



ALKALMAZKODÁS AZ ÉGHAJLATVÁLTOZÁSHOZ

PÁLYÁZATI LEHETŐSÉGEK – ÉLÉNK ÉRDEKLŐDÉS

A Közép- és Kelet-Európai Regionális Környezetvédelmi Központ (REC) 2013-ban bocsátotta útjára az „Ellenálló képesség növelése az éghajlatváltozás hatásaival szemben” programot.

A magyarországi központú nemzetközi szervezet kapta azt a megtisztelő megbízatást, hogy az az EGT (Európai Gazdasági Térség) finanszírozási mechanizmus Alkalmazkodás az Éghajlatváltozáshoz programterület alapkezelője legyen. A program megvalósulását a Norvég Polgári Védelmi és Katasztrófavédelmi Igazgatóság (DSB) mint Donor Program Partner tanácsadóként támogatja, elősegítve a tervezést és végrehajtást. A program pénzügyi kerete 7 010 000 euró, megvalósítása 2017. április 30-ig tart. A program hozzá kíván járulni azokhoz a klímavédelmi tevékenységekhez, amelyek elősegítik a változásokhoz való alkalmazkodást. Alapvető célja, hogy mélyítse az éghajlatváltozás hatásairól és a jövőben esetlegesen felmerülő problémákról az ismereteket, növelje a társadalom tudatosságát és olyan minta projekteket mutasson be, amelyek csökkentik az éghajlatváltozás várható káros következményeit.

Két pályázati kiírás jelent meg 2013 decemberének végén az Alkalmazkodás az Éghajlatváltozáshoz Program keretében. A HU04 – C2.1 Kapacitásfejlesztés helyi adaptációs munkához pályázati felhívás a klímaváltozással kapcsolatos oktatási programok létrejöttét támogatja, míg a HU04 – C3 Mintaprojektek pályázati felhívás a vízmegtakarításra irányuló mintaprojektek és az ellenállóképeség növelésére irányuló mintaprojektek megvalósítását támogatja.

A pályázatokat élén érdeklődés fogadta – tág kör érdeklődik a pályázatok nyújtotta lehetőségek iránt. Sok kérdés érkezett eddig civil szervezetektől, vállaltoktól, egyetemektől és állami intézményektől is. A pályázat célja, hogy minél szélesebb kör vegyen részt a megoldások kidolgozásában, így a REC bízik benne, hogy további szervezetek és intézmények is jelentkeznek a két kiírásra.

A pályázatokról további információ, a pályázathoz szükséges részletes tájékoztatás a www.eea.rec.org honlapon található.

INDÍTÓÉRTEKEZLET - A TÉRINFORMATIKAI RENDSZER ALAPJAINAK BEMUTATÁSÁVAL

Budapesten, a Magyar Földtani és Geofizikai Intézetben tartották az Európai Gazdasági Térség (EGT) Támogatási Alap – Alkalmazkodás az Éghajlatváltozáshoz Program és a 'Nemzeti Alkalmazkodási Térinformatikai Rendszer kialakítása' Projekt indítóértekezletét 2013. október 14-én. A készülő fejlesztések az éghajlatváltozás

várható hatásainak pontosabb megértését és a fenyegető kockázatokra való felkészülést alapozzák meg.

Az EGT Támogatási Alap finanszírozási mechanizmusokat Izland, Liechtenstein és Norvégia hozta létre. A donor államok az EGT tagjai, de nem tagjai az Európai Uniónak. A támogatások 15 EU tagállammal – köztük Magyarországgal – folytatott bilaterális együttműködéseket és projektpartnerségeket segítenek, valamint az EGT-n belüli gazdasági és társadalmi egyenlőtlenségek csökkentéséhez járulnak hozzá.

Az EGT Támogatási Alapból finanszírozott Alkalmazkodás az Éghajlatváltozáshoz Program három fő elemből áll, melyek közül elsőként a 'Nemzeti Alkalmazkodási Térinformatikai Rendszer (NATÉR) kialakítása' projekt indul el. Megvalósítója a Magyar Földtani és Geofizikai Intézet (MFGI), melyen belül a Nemzeti Alkalmazkodási Központ (NAK) felel a kivitelezésért.

Az indítóértekezlet az Alkalmazkodás az Éghajlatváltozáshoz Program és a NATÉR projekt első hivatalos eseménye volt. A REC, mint a Program alapkezelője valamint a Magyar Földtani és Geofizikai Intézet (MFGI) közös rendezvénye azt a célt szolgálta, hogy bemutassák a Program és a projekt részleteit a szakmai és a szélesebb nyilvánosság számára.

Az eseményt Dr. Fancsik Tamás, az MFGI igazgatója; Horváth Imre Attila, a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium fejlesztés- és klímapolitikáért, valamint kiemelt közszolgáltatásokért felelős államtitkár videó üzenete; Tove Skarstein, Norvégia budapesti nagykövete és Bonifertné Szigeti Márta, a REC ügyvezető igazgatója nyitották meg.

A szakmai előadók ismertették az Alkalmazkodás az Éghajlatváltozáshoz Program és NATÉR projekt általános és konkrét céljait, tervezett tevékenységeit. Megkezdődött a lehetséges partnerek közötti együttműködés szorosabbra fűzése, mely a tervek sikeres megvalósításának alapfeltétele.

A NATÉR térinformatikai adatbázist hoz létre, mely más adatbázisokból származó, feldolgozott információkon alapul. Felhasználóbarát felülete fogja segíteni az éghajlatváltozás hatáselemzését. A döntéshozók és minden érdeklődő számára napi szinten alkalmazható tudásbázist jelenthet. A projekt megvalósítása 2013 szeptemberétől 2016 áprilisáig tart.

Bencsik János, a Nemzeti Alkalmazkodási Központ vezetője kiemelte: "A NATÉR projekt meglévő tudásanyagunkat kapcsolja össze és teheti a klímapolitika egyik leghatásosabb eszközévé. Szétszórta ismereteink összehangolása egységes áttekintést adhat az ország erőforrástérképéről, a fenyegető veszélyekről és segítheti a tervezést."