

TELEPÜLÉSI KÖRNYEZET

Szerkesztő:
SZABÓ VALÉRIA
FAZEKAS ISTVÁN

Borítóterv:
SZABÓ VALÉRIA
SZÚCS VIKTOR

DEBRECEN, 2009.

Tartalom

ÉLETMINŐSÉG – LAKÓKÖRNYEZET	9
<i>Dr. Izsák Éva–Dr. Uzszoli Annamária–Nikiétscher Péter–Váradi Zsuzsanna</i> A társadalmi és természeti tényezők szerepe a belváros funkcionális átalakulásában Budapesten	9
<i>Petrik Attila Balázs–Stefán Klára</i> A természeti környezet szerepe Pécs kulturális gazdaságában	16
<i>Dr. Orbán Annamária</i> Önsegítő közösségi modellek városi és vidéki környezetben	25
<i>Ragadics Tamás</i> Közösségek és életminőség az ormánsági kistelepüléseken	31
<i>Pócsi Gabriella</i> Kiskertek a városok peremén. Kiskertek differenciálódása a rendszerváltozás óta Szeged példáján	36
<i>Nagné Dr. Molnár Melinda</i> Ingázásproblémák egy agglomeráció-széli faluban (Bag)	43
<i>Kovács András Donát</i> Kecskemét-Ménftelek – a sajátos helyzetű, tanyás városrész – településkörnyezeti jellemzői és társadalmának jövőbeni elképzelései	49
REKREÁCIÓ ÉS TURIZMUS A TELEPÜLÉSEKEN	55
<i>Dr. Dávid Lóránt</i> A turizmus-ökológia alapvetése	55
<i>Bodnár Réka Kata</i> A tér szerepe a turizmusban	62
<i>Kulesár Noémi</i> A falusi turizmus életminőségre gyakorolt hatása	68
<i>Rácz József</i> Turisztikai fejlesztések és azok hatásai az Észak-Magyarországi Régióban	73
<i>Siskáné Dr. Szilasi Beáta</i> Miskolc-Tapolca – Majd elválnak?	79
<i>Pádárné Török Éva</i> Árvízjárta területek ökoturisztikai fejlesztésének lehetőségei és korlátai Béda-Karapanca példáján	85

TELEPÜLÉSÖKOLÓGIA – TELEPÜLÉSI KÖRNYEZETMINŐSÉG.....	90
<i>Dr. Mika János</i>	
Légköri eredetű települési kockázatok	90
<i>Baros Zoltán</i>	
Lakossági részvétel a települési zajvédelemben.....	94
<i>Bedő Anett</i>	
Zajterképezés jelentősége a települési környezetminőség vizsgálatában.....	100
<i>Angyal Zsuzsanna</i>	
Bányászati meddőhányók és ipari salaklerakók felmérése Salgótarjánban	106
<i>Dr. Csüllög Gábor–Dr. Horváth Gergely</i>	
Az ipari tér felszámolásának tájváltózási következményei Ózdon és környékén	112
<i>Dr. Jankó Ferenc</i>	
Zöldterületek és városfalak kapcsolata történelmi városokban	118
<i>Dublánszkei-Boda Brigitta</i>	
Külföldi zöldfelületi rendszer elemeinek kezelése településrendezési eszközökkel.....	124
<i>Boromisza Zsombor</i>	
Állóvizek parti sávjának jelentősége és veszélyeztető tényezői.....	129
<i>Dr. Szabó Mária–Horváth-Szabó Kata</i>	
A területhasználat változásai a szőlőskislaki Vad-tó környékén és szerepük a to eltűnésében	135
<i>Endrődi Judit–Varga Ádám</i>	
A felszíni vízfolyások szerepe Vászoly településen.....	142
<i>Dr. Szabó György–Bessenyei Éva–Szabó Andrea</i>	
A vízminőség vizsgálata mikespércsi talajvíz kutakban	148
<i>Dr. Szegedi Sándor–Tóth Tamás</i>	
A városi hősziget kialakulására ható tényezők vizsgálata különböző méretű alföldi településeken	155
<i>László Elemér</i>	
A városi hősziget területi szerkezetének szezonális előrejelző empirikus modellje	161
<i>Gulyás Ágnes–Dr. Unger János</i>	
A humán bioklimatikus viszonyokra gyakorolt városi módosító hatások	167
<i>Pádárné Török Éva</i>	
Kőbánya - hulladéklerakó - golf pálya, avagy a Tétényi-fennsík egy részének arculatváltozásai tájvédelmi szempontból	173
<i>Égerbázi Lilla–Kántor Noémi–Gulyás Ágnes–Gál Tamás–Dr. Unger János</i>	
Városi közterületek mikro-bioklimatikus vizsgálata.....	174

