

3. A KFI területi jellegzetességei Magyarországon

A Nemzeti Innovációs Hivatal szervezeti egységeként működő KFI Observatórium Főosztály feladatai közé tartozik a tényeken alapuló döntéshozatal támogatása, a kutatás-fejlesztéssel és innovációval foglalkozó elemzések készítése. Eredményeink egy részét a KFI Tükör címet viselő, tematikus, rendszeresen megjelenő sorozatban mutatjuk be.



Tartalom

A „KFI Tükör 3. A KFI területi jellegzetességei Magyarországon” című kiadványunkban a hazai régiók és megyék gazdasági, K+F-releváns, innovációs és ágazati jellemzőit vizsgáltuk, felmértük a régiók innovációs potenciáljának széles aspektusát. A jelentésben több olyan lényeges jelenséget tártunk fel, amelyek túlmutatnak a főváros és a vidék, valamint a keleti és a nyugati régiók közötti (KFI-ben is megmutatókozó) fejlettségbeli különbségek (néha

túlzóan leegyszerűsítő) leírásán. Bár igaz az, hogy Budapest kiugró teljesítményt nyújt, a többi régió KFI jellemzői számos esetben igen sokféle képet mutatnak, valamint a főváros dominanciája néhány esetben nem mondható egyértelműnek.

Tudta-e, hogy:

- a K+F tevékenységek más gazdasági jellemzőknél is jobban összpontosulnak Közép-Magyarországon, 2011-ben az ország teljes K+F ráfordításának mintegy kétharmada itt koncentrálódott
- a felsőfokú végzettségűek aránya nem a megye fejlettségétől függ, hanem a nagy egyetemek elhelyezkedésétől
- két alföldi régió kutatói létszáma is messze felülmúlja a más szempontból igen fejlett Nyugat-Dunántúl régióét
- a Hetedik Keretprogram támogatásainak regionális eltérései óriásiak, a támogatási összegek 78,2%-a Közép-Magyarországnak jutott
- Csongrád és Hajdú-Bihar megye jelentős mértékben részesedik a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap támogatásaiból

Elemzéseink elérhetők a KFI Observatórium honlapján:

www.kaleidoszkop.nih.gov.hu/elemzesek

A NIH KFI Observatórium elérhetőségei:

Cím:	1061 Budapest, Andrássy út 12.
Levélcím:	1241 Budapest, Pf. 160.
Telefon:	(06 1) 484 2979
Fax:	(06 1) 266 0800
Weblap:	www.kaleidoszkop.nih.gov.hu
E-mail:	obszervatorium@nih.gov.hu