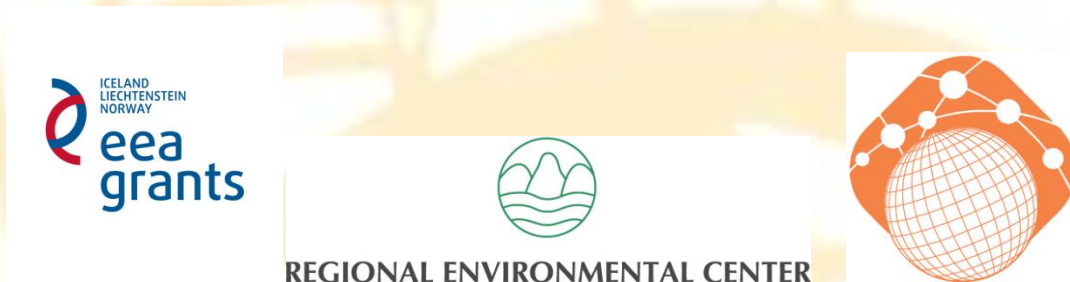


## A klímaváltozás társadalmi-gazdasági hatásának modellezése 2050-ig

A Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont Regionális Kutatások Intézete 2015. június és december között az EGT Alapok Alkalmazkodás a klímaváltozáshoz programján belül valósította meg a „Magyarország hosszú távú társadalmi és gazdasági fejlődési pályájának előrejelzése” című projektet. Ennek keretében a 2050-ig szóló társadalmi és gazdasági fejlődési pályák előrejelzésével kívánunk hozzájárulni a klímaváltozáshoz való alkalmazkodáshoz. Az eredmények a Nemzeti Adaptációs Térinformatikai Rendszer (NATÉR) részét fogják képezni. Ezzel a szakirodalmi feltárás, a módszertani fejlesztés és a modellépítés mellett a NATÉR új, társadalmi-gazdasági típusú, a jövőre vonatkozó adatokkal egészül ki. A projektben demográfiai, gazdasági és földhasználati témákban vizsgáljuk és számszerűsítjük különböző földrajzi léptékeken és időtávokon, hogy a társadalmi-gazdasági térbeli folyamatok és a klímaváltozás hogyan hatnak egymásra.

A projekt eredményeit a CZIRFUSZ Márton, HOYK Edit és SUVÁK Andrea által szerkesztett *Klímaváltozás – társadalom – gazdaság: Hosszú távú területi folyamatok és trendek Magyarországon* (Pécs: Publikon Kiadó, 2015. p. 302.) című kötetben foglaltuk össze, amely a projekt honlapjáról letölthető.\* Rövid ismertetőinkben a kötetben szereplő néhány fejezet összefoglalása, illetve a témával kapcsolatos dilemmák olvashatók.

Hoyk Edit, Kecskemét



\* <http://nater.rkk.hu/zarokotet/>