



# KLÍMABARÁT TELEPÜLÉSEK 2. KONFERENCIÁJA



A **Brit Nagykövetség** és a **Klímabarát Települések Szövetsége** szeretettel meghívja Önt és munkatársait a Klímabarát települések 2. Konferenciájára

*Időpont: 2008. november 19.*

*Helyszín: budapesti Brit Nagykövetség konferencia terme*

*Budapest 1051, Harmincad u.6. (a Deák tér és Vörösmarty tér között)*

*A rendezvény munkanyelve: magyar (konzekutív tolmácsolással a brit és a szlovák vendégek számára)*

**A rendezvény ingyenes, de regisztrációhoz kötött. Részvételi szándékát kérjük mielőbb jelezze telefonon vagy e-mailben Fáber Dánielnél a budapesti Brit Nagykövetségen tel: (1) 429 6298, e-mail: [Daniel.Faber@fco.gov.uk](mailto:Daniel.Faber@fco.gov.uk).**

**Fontos! Mivel a rendezvény egyik kiemelt célja a konferencia által generált szén-dioxid kibocsátás mérséklése és ennek kompenzálása, kérjük kedves vendégeinket, hogy lehetőleg tömegközlekedési eszközzel jöjjenek. A kibocsátás kiszámításának elvégzéséhez kérjük, hogy jelentkezéskor adják meg kollégánknak, hogy milyen járművel és milyen távolságról fognak érkezni. (Ha gépkocsival, akkor azt is tüntessék fel, hogy hány utas érkezik egy kocsival.) Együttműködésüket előre is köszönjük.**

## Program

08:30 - 09:00 Érkezés és regisztráció

### I. rész

Levezető elnök: **Antal Z. László**, MTA Szociológiai Kutatóintézet, Éghajlatváltozás Kutatóműhely vezetője

09:00 - 09:15 **Greg Dorey**, Brit Nagykövet megnyitója

**Juraj Migas**, Szlovákia rendkívüli és meghatalmazott Nagykövete köszöntője

09:15 - 09:30 **Dr Fülöp Sándor**, Jövő Generációk Ombudsmanja: *A klímaváltozás komplex jogi megközelítése*

09:30 - 09:45 **Bartholy Judit**, egyetemi tanár, ELTE Meteorológia tanszék: *A globális változások hatása a regionális klímára*

09:45 - 10:10 **Gerry Metcalf**, Knowledge Transfer Manager, UK Climate Impact Programme, Oxford University: *Helyi szintű kezdeményezések az Egyesült Királyságban*

10:10 - 10:25 **Kardos Péter**, éghajlatpolitikai szakértő, Energia Klub: *Rendezvények szén-dioxid lábnyoma*

10:25 - 10:40 **Tracey Wheatley**, projekt koordinátor, Védegyelet: *Átalakuló városok: a helyi közösségekben rejlő lehetőségek*

10:40 - 10:55 **Szönyi Magda**, pszichoterapeuta, Magyar Relaxációs és Szimbólum-terápiás Egyesület: *Lélekjelenlét krízisek idején*

10:55 - 11:10 **Antal Z. László**, szociológus: *A megsebzett bolygó gyógyítása*

11:10 - 11:40 Kérdések, hozzászólások

11:40 - 12:00 A „Klímaparát települések – elmélet és gyakorlat” (Pallas Páholy Kulturális és Kiadói Kft) című kötet bemutatója

12:00 - 13:00 Ebéd a Nagykövetség Dísztermében

### II. rész

Levezető elnök: **Milan Kurucz**, nagykövetségi tanácsos, a Szlovák Intézet igazgatója

13:00 - 13:30 **Bencsik János, Vicsi László, Faragóné Cseke Blanka, Szabó Márton és Fazekas László**, a Klímaparát Települések polgármestereinek és egy szlovák polgármester köszöntője

13:30 - 13:45 **Nagy Ildikó**: *A szlovák-magyar klímaparát mozgalom*

13:45 - 14:00 **Fazekas László**: *Albertirsa már a jövőre figyel*

14:00 - 14:15 **Pintér Sándor**: *Pilis városa: a klímaparát gondolatokon és tetteken újjászerveződő közösség*

