

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

ATM	bankautomata (Automated Teller Machine)	MNB	Magyar Nemzeti Bank
ATOMKI	Atommagkutató Intézet	MTA	Magyar Tudományos Akadémia
BBTE	Babeş–Bolyai Tudományegyetem	NAV	Nemzeti Adó- és Vámhivatal
CORINE	Környezeti Információk Koordinációja (Coordination of Information on the Environment)	NEAK	Nemzeti Egészségbiztosítási Alapkezelő
Covid	koronavírus-betegség (Coronavirus disease)	NKE	Nemzeti Köszolgálati Egyetem
CSFK	Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont	NKI	Népeştudományi Kutatóintézet
DE	Debreceni Egyetem	NVI	Nemzeti Választási Iroda
ELEF	Európai lakossági egészségfelmérés	NYE	Nyíregyházi Egyetem
ELKH	Eötvös Loránd Kutatói Hálózat	OH	Oktatási Hivatal
ELTE	Eötvös Loránd Tudományegyetem	OTK	Országos Településhálózat-fejlesztési Koncepció
ENSZ	Egyesült Nemzetek Szervezete	PTE	Pécsi Tudományegyetem
EU	Európai Unió	PTI	Politikatudományi Intézet
Eurostat	Európai Unió Statisztikai Hivatala (European Statistical Office)	RKI	Regionális Kutatások Intézete
FFI	Földrajz- és Földtudományi Intézet	RKK	Regionális Kutatások Központja
FGI	Földrajz- és Geoinformatika Intézet	SHH	standardizált halálzási hányados
FI	Földtudományi Intézet	SoE	Soproni Egyetem
FKI	Földrajztudományi Kutatóintézet	SZIE	Szent István Egyetem
FTI	Földrajztudományi Intézet	SZJA	személyi jövedelemadó
HÉV	helyiérdekű vasút	SZTE	Szegedi Tudományegyetem
ISCO	Foglalkozások Nemzetközi Osztályozási Rendszere (International Standard Classification of Occupations)	TÁRKI	TÁRKI Társadalomkutatási Intézet Zrt.
KRTK	Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont	TEHA	teljes első házasságkötési arányszám
KSH	Központi Statisztikai Hivatal	TIK	Természettudományi és Informatikai Kar
LKK	Lámfalussy Sándor Közgazdaságtudományi Kar	TK	Társadalomtudományi Kutatóközpont
MÁV	Magyar Államvasutak	TTI	Történettudományi Intézet
ME	Miskolci Egyetem	TTK	Természettudományi Kar (DE: Természettudományi és Technológiai Kar)
MFK	Műszaki Földtudományi Kar	TVA	teljes válási arányszám
		WHO	Egészségügyi Világszervezet (World Health Organization)

