonban a háztartási fogyasztó vajmi keveset érzékel ebből. Annál inkább a vállalati szegmens! Lezajlott a gáztörvény módosítása is, hiszen ez a piac is nyitásra „ítéltetett”. Ha gáz, akkor pedig mindig előbukkannak a nagy csövek: Déli Áramlat versus Nabucco és az évek óta megválaszolendő dilemma: az oroszokkal vagy nélkülük? Lehet-e nélkülük?

Úgy tűnik, hogy a magyar energiapolitika még mindig nem kezeli a külföldről érkező erőforrások biztosításával legalább egyenrangú szinten az energiaigény-csökkentés eszközeit valamint a helyi energiaforrásokra épülő technológiákat. Az unalomig ismételtetett járulékos előnyök (foglalkoztatottság, kül-kermérleg javulás, kibocsátás-csökkenés, ellátásbiztonság...) ellenére ezek minimális figyelmet és forrást kapnak.

EU – Klíma és Energia csomag

Az év első felében több alkalommal is jártunk Brüsszelben, mert hozzá akarunk járulni a közös energetikai jövőnk fejlesztéséhez, alakításához. Számos döntéshozóval és a brüsszeli eurokrácia tagjaival találkoztunk, akik érdeklődve figyelték beszámolóinkat és az egyes szektorpolitikákkal kapcsolatos meglátásainkat, és az erre az alkalomra készített állásfoglalásainkat. Célunk egyrészt az volt, hogy felhívjuk a figyelmet azokra a fentebb már jelzett problémákra, hogy Magyarországon és a régióban az EU törekvések és politikák nem érvényesülnek. Ahogy a környezeti érdekeket nem veszik komolyan, úgy a versenyszabályozás is csak részben tudott érvényesülni, ami a piac torzításával rossz hatással van a környezeti mutatókra is, amelyet csak tovább fokoz átláthatatlanság. Ezzel a kérdéssel foglalkozik az első utazás alkalmával, a brüsszeli döntéshozókhoz eljuttatott tanulmány, amelyet az Energia Klub vezetésével egy nemzetközi konzorcium fogalmazott meg. A „Critical Assessment of Europe’s Energy Market” (Az európai energiapiac kritikai elemzése) c. anyag többek között 5 új tagállam kormányzati hozzáállását is elemzi a piacnyitáshoz és az energiát érintő közösségi politikákhoz.

A kifejezetten erre az alkalomra készült és ekkor, tehát 2008 derekán aktuális állásfoglalásaink a következő témaköröket fedték le:

- Az uniós Klíma- és Energiacsomag értékelése kifejezetten a megújuló energiaforrásokra való tekintettel
- Bio-üzemanyagok - rossz irány?
- Az EU Energia- és Klíma Csomagja az éghajlatváltozás szempontjából
- Atomenergia: Problémák áthelyezése a Kelet-európai országokba
- Elavult Kelet-európai, szovjet-tervezésű atomreaktorokkal kapcsolatos biztonsági kérdések
- Az EPBD, avagy a lakcímke hazai bevezetése
- Magyarország Energiahatékonysági Cselekvési Terve, avagy a lehetőségek elszalasztása
- Az eminens tagállam, avagy hogyan sikerült átugorni egy nagyon alacsonyra rakott lécezt
- Fiatal szélipar viharban

Másrészt ezen utak során szorosabbra is szeretnénk volna fűzni kapcsolatainkat azokkal a brüsszeli szervezetekkel, kutatóintézetekkel, érdekvédelmi fórumokkal, amelyek a környezet és az energia területén tevékenykednek. Így találkoztunk a legnagyobb környezetvédelmi szervezetekkel, a Megújuló Energia Tanáccsal és a Fórummal, továbbá a Institute for European Environmental Policy kutatóival.

Erőmű térkép

Nagy sikert aratott – mintegy hiánypótló – az a térkép, melyen a nagyobb magyarországi erőművek és azok fontosabb adatai kerültek feltüntetésre.