14:15 - 14:30 **Herbert Tamás**: *Falusi klímaprogram első éve (Hosszúbetény)*

14:30 - 14:45 **Mécs Gábor – Kelemen Gábor**: *Pomáz a Pilis kapuja*

14:45 - 15:00 **Botos Barbara – Oláh András**: *Környezeti nevelés, éghajlatvédelem és egészségvédelem Tatabányán*

15:00 - 15:50 Kérdések, hozzászólások

15:50 - 16:00 **Antal Z. László**: *Záró gondolatok - a folytatás lehetőségei*

## A Klímanap programjáról

Évtizedes viták után mára nyilvánvalóvá vált, hogy a Föld klímája elsősorban az emberi tevékenység következtében változik – az ENSZ Kormányközi Klímaváltozási Paneljében dolgozó (IPCC) több száz tudós 2007-es jelentése szerint az antropogén hatás valószínűsége 90% –, s az eddig nem tapasztalt ütemű változás oka az üvegházhatású gázok (ÜHG) légköri felhalmozódásában keresendő. Az IPCC szerint már jelenleg is tapasztalható mintegy 0.7 fok Celsius emelkedés Földünk átlaghőmérsékletében és még az optimista csökkentési forgatókönyvek szerint is 2050-re legalább még újabb 0.7 fokos növekedés várható. A probléma súlyát és sürgősségét jól mutatja, hogy az IPCC 2 fok Celsiusban maximálta azt a határt, amennyit légkörünk 2050-ig még anélkül melegedhet, hogy a legsúlyosabb katasztrófákat és szenvedést elkerülhessük. Ehhez nagyon ambiciózus és elkötelezett vállalásokra lenne szükség, mégpedig nagyon sürgősen, a világ összes állama, de főleg a legnagyobb kibocsátók részéről. Sajnos a nemzetközi tárgyalások eddig nem sok eredményt értek el.

Ez a felismerés a lehetséges megoldások keresését minden eddiginél intenzívebbé tette és a Föld számos országában egyre több városban és faluban helyi közösségek és önkormányzatok is keresik a „gyógyulás” lehetőségeit. A Klímabarát települések ehhez az egyre kiterjedtebb nemzetközi tevékenységhez kapcsolódnak, abban a reményben, hogy a helyi kezdeményezések sokasága, egymást is erősítve, megtalálhatja a Föld „betegségének” gyógymódját. A konferencia minden érdeklődő hazai településnek és helyi közösségnek kíván segítséget nyújtani, abban, hogy bekapcsolódjon az éghajlatváltozás elleni küzdelembe.

A helyi szintű programok – hasonlóan az országos programokhoz - három nagy csoportra bonthatók: a klímatudatosság növelése, az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentése (mitigáció) és a már elkerülhetetlen hatásokhoz való alkalmazkodás (adaptáció). A Klímabarát Települések Szövetségének az a célja, hogy támogassa mindazokat a településeket és helyi közösségeket, akik be akarnak kapcsolódni ebbe a munkába

A rendezvény ehhez több módon kíván hozzájárulni: kapcsolatépítéssel, gyakorlati eszközökkel és a brit Környezetvédelmi tárca és az Oxfordi Egyetem speciális, az önkormányzatok felkészülését segítő modelljének bemutatásával.

***Egyben rendezvényünkkel demonstrálni szeretnénk elkötelezettségünket is az ügy mellett, ezért a Nagykövetség elsőként járul hozzá a Klímabarát Települések Szövetségének Klímaalapjához, amellyel a rendezvény szén-dioxid kibocsátását kompenzáljuk.***

Nemzetközi szinten már kialakult a semlegesítési mechanizmus gyakorlata, melyet **carbon offset**-nek neveznek. Ezek az alapok lehetőséget nyújtanak arra, hogy egyének és szervezetek számszerűsítsék az általuk végzett tevékenységek révén okozott széndioxid-kibocsátást (valójában valamennyi üvegházgázt magában foglalja, széndioxid-egységekre átszámítva), és különböző kezdeményezések formájában lehetőséget kínálnak ennek semlegesítésére. Ezek a kezdeményezések olyan – fejlett vagy fejlődő országokban történő – beruházások, amelyek közvetett vagy közvetlen módon hozzájárulnak a széndioxid-kibocsátás csökkentéséhez.