TARTALOM

KÖSZÖNTŐ, AJÁNLÁS	7	VI. A NÉPESSÉG ÖSSZETÉTELE	58
RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	8	VI. 1. NEM ÉS ÉLETKOR	58
ELŐSZÓ	11	(szerk.: KOCSIS KÁROLY, SZABÓ LAURA)	
I. MAGYARORSZÁG DIÓHÉJBAN (szerk.: KOCSIS KÁROLY)	13	A népesség nem szerinti összetétele	
		A népesség életkor szerinti összetétele	
II. NÉPESEDÉSI MŰLT (szerk.: ŐRI PÉTER, KOCSIS KÁROLY)	16	VI. 2. CSALÁDI ÁLLAPOT ÉS HÁZTARTÁS	64
		(szerk.: SZABÓ LAURA, KOCSIS KÁROLY)	
A 10. századtól a 15. század végéig		A 20. század: a házasság virágkora, majd népszerűségének csökkenése és az egyszemélyes háztartások térnyerése	
A 16. század elejétől a 18. század elejéig		Házasságkötések és válások a közelmúltban és ma	
A 18. század elejétől a 20. század elejéig		Új típusú párkapcsolati helyzetek térnyerése	
III. NÉPESSÉGSZÁM, NÉPSŰRŰSÉG (szerk.: KOCSIS KÁROLY)	22	A házassági szokások térbeli különbségei	
A népesség száma és változása		A háztartások összetétele	
Az 1910–1950 közötti időszak		VI. 3. ETNIKUM, NYELV	70
Az 1950–1990 közötti időszak		(szerk.: KOCSIS KÁROLY, TÁTRAI PATRIK)	
Az 1990 óta eltelt időszak		Az elmúlt évszázad etnikai folyamatai	
A népesség térbeli eloszlása, a népsűrűség		A jelenlegi etnikai-nyelvi térszerkezet	
Az 1910–1990 közötti időszak		VI. 4. VALLÁS	78
Az 1990 óta eltelt időszak		(szerk.: KOCSIS KÁROLY)	
IV. TERMÉSZETES NÉPMOZGALOM (szerk.: KOCSIS KÁROLY, BÁLINT LAJOS)	32	Az elmúlt évszázad vallási folyamatai	
Természetes népmozgalom az elmúlt évszázadban		A jelenlegi vallási térszerkezet	
Termékenységi tendenciák, termékenységi modellváltás		VI. 5. ISKOLÁZOTTSÁG	84
Párkapcsolati változások: házasságkötések, élettársi kapcsolatok, házasságon kívüli születések		(szerk.: DÖVÉNYI ZOLTÁN)	
Életkilátások		VI. 6. GAZDASÁGI AKTIVITÁS	88
Halálokok		(szerk.: DÖVÉNYI ZOLTÁN)	
Természetes szaporodás, fogyás		Alapfogalmak és kategóriák	
V. VÁNDORLÁS (szerk.: DÖVÉNYI ZOLTÁN, KOVÁCS ZOLTÁN)	44	A gazdaságilag aktív népesség	
A nemzetközi vándorlás a Kárpát-medencében		Foglalkoztatottság	
Magyarország a nemzetközi vándorlás áramlataiban		Foglalkozási szerkezet	
Pillantás a múltra		Munkanélküliség	
Nemzetközi vándorlás a vasfüggöny árnyékában		A gazdaságilag nem aktív népesség	
Kibocsátó országból ismét befogadó		VI. 7. TÁRSADALMI TAGOZÓDÁS	96
Magyarok külföldön		(szerk.: BOROS LAJOS)	
Menedékkérők, menekültek, oltalmazottak és befogadottak		A társadalom tagozódásának vizsgálata	
Belső vándormozgalom		Magyarországi folyamatok	
Szuburbanizáció		Kedvező, illetve javuló helyzetű társadalmi csoportok	
Ingázás		Szegénység és hátrányos helyzet	
Az ingázás története		Fejlesztéspolitikai válaszok	
Az ingázás térszerkezete		VII. TELEPÜLÉSI MŰLT	102
Válságterületek alacsony ingázással és magas munkanélküliséggel		(szerk.: BELUSZKY PÁL)	
A külföldre ingázás fő iránya: Nyugat		A 10. századtól a 15. század végéig	
Az ingázás hagyományos és új formái		A 16. század elejétől a 18. század elejéig	
		A 18. század elejétől a 20. század elejéig	

VIII. TELEPÜLÉSÁLLOMÁNY 108

(szerk.: BELUSZKY PÁL, KOVÁCS ZOLTÁN)

A településhálózat formálódása a Kárpát-medencében az I. világháború után

A Kárpát-medence településállományának nagyságrendi tagolódása

Magyarország településállománya

Települések és közigazgatás

IX. VÁROSOK 116

(szerk.: KOVÁCS ZOLTÁN, BELUSZKY PÁL)

A városállomány formálódása a Kárpát-medencében

A városok népességszámának alakulása

A városok hierarchikus rendszere

Város típusok a II. világháborút követően

Város típusok napjainkban

A városok dinamikája

A városok morfológiai jellemzői

Néhány nagyvárosi intézmény előfordulása városainkban

Agglomerációk

Kreatív városok

X. BUDAPEST ÉS TÉRSÉGE 128

(szerk.: KOVÁCS ZOLTÁN, DÖVÉNYI ZOLTÁN)

Várostervezet

Népesség

Népességszám, népsűrűség

Korszerkezet, háztartási összetétel

Etnikai, vallási viszonyok

Iskolázottság, foglalkoztatás

Társadalmi jellemzők

Lakáspiac

A lakásállomány kora

A lakásállomány tulajdonjelle és szobaszám szerinti összetétele

Lakásviszonyok, lakásmobilitás, városfelújítás

A budapesti agglomeráció

Az agglomeráció kialakulása, térszerkezete

Az agglomeráció társadalma

Az agglomeráció lakáspiaca

XI. VIDÉKI TÉRSÉGEK 140

(szerk.: BAJMÓCY PÉTER, BELUSZKY PÁL, †CSATÁRI BÁLINT)

