

A Nemzeti Alkalmazkodási Térinformatikai Rendszer létrehozása Projekt zárókonferenciája

2016. április 13. 10:00-14:00 óra

Magyar Földtani és Geofizikai Intézet, Díszterem (1143 Budapest, Stefánia út 14.)

A Nemzeti Alkalmazkodási Térinformatikai Rendszer (NATÉR) olyan átfogó, többcélú felhasználásra alkalmas, internetes alapú adatrendszer és tudásbázis, amely objektív mérésekkel és tudományos információkkal segíti a klímaváltozás hatásaihoz való alkalmazkodást a stratégiaépítés, a döntéshozás és a jogalkotás területén. A rendszerben az Országos Meteorológiai Szolgálat klímamodelljeinek felhasználásával történő területi elemzések és sérülékenység-vizsgálatok teszik lehetővé a döntés-előkészítést.

A NATÉR kiemelt tématerületei többek között: területi klímaprojekciók, felszínalatti víztükör-változások, a mező-, és erdőgazdaság klímaérzékenysége, földtani veszélyforrások. Elősegítheti tehát a területfejlesztési, turisztikai és gazdaságfejlesztési régiós és települési célok megvalósítását, mivel a legkorszerűbb tudományos módszertan segítségével készíti fel az alkalmazókat a várható, klímaváltozásból eredő problémák kezelésére. A nemzetközileg is egyedülálló rendszer többek között az ENSZ 21. Klímakonferenciájának (COP21) Fenntartható Innováció Fórumán is bemutatásra került.

Program:

9.30-10.00: Regisztráció

Moderátor: Dr. Pálvölgyi Tamás, igazgatóhelyettes, Az MFGI Nemzeti Alkalmazkodási Központ vezetője, Magyar Földtani és Geofizikai Intézet

10.00-10.40: Köszöntők

- **Dr. Fancsik Tamás**, igazgató, Magyar Földtani és Geofizikai Intézet
- **Arild Moberg Sande**, követtanácsos, ideiglenes ügyvivő, Norvég Nagykövetség
- A Nemzeti Fejlesztési Minisztérium képviselője
- **Erdélyi Zoltán**, ügyvezető igazgatóhelyettes, Közép- és Kelet-Európai Regionális Környezetvédelmi Központ

10.40-10.55: Bálint Judit, szakértő, Közép- és Kelet-Európai Regionális Környezetvédelmi Központ:

Az Alkalmazkodás a Klímaváltozáshoz Program

A NATÉR bemutatása

- **10.55-11.05:** **Kajner Péter**, *NATÉR általános projektmenedzser*, Magyar Földtani és Geofizikai Intézet: *A NATÉR Projekt általános bemutatása*
- **11.05-11.25:** **Orosz László**, *főosztályvezető*, Magyar Földtani és Geofizikai Intézet: *A NATÉR adatbázis és térképi rendszerek működésének átfogó bemutatása, a regisztráció menete*

11.25-11.35 Kérdések, hozzászólások

11.35-12.00 Kávészünet

Moderátor: Dr. Turczi Gábor, *igazgatóhelyettes*, Magyar Földtani és Geofizikai Intézet

Mire használható a NATÉR?

- **12.00-12.20:** **Dr. Somodi Imelda**, *tudományos munkatárs*, Magyar Tudományos Akadémia, Ökológiai Kutatóközpont, Ökológiai és Botanikai Intézet: *Természetes élőhelyek sérülékenysége klímaváltozás esetén*
- **12.20-12.40:** **Rotárné Szalkai Ágnes**, *tudományos munkatárs*, Magyar Földtani és Geofizikai Intézet: *Az ivóvízellátás alkalmazkodóképességének vizsgálata egy mintaterületen, és az eredmények hasznosíthatósága a tervezésben*
- **12.40-13.00:** *Hogyan használjam a NATÉR-t?*
A rendszer alkalmazásának bemutatása több gyakorlati példán keresztül, a projektben résztvevő szakemberek prezentálásában

13:00-13:10 Kérdések, hozzászólások

13.10-13.20: **Dr. Fancsik Tamás**, *igazgató* (MFGI): **A konferencia zárása**

13.20-13:50: **Állófogadás**