Fontos hangsúlyozni, hogy a kompenzálás nem elsődleges megoldása az éghajlatváltozás problémájának. A legfontosabb feladat változatlanul a gazdaságba programozott állandó növekedési kényszer fenntartható fejlődési pályává való átalakítása, tisztább technológiák bevezetésének ösztönzésével, valamint a termelés és a fogyasztás mértékének visszafogásával. A jelen társadalmi, gazdasági és politikai rendszer működése elkerülhetetlenül bizonyos mértékű üvegházhatású gáz kibocsátással jár, ezért a kompenzálási módszerekre is szükség van.

Konkrét számítási módszert és egy CO<sub>2</sub> kalkulátort fejlesztettünk ki partnerségben az Energiaklubbal, amelynek segítségével más rendezvények is kiszámíthatják szén-dioxid kibocsátásukat. Reméljük, hogy konferenciánk után könnyebben szánják rá magukat mások is a kibocsátás csökkentésére és kompenzálására, és hogy Magyarországon elterjed ez a gyakorlat.

A Klímabarát Települések Szövetségének Klímaalapja lehetőséget nyújt majd arra, hogy mind az egyének, mind a szervezetek találjanak számukra szimpatikus és az anyagi helyzetükhöz illeszkedő kompenzálási lehetőségeket. A klímaalaphoz hozzájárulni kívánók, ha kérik, segítséget kapnak az általuk okozott szén-dioxid kibocsátás becsléséhez, illetve kiszámításához, s tájékoztatást arról, hogy ennek részben vagy egészében történő kompenzálása körülbelül mennyibe kerül.

Fontosnak tartjuk hangsúlyozni, hogy a Klímaalapba beérkező forrásokat csak a Klímabarát települések éghajlatváltozással kapcsolatos céljainak megvalósítására lehet felhasználni. A felhasználás lehetőségeiről a Szövetség elnöksége dönt és minden a Klímaalappal kapcsolatos döntését a Szövetség honlapján – [www.klimabarát.hu](http://www.klimabarát.hu) – nyilvánosságra hozza. Honlapunkon teljesen átláthatóvá tesszük a rendszert, melyben nyomkövethetővé válik minden egyes befizetés (kivéve, ha a befizető ennek mellőzését kéri), és a felhasznált összegek pénzügyi beszámolója is. (A Szövetség most induló klímabarát tanfolyamairól ugyancsak a fenti honlapon tájékozódhat.)

A nemzetközi gyakorlattól eltérően valamennyi kompenzációs tevékenység nem külföldön, hanem helyben történik, ezzel biztosítva a közvetlen társadalmi kontrollt és a gyorsabb és egyszerűbb lebonyolítást. A Klímaalap elindításának egyik célja a települések és helyi közösségek klímastratégiájában szereplő célok támogatása a lakosság, az üzleti szféra és minden más szervezet összefogásával.

Üdvözlünk, ha a program beindítását közszereplők népszerűsítik azzal, hogy személyes kibocsátásukat ellensúlyozzák a Klímaalapba történő befizetéssel.

Az éghajlatváltozás nem csak környezetvédelmi probléma, hanem alapvető nemzetbiztonsági és gazdasági kérdés is. Az éghajlatváltozási stratégiák fontos része az alkalmazkodás és a kibocsátás-csökkentés mellett a klímatudatosság növekedése is. A Klímaalap másik célja e három stratégia ötvözése, mely hozzájárulhat az alkalmazkodáshoz szükséges lépések megtételéhez, a kibocsátás-csökkentéshez, a klímatudatosság növekedéséhez és ugyanakkor a Klímabarát Települések Szövetségének alapvető filozófiáját, a társadalmi összefogás szükségességét, mindenki számára megragadható formában közvetíti.