A falvak és a mezőgazdaság

A falvak típusai

A falvak ellátottsága

A falvak dinamikája

A falvak funkciói

Az aprófalvas térségek ellátottsága – A Lenti és a Letenyei járás

Külterületek, szórványok

Komplex falutípusok, falutájak

Komplex falutípusok

Falutájak

A falvak közléről

XII. ÉLETKÖRÜLMÉNYEK, ÉLETMINŐSÉG 150

XII. 1. AZ ÉLETKÖRÜLMÉNYEK ÉS AZ ÉLETMINŐSÉG EMBERI OLDALA (szerk.: PÁL VIKTOR) 150

Egészség és életminőség

A népesség egészségi állapota

Egészségkockázat – életmód, egészség-magatartás

Egészségkultúra – a szubjektív jóllét és az egészségügy ellátórendszer igénybevétele

A Covid-19 világjárvány

Jövedelmek, fogyasztás és életminőség

Miből költünk? Jövedelmek és segélyezés

Mire költünk? Kiadások, fogyasztás

Műveltség, művelődés, kultúrafogyasztás

Digitális világunk – a hozzáférés, a használat és a jóllét

XII. 2. AZ ÉLETKÖRÜLMÉNYEK ÉS AZ ÉLETMINŐSÉG TELEPÜLÉSI OLDALA XII. 2. 1. LAKÁSVISZONYOK (szerk.: KOVÁCS ZOLTÁN, SZÉKELY GÁBORNÉ) 160

Lakásviszonyok a Kárpát-medencében

Magyarország lakásállománya térben és időben

Laksűrűség, lakásviszonyok

Lakáspiaci folyamatok

XII. 2. 2. TELEPÜLÉSI KÖRNYEZET (szerk.: PÁL VIKTOR) 170

A települési környezet természeti elemei

A települési infrastruktúra és az életminőség

Ellátottság és a szolgáltatások elérhetősége

Biztonság és életminőség

SZERZŐK, IRODALOM ÉS FORRÁSOK 176

ÁBRÁK, TÁBLÁZATOK JEGYZÉKE 187

KÉPEK JEGYZÉKE 190

MAGYAR ÉS IDEGEN NYELVŰ NÉVJEGYZÉK 191

ELŐSZÓ

A tisztelt olvasó *Magyarország Nemzeti Atlasza (MNA) új kiadásának Társadalom* című kötetét tartja a kezében. A *nemzeti atlasz az adott ország, nemzet „személyi igazolványa”, mely a zászló, a címer és a himnusz mellett a nemzeti jelképek egyik legfontosabbika.* A jelen kötet a korábbihoz hasonló széles körű szakmai összefogással valósult meg, 16 szerkesztő, 42 fejezetszerző, 87 térképszerző, több tucat térképész, szakmai és nyelvi lektor kiváló munkáját dicséri. Az MNA különös fontosságát átérezve, az elmúlt években nem csupán a kiadó intézmény és kiemelt stratégiai partnere, a hazai és nemzetközi adatbázis túlnyomórészt biztosító *Központi Statisztikai Hivatal* – munkájukat közfeladatként végző – munkatársai, hanem az egyetemek (pl. SZTE, BBTE, DE, PTE, ELTE, ME) és más támogató, közreműködő szervek, intézmények munkatársai is nagy lelkesedéssel, önzetlenül vettek részt ebben az össznemzeti vállalkozásban.

Mielőtt részletesebben is megismerkednénk országunk és nemzetünk e térképekben testet öltött szimbólumának másodikiként megjelent kötetével, nagy örömmelre szolgálna, ha a kedves olvasó velem tartana azon a képzeletbeli nemzetközi és hazai ösvényen, mely a kiadványnak és digitális változatának megszületéséhez elvezetett.