Nukleáris ügyek

2008-ban a nukleáris ügyek területén tevékenységünk elsősorban egy új atomerőművel kapcsolatos vita generálása, illetve a bátaapáti radioaktív hulladék-tároló létesítésének vizsgálata képezte. Az új atomerőművel kapcsolatban kiadványt készítettünk és terjesztettünk (Az atomenergia esélyei a XXI. században), nemzetközi konferenciát szerveztünk, cikkeket jelentettünk meg országos hetilapokban és szakmai kiadványokban, illetve a Merlin Energia projekt keretében beszélgetéssorozatot kezdeményeztünk az atomenergia magyarországi jövőjéről. A bátaapáti hulladéktároló ügyében a tároló kutatásainak és létesítésének folyamatában (beleértve az engedélyezést is) tapasztalt visszasságokat igyekeztünk felderíteni. A kutatás eredményeként beadványban kértük a Jövő Nemzedékek Országgyűlési Biztosa hivatalának vizsgálatát. Folytattuk a nukleáris információk, adatok nyilvánosságáért zajló pereinket. A két korábban megkezdett, és még 2007-ben a Fővárosi Ítéltábla által újratárgyalni rendelt perek tárgyalását a Fővárosi Bíróság nem tűzte ki 2008-ban, ellenben egy újonnan indított perben a Fővárosi Bíróság javunkra ítélt első fokon. Mivel az alperes Országos Atomenergia Hivatal és az alperes oldalán beavatkozó Paksi Atomerőmű fellebbezett, a per 2009 márciusában ért véget, miután a Fővárosi Ítéltábla megerősítette az első fokú ítéletet, és az atomerőmű 2003-as üzemzavara következtében keletkezett nukleáris hulladékokkal kapcsolatos paksi stratégia kiadására kötelezte az alperest. Mindezekon felül folytattuk a magyar társadalom tájékoztatását, informálását az atomenergiát érintő kérdésekben, ügyekben.

- Az atomenergia esélyei a XXI. században – kiadvány és konferencia
”Az atomenergia esélyei a XXI. században” címmel kiadványt készítettünk, amely az atomenergia-ipar múltját és jelenét, illetve ezekre alapozva jövőbeli lehetőségeit elemzi. A kiadvány 2500 példányban jelent meg, amit egyebek mellett döntéshozóknak, újságíróknak, zöld szervezeteknek, könyvtáraknak küldtünk meg. A kiadvány elektronikus verzióját mintegy 10000-en töltötték le honlapunkról. A kapcsolódó rendezvényre, az atomenergia jövőjéről rendezett nyilvános konferenciára 2008. április 23-án került sor. Az Arany10-ben megrendezett angol-magyar nyelvű konferencián az állam- és közigazgatás képviselői, újságírók, különböző szakmai szervezetek képviselői, magánszemélyek vettek részt.
- Mohovce
Szlovákiában a Mohi Atomerőmű befejezni tervezett 3-as és 4-es blokkjai ügyében kezdeményeztük, hogy a szlovák kormány indítson jogszerű környezeti hatásvizsgálatot. Az ERSTE Bank irányában felvetettük, hogy fontolják meg részvételüket e nukleáris projekt finanszírozásában. Mindkét kezdeményezés pozitív fogadtatásra talált: az ERSTE nem vesz részt a finanszírozásban, a hatásvizsgálati eljárás pedig 2009-ben megkezdődött.
- Perek
Az Országos Atomenergia Hivatal ellen korábban (2004, 2005) megkezdett pereink folytatására 2008 során nem került sor, a Fővárosi Bíróság egyik ügyben sem kezdte meg a harmadszori elsőfokú eljárást. Új pert kezdeményeztünk viszont az Országos Atomenergia Hivatal ellen, mivel az a korábbiakhoz hasonló módon, az atomerőmű tiltására hivatkozva tartotta vissza az atomerőmű 2003-as üzemzavarában megsérült fűtőanyagok hosszú távú

kezeléséről szóló stratégiát, melyet 2009 elején nekünk ítelt a bíróság az időközben módosított törvény alapján.

- Új atomerőmű

Tapasztalva az energiapolitikai koncepció készítése során a paksi atomerőmű bővítése érdekében kifejtett, erősödő nyomást, fontosnak láttuk, hogy az egyoldalú, hurráoptimista szövegek mellett árnyaltabb kép is megjelenjen az erről döntéshozók előtt. Ezért nyilvános vitát kezdeményeztünk az atomenergia jelenéről, jövőjéről. Ennek keretében kiadványt készítettünk és terjesztettünk, nemzetközi résztvevőkkel konferenciát szerveztünk, cikkeket jelentettünk meg országos hetilapokban és szakmai kiadványokban.

- Bábaapáti radioaktív hulladék-tároló

A hulladéktároló létesítésével és engedélyezésével kapcsolatos információkat, engedélyeket kértünk a tároló engedélyezésében részt vevő hatóságoktól. A megkapott adatok alapján beadvánnyal éltünk a Jövő Nemzedékek Országgyűlési Biztosa hivatalához, amelyben kértük, hogy vizsgálja ki a létesítés és engedélyezés során tapasztalt anomáliákat.

- Uránbánya – kiállítás

A Nemzetközi Urán Akciónapon a bátaapátiek felkérésére kiállítást rendeztünk, mely bemutatta az uránbányászat árnyoldalait. Ugyanitt részt vettünk a lakosság, a bányászatot tervező cég és az érintett önkormányzatok képviselői részvételével megrendezett fórumon is.

