

TERÜLETI STATISZTIKA

A KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL
FOLYÓIRATA

SZERKESZTŐBIZOTTSÁG

DR. BALOGH MIKLÓS (főszerkesztő), DR. HORVÁTH GYULA, DR. HORVÁTH JÓZSEF,
DR. KAPROS TIBORNÉ, KOVÁCS FLÓRIÁN LÁSZLÓ, DR. MAROSI LAJOS (felelős szerkesztő),
DR. NOVÁK ZOLTÁN, DR. PERCZEL GYÖRGY, SÁNDOR ISTVÁN, SZABÓ ISTVÁN,
DR. SZALÓ PÉTER, DR. SZEGVÁRI PÉTER, SZEKERES JÁNOSNÉ, SZEMES MÁRIA,
VÉGH ZOLTÁN, WAFFENSCHMIDT JÁNOSNÉ, DR. ZONGOR GÁBOR

E SZÁM SZERZŐI:

Dr. Dusek Tamás PhD, egyetemi adjunktus, Széchenyi István Egyetem, Győr;
Koltai Zoltán egyetemi tanársegéd, Pécsi Tudományegyetem,
Gazdaság- és Munkatudományi Tanszék, doktorandusz;
Dr. Marton István PhD, egyetemi tanársegéd, Kaposvári Egyetem Gazdaságtudományi Kar;
Grasselli Norbert ügynökségvezető, Észak-alföldi Regionális Innovációs Ügynökség, Debrecen;
Szilágyi Ferencné főtanácsos, KSH Miskolci Igazgatóság;
Kalmár Gabriella klinikai laboratóriumi szakasszisztens, humán menedzser, Európa-szakértő, Sopron,
doktorandusz a Pécsi Tudományegyetemen;
Molnár Beáta főiskolai adjunktus, Budapesti Gazdasági Főiskola,
Külkereskedelmi Főiskolai Kar, doktorandusz, Pécs;
Szabó István statisztikai főtanácsadó, Központi Statisztikai Hivatal;
Török Ferenc mérnök, területfejlesztő, ny. gazdasági igazgató, Szolnok;
Dr. Novák Zoltán statisztikus szakközgazdász, a KSH Baranya Megyei Igazgatóságának
nyugalmozott igazgatója, Pécs.

ISSN 0018-7828

Szerkesztőség: 1024 Budapest, Keleti Károly u. 18/b
Telefón: 345-6658, fax: 345-6998
Főszerkesztő: dr. Balogh Miklós, tel.: 345-6483
E-mail: miklos.balogh@ksh.hu
Felelős szerkesztő: dr. Marosi Lajos, tel.: 345-6547
E-mail: lajos.marosi@ksh.hu
Gazdaságstatisztikai szerkesztő: Kormos Zoltán, tel.: 345-1205
E-mail: zoltan.kormos@ksh.hu
Számítógépes tördelőszerkesztő: Gyenes J. Katalin, tel.: 345-6719
E-mail: katalin.gyenes@ksh.hu

Kiadja a Központi Statisztikai Hivatal (1525 Budapest, Pf. 51.)
A folyóirat megjelenését az Országos Területfejlesztési Hivatal támogatja.
Megjelenik: kéthavonta, minden páratlan hónap végén.
Előfizetési díj: fél évre 900, egész évre 1620 Ft.

A Területi Statisztika cikkei megtalálhatók a KSH honlapján:
www.ksh.hu

Előfizethető: a szerkesztőségnek küldött megrendelés útján. Az írásban le nem mondott tavalyi megrendelések érvényesek. (Mégis megmaradunk a bevált terjesztési módszerünknel, de a novemberi számunkban meghirdetett kedvezményes áron.)
Megvásárolható: a Statisztikai Szakkönyvesboltban (1024 Budapest, Keleti Károly u. 10.).

Készült: Regiszter Kiadó és Nyomda Kft.