A *nemzeti atlasz* egy – általában szöveges magyarázatokkal és különféle illusztrációkkal is kiegészített – térképsorozat, amely logikusan, arányosan felépített, meghatározott méretarányokban ábrázolt, kartográfailag viszonylag egységes kivitelű térképeken az adott állam természeti, gazdasági és társadalmi adottságait mutatja be az ország lakóinak, illetve a külföldi érdeklődőknek. Az eddig megjelent nemzeti atlaszok *főbb közös jellemzője az, hogy* tárgyukörük egy adott állam területére vonatkozik; egy ország természeti, társadalmi, gazdasági térszerkezetét, annak tér-időbeli jellemzőit csaknem *enciklopédikus* igénytel, összetett módon, *rendszerezetten*, egymást logikusan követő *térképek sorozatával* mutatják be. A nemzeti atlaszokkal szembeni *legfontosabb elvárások:* szolgálniuk kell az *állam, a nemzet reprezentációját, az államigazgatási tervezést és döntést, a tudományos kutatást, a köz- és felsőoktatást*, valamint – közérthetőségük révén – a művelt, széles nyilvánosság igényeinek kielégítését is.

Napjainkban a Föld országainak többsége rendelkezik nemzeti atlasszal mint fontos nemzeti szimbólumával. Általában a nemzeti függetlenségre törekedve vagy azt elérve jelentették meg, és utána többnyire két-három évtizedenként frissítik. Az első atlaszt az orosz fennhatóságtól szabadulni kívánó *Finnország* adta ki 1899-ben. A 20. század derekáig az atlaszok túlnyomó része *egyetlen kötetben* jelent meg, de méretük meglehetősen változó, *módszertanuk* többnyire *rendezetlen, tartalmuk inkább természetföldrajzi jellegű* volt. A második világháború után számos fejlett ország látott hozzá (első vagy újabb) nemzeti atlaszának megalkotásához, immár a *területi tervezés, területfejlesztés* céljával.

Az *1980-as évektől* kezdve *korszakváltás* zajlott le a nemzeti atlaszok történetében – alapvetően *marketing* okok miatt. Az egyre igényesebb nemzeti atlaszok immár a *művelt átlagembereket*, valamint a *köz-, illetve felsőoktatás szereplőit* célozták meg. A funkcióváltás jeleként a közérthetőség, népszerűség, jobb eladhatóság érdekében az atlaszokban a térképek rovására rendkívül megnőtt a magyarázó szövegek, fényképek, különböző grafikák aránya, a térképek gyakran leegy-

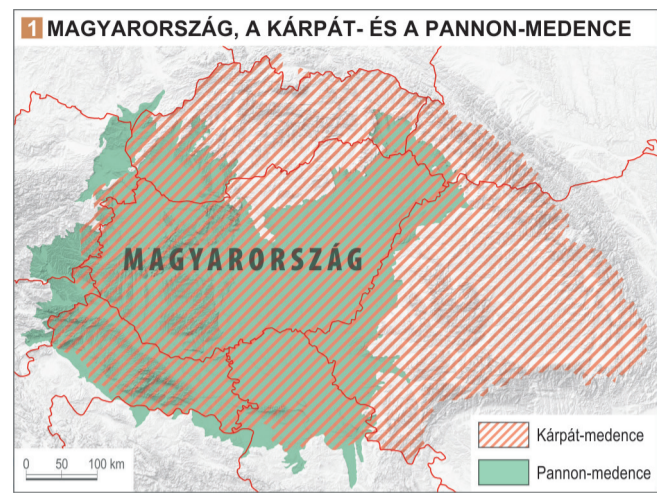
szerűsödtek, a tematikákban a fő hangsúly a társadalomra, a felhasználókat leginkább érdeklő témákra helyeződött át. A továbbra is tudományos alapokon nyugvó, de már piaciorientált, tömegfogyasztásra is alkalmas, modern atlaszok a hagyományos nyomtatott forma mellett az 1980-as évek végétől *elektronikus változatban* is megjelentek. A személyi számítógépek megszületése, majd széles körű elterjedése világszerte forradalmasította a térképészetet és azon belül az atlaszkartográfiát is. Az *1990-es évektől* a gyártási technikában és az információs technológiában lezajlott változások eredményeként a modern atlaszok egyformán képesek megfelelni az elmúlt évszázad egyes időszakaiiban eltérő hangsúlyt kapott, különböző funkcióknak. Az újszülött *elektronikus atlaszok* közül kezdetben a hagyományos módon, nyomtatásban megjelent *atlaszok CD-ROM változatai* (kísérői) bukkantak fel a piacon, majd – elsőként Kanadában – életre kelt az első *világháló (internetes, webes) nemzeti atlasz* is.