Írásaink

- Atomenergia: Problémák Áthelyezése A Kelet-Európai Országokba
- Elavult Kelet-Európai, Szovjet Tervezésű Atomreaktorokkal Kapcsolatos Biztonsági Kérdések
- A radioaktív és a nukleáris hulladékok szállításáról szóló EU direktíva hazai jogrendbe ültetéséről
- Beadvány a Jövő nemzedékek ombudsmanjához (A Bábaapátiban létesülő kis és közepes aktivitású radioaktív hulladéktároló ügyében)
- Konferencia az atomenergia jövőjéről (április)
- A radioaktív és a nukleáris hulladékok szállításáról szóló EU direktíva hazai jogrendbe ültetéséről

Az atomügyi kérdések is foglalkoztatták a médiát, így 25 TV és rádió interjú valamint 50-nél is több újságcikk foglalkozott ez irányú tevékenységünkkel.

Az Energia Klub 2008-as szervezeti vívmányai

Adatkezelési és adatvédelmi szabályzat

Ezen dokumentum összeállítása szintén része egy hosszabb távú stratégiának. Elkészítéséhez jelentős jogi szakmai külső segítségre volt szükségünk. Mára az Energia Klubnak az Adatvédelmi Biztos Irodája által hivatalosan nyilvántartásba vett Adatkezelési és adatvédelmi szabályzata van, amely birtokában az Energia Klub kapcsolatot tarthat azokkal a magánszemélyekkel, akik kampányai iránt érdeklődtek, érdeklődnek és akik hozzájárultak ahhoz, hogy az Energia Klub számukra eljuttathassa saját és partnerei kiadványait, különböző kérdőíveit.

Vállalati kapcsolatok

A 2008-as év komoly eredményeket mutatott abban a tekintetben, hogy az Energia Klubnak először sikerült érdemben nyitnia a hazai üzleti szektor felé oly módon, hogy néhány hazai nagyvállalat aktívan közreműködött az év egyik legfontosabb projektjének, a Lakcímke 2008 kampánynak, mind a finanszírozásában, mind a megvalósításában. Fontos hangsúlyozni, hogy nem pusztán fund raising-ről van szó, hanem arról, hogy üzleti partnereink részt vettek a kampány termékeinek összeállításában, kommunikációjában és terjesztésében is. A vállalatok által részünkre nyújtott „természetbeni” juttatás értéke messze meghaladta a készpénzben beérkező adományaik összegét.

A pályázati forrásokból finanszírozott eddigi tevékenységeinktől eltérően, kiemelt jelentőségű lett a támogatóinkkal történő folyamatos kapcsolattartás és kommunikáció. Komoly sikernek tekinthető, hogy sikerült a profitorientált vállalatok és a nonprofit szektor közötti kulturális és munkastílusbeli különbségeket áthidalni, a bizalmat felépíteni valamint megtalálni azt az arany középutat, ahol még a projektek üzleti érdekektől semleges mivolta megmaradhat. Az Energia Klub kifejezetten hosszú távú és kölcsönösen előnyös együttműködésre törekszik üzleti partnereivel.

A fentieket igazolja, hogy minden vállalati szponzorunk folytatni kívánta velünk az együttműködést a Lakcímke 2009 kampányban, amelyben a régiiek mellé további hazai nagyvállalatokat is be tudtunk vonni. Az Energia Klub (el)ismertségét mutatja az is, hogy immár rendszeresen keresnek meg minket vállalatok együttműködési szándékkal.

Az **oktatás és képzés** idén lett önálló terület az EK-ban, amiben rengeteg lehetőséget látunk. Nemcsak a hagyományos képzésen belül, de számos cég és önkormányzat is érdeklődik az általunk felhalmozott tudás strukturált és célzott átadásával kapcsolatban.

Köszönjük támogatóinknak, akik az Energia Klub tevékenységeihez, projektjeihez nyújtottak támogatást:

Nemzeti Civil Alapprogram

Az Energia Klub működése

Az EU energiapolitikai döntéshozatalában való részvétel

Érdekérvényesítés erősítése a bátaszéki régióban

Nemzetközi éghajlatvédelmi munka és regionális civil hálózatokon keresztül

IEE SAVE program

RES Champions League

FP7

Civil Society Organisations for sustainability

KVVM-NORVÉG

Sok kicsi sokra megy - lakossági tanácsadás

KVVM

Követendő példák

ÖKOTÁRS

Joint project

Főváros Önkormányzata

Szociális szigetelések

NKTH

Megújuló energia szektorelemzés

NFGM (ÖTM)

Lakcímke 2008

...továbbá a Lakcímke 2008 projekt vállalati szponzorainak.