TARTALOM

ELMÉLET–MÓDSZERTAN

Területi statisztika, valószínűségszámítás és statisztikai következtetésmélet – dr. Dusek Tamás.....	223
--	---------------------

ELEMZÉSEK

A magyar lakosság és vállalati szféra lakó-, illetve telephelyválasztásának szempontjai – Koltai Zoltán	240
Települések fejlettségének komplex statisztikai elemzése a Balaton régió példáján – dr. Marton István	255

KÖZLEMÉNYEK

A regionális innováció hálózata – észak-alföldi helyzetkép – Grasselli Norbert	264
Az idegenforgalom alakulása Észak-Magyarországon – Szilágyi Ferencné	274
HAZAI FOLYÓIRATOK TARTALMA.....	294
Területi különbségek az egészségügyi ellátásban – az orvosi diagnosztikai laboratóriumok dolgozói – Kalmár Gabriella.....	295
A strukturális alapok menedzsmentje Írországból és Magyarországon – Molnár Beáta	308

KÖNYVISMERTETÉS

Fazekas Károly (szerk.): A hely és a fej. Munkaerőpiac és regionalitás Magyarországon – Szabó István	319
Tatai Zoltán: A területfejlesztés egyetemi oktatásáról – Török Ferenc	322
Horváth Gyula (szerk.): A Kárpát-medence régiói 2. – dr. Novák Zoltán	323

*A Területi Statisztikában megjelenő tanulmányok
kutatói véleményeket tükröznek, amelyek nem esnek szükségképpen egybe
a KSH vagy a szerzők által képviselt intézmények hivatalos álláspontjával.*

Utánnomás csak a forrás megjelölésével!

CONTENTS

THEORY–METHODOLOGY

Spatial statistics, probability theory and statistical inference – <i>dr. Tamás Dusek</i>	223
---	-----

ANALYSES

Aspects of residence choice of the population and location choice of the entrepreneurial sector in Hungary – <i>Zoltán Koltai</i>	240
Complex statistical analysis of the development of settlements on the example of the Lake Balaton region – <i>dr. István Marton</i>	255

ANNOUNCEMENTS

Regional innovation network – situation report on Northern Great Plain – <i>Norbert Grasselli</i>	264
Tourism in Northern Hungary – <i>Anikó Szilágyi</i>	274
CONTENTS OF HUNGARIAN PERIODICALS	294
Regional disparities in health care – personnel of medical diagnostic laboratories – <i>Gabriella Kalmár</i>	295
Management of Structural Funds in Ireland and Hungary – <i>Beáta Molnár</i>	308

BOOK REVIEW

Károly Fazekas (editor): Location and head. Labour market and regionality in Hungary – <i>István Szabó</i>	319
Zoltán Tatai: About the university education of regional development – <i>Ferenc Török</i>	322
Gyula Horváth (editor): Regions of the Carpathian Basin, part 2 – <i>dr. Zoltán Novák</i>	323

INHALT

THEORIE–METHODOLOGIE

Territoriale Statistik, Wahrscheinlichkeitsrechnung und statistische Folgerungstheorie – <i>Dr. Tamás Dusek</i>	223
---	-----

ANALYSEN

Gesichtspunkte der Wohnsitz- und Standortwahl der ungarischen Bevölkerung und der Unternehmen – <i>Zoltán Koltai</i>	240
Komplexe statistische Analyse des Entwicklungszustandes von Siedlungen anhand des Beispiels der Balaton-Region – <i>Dr. István Marton</i>	255

MITTEILUNGEN

Das regionale Innovationsnetz – Lagebericht über die nördliche Tiefebene – <i>Norbert Grasselli</i>	264
Die Gestaltung des Fremdenverkehrs in Nord-Ungarn – <i>Anikó Szilágyi</i>	274
INHALT DER UNGARISCHEN STATISTISCHEN ZEITSCHRIFTEN.....	294
Territoriale Unterschiede in der Gesundheitsversorgung – Die Mitarbeiter der medizinischen Diagnostik-Laboratorien – <i>Gabriella Kalmár</i>	295
Das Management der strukturellen Fonds in Irland und Ungarn – <i>Beáta Molnár</i>	308

REZENSION

Károly Fazekas (Red.): Der Ort und der Kopf. Arbeitsmarkt und Regionalität in Ungarn – <i>István Szabó</i>	319
Zoltán Tatai: Über den Unterricht der regionalen Entwicklung an den Universitäten – <i>Ferenc Török</i>	322
Gyula Horváth (Red.): Die Regionen des Karpatenbeckens 2. – <i>Dr. Zoltán Novák</i>	323

A KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL FOLYÓIRATA

9. (46.) ÉVFOLYAM 3. SZÁM

2006. MÁJUS

Ára: 300 Ft