Az elmúlt két évtizedben kiadott nemzeti atlaszok körében a hagyományos, nyomtatott formában megjelentek kétségtelenül hátrébb szorultak a szinte végtelen mennyiségű multimédiás elemet (pl. fényképet, videót, animációt, világháló hiperhivatkozást) tartalmazó elektronikus változatokkal szemben. Ám „az áramszünet idején is működő” *papír alapú atlaszok* – melyek közül egyet az olvasó is a kezében tart – mint az adott állam földrajzi környezetének kiemelkedő fontosságú *kordokumentumai*, nem tűntek el, hanem látványosan *megújultak*, érdekesebbé, lebilincselőbbé váltak az elektronikus tömegkommunikációs verseny során. Az *elektronikus atlaszok* pedig a *területi vonatkozású információszerzés és elemzés elsődleges forrásai*vá, *eszközeivé* váltak. Az utóbbiak közül a *világhálón megjelenő (webes) atlaszok könnyű elérhetőségükkel, naprakészségükkel, szinte kimeríthetetlen adat- és térképtárolási kapacitásukkal* tűnnek vonzóknak.

A *magyar földrajztudomány és térképészet* mindig meghatározó szerepet játszott a *nemzet- és honismeret* fejlesztésében, a magyarságról és az országról alkotott kép formálásában. Az első világháború után az ország korábbi területi egységének teljes vagy részleges helyreállításához igazolással szolgált, a trianoni katasztrófa hatásait tükröző, többnyire francia, angol vagy német nyelvű földrajzi és kartográfiai munkák, köztük térképek, térképsorozatok, atlaszok jelentek meg.

1945-ben a jelenlegi CSFK Földrajztudományi Intézet szervezeti elődjének számító *Államtudományi Intézetben magyarul és angolul* elkészült *Középeurópa atlasz* a nemzeti atlaszokkal szemben támasztott követelmények mindegyikének megfelelt, de nem kizárólag egy állam (Magyarország) területét, hanem hazánkat, a *Kárpát-medencét és annak meglehetősen tág* (12 országot érintő) *környezetét* ábrázolta.

1948 után, az alapvető politikai, társadalmi, gazdasági változásokat, a szocialista társadalmi rend megszületését követően, *1967-ben* jelent meg *Magyarország Nemzeti Atlaszá*nak *első* kiadása, mely az új szocialista Magyarországot volt hivatva bemutatni. A térképgyűjtemény munkálatai 1959-ben kezdődtek meg a Nemzetközi Földrajzi Unió (IGU) Nemzeti Atlaszok Bizottsága ajánlása alapján. Az MTA (főleg annak Földrajzi Bizottsága) tudományos és a Kartográfiai Vállalat térképészeti közreműködésével megjelent mű a „*gazdaságvezetés és tervezés munkájának*” *segítését* és az általános *honismereti tájékoztatást* tűzte ki célul. Az MTA 1983-ban ismét kormányzati támogatással, a Mezőgaz-



dasági és Élelmezésügyi Minisztériummal való összefogásban határozta el az MNA újabb kiadását. Az MTA *Földrajztudományi Kutatóintézet irányításával* 87 (túlnyomórészt) állami intézmény, szervezet és 183 szerző, szerkesztő közreműködésével, a rendszerváltás előtti pillanatban, 1989-ben jelent meg az *MNA második kiadása*. A korábbihoz képest *terjedelmében közel négyszeresére* nőtt, még mindig *egyetlen kötetben* megjelent atlasz a külvilág felé való nyitás érdekében kétnyelvűvé vált (*magyar és angol*).

Az 1989 utáni alapvető társadalmi-gazdasági változások arra készítették az MTA Földrajztudományi Kutatóintézetét, hogy a társadalom gyors és pontos tájékoztatása érdekében, 1994–1995 között *kiegészítő lapokban* folytassa az MNA kiadását. A *korszerű nemzetközi trendekhez való felzárkózást* nem csupán az egységes, hatalmas terjedelmű kötetben való megjelenéssel történő szakítás jelentette, hanem a *funkcióváltás, a művelt nagyközönség és az oktatás felé való nyitás*, a társadalom széles rétegeit érdeklő, problémaorientált tematika és a térképszerkesztésnél a hagyományosról a *digitális technikára* (ArcGIS) *való átállás* is.