KÖRNYEZETTUDATOS TELEPÜLÉSPOLITIKA – TELEPÜLÉSFEJLESZTÉS – TELEPÜLÉSGAZDÁLKODÁS	176
<i>Dr. Gálosi-Kovács Bernadett</i>	
A környezettudatos településfejlesztés a településpolitika gyakorlatában	176
<i>Dr. Míka János–Dr. Tóth Antal–Dr. Kajati György–Pajtókné Dr. Tari Ilona–Dr. Patkós Csaba– Ruszkai Csaba–Ütőné Dr. Visi Judit</i>	
Sejtett és rejtett összefüggések városaink statisztikai rangsoraiban (2007)	183
<i>Katonáné Gombás Katalin–Horoszné Gulyás Margit</i>	
Kistérségek agrár alkalmassági vizsgálatának módszerei	187
<i>Török Árpád–Sipos Tibor</i>	
Egyensúlyi modellek alkalmazhatósága a településfejlesztés közlekedésbiztonsági vonatkozásainak vizsgálatában	192
<i>Buruzs Adrienn</i>	
Települések és régiók kapcsolata a fenntarthatóság jegyében	198
<i>Salamin Géza–Sütő Attila–Kovács Ferenc</i>	
A koordinálatlan (nagy) városi terjeszkedés terület szervezési kérdései Magyarországon	203
<i>Dr. Keller Krisztina–Febérvölgyi Beáta–Birkner Zoltán</i>	
Marketing szemlélet érvényesítése a Nagykanizsai Inkubátorház és Innovációs Központ előkészítése során	210
<i>Kátay Ákos–Nagy László</i>	
Megújuló energiával fenntartható meleg fogadtatás a szállodaiparban	216
<i>Szalontai Lajos</i>	
Megújuló energiaforrások használata az Eperjes–Tokaji-hegység területén	224
<i>Baros Zoltán–Tóth Tamás</i>	
A szélenergia társadalmi elfogadottságának mérése és felhasználása a területi tervezésben	228
<i>Kardos Levente</i>	
A biogáz mennyiségének növelése fizikai és kémiai módszerekkel egy kommunális szennyvíztisztító telepen	234
<i>Montvájszki Márk–Dr. Gombos Béla</i>	
A csapadékvíz-hasznosítás jelenlegi helyzete és lehetőségei Szarvason	239
<i>Dr. Karácsonyi Zoltán–Karácsonyi Judit–Szabó Tünde</i>	
Regionális klímavédelmi index. Eszköz a régiók és települések fejlesztési politikájához	245
<i>Csengeri Erzsébet</i>	
Igazgatási határok változása a Hortobágyi pusztán	246

<i>Herendy Csilla–Murányi Péter</i> „Ráncfelvarrás” online – Innovatív platformok a településmarketingben	247
KÖRNYEZETTUDATOS TELEPÜLÉSTERVEZÉS ÉS ÉPÍTÉSZET	249
<i>Dr. Wesselényi-Garay Andor</i> Provizórikus város	249
<i>Dr. Czinkóczy Anna–Dr. Szabó György</i> Digitális városok születése, avagy hogyan hat az informatika a XXI. sz. emberének városszemléletére?	258
<i>Kántor Noémi–Gulyás Ágnes–Dr. Unger János</i> A térinformatika alkalmazási lehetőségei a szabadtéri humánkomfort-vizsgálatok Során	265
<i>Dr. Gyenizse Péter</i> Hogyan értékeli a települési környezetük térbeli elemeit néhány magyarországi nagyváros lakói?	272
<i>Oláh Brigitta</i> A budapesti Millenáris park konceptuális, azaz elméleti anatómiája	278
<i>Dr. Vukoszávihevi Zorán</i> Portugália közügy – közösségi létesítmények a lokális identitás fejlesztésében az ezredfordulón Portugáliában	281
<i>Dr. Bede István–Dr. Szabó Éva</i> Megvalósult hazai és franciaországi településfejlesztési példák településrehabilitációs aspektusai	287
<i>Orosz Éva</i> Kérdőjelek a barnamezők tipizálása és rehabilitációjának lehetőségei kapcsán	292
<i>Gecsené Tar Imola</i> Történeti temetők a hazai településeken	297
<i>Szabó Lajos</i> Településfejlesztés és közlekedésregionalizáció	303
<i>Markovits-Somogyi Rita–Dr. Török Ádám</i> Szállítási láncok globális környezetterhelésének modellezése a környezettudatos városszervezésben	310
<i>Oláh Dávid</i> Regionális repülőterek gazdasági és környezeti hatásai	315
<i>Jéger Gábor–Vöröskői Zsófia</i> A Dorog környéki közlekedési rendszerek változása a bányászat hatására	321
<i>Jéger Gábor–Spéder Ferenc</i> Harangod-vidék közlekedésföldrajzi változásai a XX. század folyamán	327