Az MNA új kiadásának előkészületeként, regionális atlaszszorozata keretében a jogelőd MTA *Földrajztudományi Kutatóintézete 2009-ben* angolul (*Hungary in Maps*), *2011-ben magyarul* (*Magyarország térképekben*) jelentette meg viszonylag kisméretű honismereti atlaszát, mely gyors áttekintést kívánt nyújtani a harmadik évezred elejének Magyarországról és számos térkép segítségével hazánkról, a Kárpát-medencéről is.

Közel negyedszázaddal az MNA második kiadása után, 2013-ban – a történelmi előzményeknek megfelelően ismét – az *MTA CSFK Földrajztudományi Intézetének* vezetésével, az MTA támogatásával elindultak az *MNA új (hagyományos) kiadásának* előkészületei.

A fő célok tekintetében egyedülálló *újdonság*, hogy az MNA 2018-ban, a *Természeti környezet* című kötet elindult kiadása nem csupán Magyarországra, hanem – ahol a szükséges adatok rendelkezésre állnak – a Kárpát-medencére és annak szomszédságára (a Kárpát–Pannon-térségre) – tehát 12 ország kb. fél-millió km²-nyi területére, 34 ezer településére – vonatkozóan kívánja a *természet, a társadalom és a gazdaság dinamikus térszerkezetét* bemutatni. Itt jegyezzük meg, hogy a gyakran szinonimáknak vélt Pannon- és Kárpát-medence fogalmakat az MNA-ban élesen megkülönböztetjük egymástól. Míg a *Pannon-medence* földtudományi, természeti fogalom, és az Alpok, a Kárpátok, valamint a Dinaridák közötti tényleges medencét, addig a jelenleg a magyar nyelvben mindennaposan és tömegesen használt *Kárpát-medence* (irredenta jelentéstartalom nélkül, de határokon átvéve) a történeti-kulturális haza fogalmát, a magyarság óshonos

Magyarország Nemzeti Atlasza (MNA)

www.nemzetiAtlasz.hu

<i>Szerkesztőbizottság</i>
Kocsis Károly (elnök)
Klinghammer István (tiszteletbeli elnök), Nemerkényi Zsombor (titkár),
Kincses Áron, Kovács Zoltán, Tóth Géza, Zentai László

<i>Kartográfiai Tanácsadó Bizottság</i>
Zentai László (elnök)
Bartos-Elekes Zsombor, Bottlik Zsolt, Buga László,
Elek István, Gede Mátvás, Gercsák Gábor, Györffy János,
Márton Mátvás, Orosz László, Török Zsolt Győző

<i>Terjesztési Bizottság</i>
Horváth István
Horváth István, Kocsis Károly,
Kovács Zoltán, László Zoltán,
Óri Péter, Szabó Laura, Székely Gáborné,
Tóth Pál Péter, Uzzoli Annamária,
Wéber András

MNA Társadalom kötet

<i>Kötetszerkesztők</i>
Kocsis Károly (főszerkesztő), Kovács Zoltán, Nemerkényi Zsombor, Kincses Áron, Tóth Géza

<i>Fejezetszerkesztők</i>
Bajmócy Péter, Bálint Lajos, Beluszky Pál, Boros Lajos, †Csatári Bálint, Dövényi Zoltán,
Kocsis Károly, Kovács Zoltán, Óri Péter, Pál Viktor, Szabó Laura, Székely Gáborné, Tátrai Patrik

<i>Szakmai lektor</i>
Probáld Ferenc, Gercsák Gábor

<i>Nyelvi lektor</i>
Kálóczy Katalin, Gercsák Gábor

<i>Borítóterv</i>
Mezei Gáspár – CSFK Földrajztudományi Intézet, Kuti Ildikó – Civertan Bt.

<i>Arculatterv, tipográfia</i>
Kuti Ildikó – Civertan Bt.

<i>Sokszorosítás</i>
Pannónia Nyomda Kft.

<i>Előszó</i>
Minden jog fenntartva, beleértve a sokszorosítás, a mű bővített, illetve rövidített változatainak kiadási jogát is. A kiadó írásbeli hozzájárulása nélkül sem a teljes mű, sem annak valamely része semmiféle formában, semmiféle nyelven nem sokszorosítható és nem publikálható.

Felelős kiadó: Kiss László főigazgató
Eötvös Loránd Kutatási Hálózat, Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont, www.csfk.org
© CSFK Földrajztudományi Intézet, www.mtafki.hu, Budapest, 2021

<i>Magyarország Kormánya</i>
A kiadvány megjelenéséhez támogatást nyújtott: Magyarország Kormánya
Innovációs és Technológiai Minisztérium
Eötvös Loránd Kutatási Hálózat
Magyar Tudományos Akadémia

A kötet szerkesztésének lezárása: 2021. február 1.

ISBN 978-963-9545-55-7ö
ISBN 978-963-9545-63-2

MAGYARORSZÁG NEMZETI ATLASZA TÁRSADALOM

<i>Szerzők</i>
Bajmócy Péter
Bálint Lajos
Beluszky Pál
Boros Lajos
Branyiczkiné Géczy Gabriella
†Csatári Bálint
Dövényi Zoltán
Egedy Tamás
Fabula Szabolcs
Faragó Tamás
Farkas Jenő Zsolt
Gábel Tamás
Gál Tamás
Gulyás Ágnes
Gyuris Ferenc
Ilcsikné Makra Zsófia
Jankó Ferenc
Kincses Áron
Kocsis Károly
Kovács Zoltán
Lados Gábor
Lengyel István Máté
Lennert József
Makay Zsuzsanna
Matlovičová, Kvetoslava
Máté Zsolt
Moldovan, Ciprian
Molnár József
Mucsiné Égerházi Lilla
Murinkó Lívía
Nagy Gábor
Nagy Gyula
Németh Ádám
Óri Péter
Pál Viktor
Pálóczi Gábor
Pásztor István Zoltán
Pénzes János
Pintér János
Róbert Péter
Sikos T. Tamás

Tóth Géza
Tóth Pál Péter
Trócsányi András
Uzzoli Annamária
Wéber András

<i>Térkép- és ábrszerzők</i>
Agárdi Norbert
Bácskainé Pristyák Erika
Bajmócy Péter
Bálint Lajos
Balizs Dániel
Balogh András
Baranyai Olga
Bartos-Elekes Zsombor
Beluszky Pál
Benedek József
Bertus Zoltán
†Bognár András
Boros Lajos
Bottlik Zsolt
Branyiczkiné Géczi Gabriella
Braun László
Csapó Tamás
†Csatári Bálint
Csernicskó István
Demeter Gábor
Dézsi Gyula
Dövényi Zoltán
Egedy Tamás
Elekes Tibor
Farkas György
Farkas Jenő Zsolt
Frisnyák Sándor
Gál Tamás
Gulyás Ágnes
Győri Róbert
Gyuris Ferenc

Háranguş, Iulia
Hegedűs Viktor
Horváth István
Ilcsikné Makra Zsófia
Jankó Ferenc
Jász Erzsébet
Kardos Laura
Kincses Áron
Kiss Tamás
Kocsis Károly
Kókai Sándor
Kovács Zoltán
Kovalcsik Balázs
Kovalcsik Tamás
Kovály Katalin
†Kubinyi András
Kücsán József
Lados Gábor
Lengyel István Máté
Lennert József
Makay Zsuzsanna
Matlovičová, Kvetoslava
Máté Zsolt
Moldovan, Ciprian
Molnár József
Mucsiné Égerházi Lilla
Murinkó Lívía
Nagy Gábor
Nagy Gyula
Németh Ádám
Óri Péter
Pál Viktor
Pálóczi Gábor
Pásztor István Zoltán
Pénzes János
Pintér János
Róbert Péter
Sikos T. Tamás

Szabó Balázs
Szabó Laura
Szende Katalin
Székely Gáborné
Szilassi Péter
Szűcs Sándor
Tátrai Patrik
†Thirring Gusztáv
Tiner Tibor
Tolnai Gábor
Tóth Géza
Tóth Pál Péter
Trócsányi András
Uzzoli Annamária
†Varga E. Árpád
Vasárus Gábor László
Wéber András
Zupančič, Jernej

<i>Térkép- és ábrszerzők</i>
Koczó Fanni
Kovács Anikó
Mezei Gáspár
Nemerkényi Zsombor

<i>További térképészeti közreműködők</i>
Agárdi Norbert
Bálint Lajos
Bartos-Elekes Zsombor
Bottlik Zsolt
Demeter Gábor
Szabó Renáta

<i>Technikai munkatársak</i>
Laczkó Margit
Magyar Árpád