

Demográfiai évkönyv, 2010
Demographic Yearbook, 2010

Központi Statisztikai Hivatal
Budapest, 2011

© Központi Statisztikai Hivatal, 2011
© *Hungarian Central Statistical Office, 2011*

ISSN 0237-7594

Felelős szerkesztő – *Responsible editor*: Tokaji Károlyné főosztályvezető – *head of department*
További információ – *Contact person*: Branyiczkiné Géczy Gabriella szerkesztő – *editor*,
Telefon: (+36-1) 345-6558, E-mail: gabriella.geczi@ksh.hu

Internet: <http://www.ksh.hu>
informacioszolgalat@ksh.hu
(+36-1) 345-6789 (telefon), (+36-1) 345-6788 (fax)

Borítóterv – *Cover design*: Vargas Print Stúdió Kft.
Nyomdai kivitelezés – *Printed by*: Xerox Magyarország Kft. – 2011.166

Bevezető

A Demográfiai évkönyv összefoglaló adatokat tartalmaz a 2010. évi népességszámról, a házasságkötésekről és bejegyzett élettársi kapcsolatokról, a válásokról, a születésekről, a magzati veszteségekről, a halálozásokról, a belföldi és a nemzetközi vándorlásokról, valamint minden népmozgalmi eseményre nemzetközi adatokat is közöl.

Az évkönyv részét képezi a mellékelt CD-ROM, amely hat állományt tartalmaz:

- Magyarország népesedése, 2010: a jelen kötet tartalmán felül további részletező és területi adatok 2010-re vonatkozóan.
- Történeti statisztikai idősorok, 1865–2010: mintegy 250 oldal terjedelemben történeti statisztikai adatok, amelyek 1865-től kezdődően mutatják be a népesedés, a népmozgalom alakulását.
- Magyarország demográfiai atlasza, 2010: a kötetben szereplő legfrissebb adatok alapján mintegy 100 térképet tartalmazó digitális atlasz; a térképek régiós, megyei és kistérségi szinten mutatják be a főbb demográfiai jelenségeket.
- A halandóság földrajzi különbségei Magyarországon, 2010: a kötet a 2010. évi területi halandósági táblák adatsorait tartalmazza.
- Változások a haláloki statisztikában: módszertani melléklet a haláloki adatgyűjtésben és feldolgozásban 2005 óta bevezetett változtatások okairól és hatásairól.
- Interaktív korfák: szemléletesen mutatják be a népesség nemenkénti korösszetételének alakulását 1870-től 2011-ig országos, 1980 és 2011 között régiós és megyei szinten is.

A lemez a táblázatokban szereplő adatokat Excel formátumban tartalmazza, így biztosítja azok elérésének és a további számítások végzésének lehetőségét.

Az évkönyv CD-ROM mellékletének használata: helyezze a lemezt a meghajtóba! A Windows 95/98/2000/XP vagy NT 4.0 operációs rendszerek alatt az évkönyv automatikusan betöltődik.

A Demográfiai évkönyv CD-ROM változatának minimális hardverigénye: IBM PC kompatibilis, 486-os vagy annál nagyobb teljesítményű számítógép (Pentium ajánlott), 8 MB RAM, négyszeres sebességű CD-ROM-meghajtó. Az évkönyv szoftverigénye: Microsoft Windows 95/98/2000/XP vagy NT 4.0, Excel 97 vagy magasabb verzió és az atlasz kezeléséhez Internet Explorer.

Foreword

The Demographic Yearbook contains summary data on the number of population, marriages and registered partnerships, divorces, births, foetal losses, deaths, internal and international migration in 2010, and it also comprises international data on all vital events.

The attached CD-ROM forms a part of the Yearbook, containing six major topics:

- *Population of Hungary, 2010: contains further detailed and territorial data for 2010 in addition to the content of the present volume.*
- *Historical statistical time-series, 1865–2010: historical statistical data, presenting population and vital events since 1865 in 250 page extent.*
- *Demographic Atlas of Hungary, 2010: digital atlas containing about 100 maps based on the latest data. The main vital events are illustrated on region, county and subregion level.*
- *Geographical mortality differentials in Hungary, 2010: contains life tables by geographical units for 2010.*
- *Changes in Cause of Death Statistics: methodological supplement about the reasons and impacts of the changes in cause of death data collection and data processing introduced from 2005.*
- *Interactive population pyramids: the changes in the age structure of the population by sex are presented by interactive age pyramids on country level between 1870–2011 and also on region and county level between 1980–2011.*

Data of tables are stored in Excel format, ensuring easy download and further calculations.

How to use the Yearbook CD-ROM: put the CD into the driving unit, and in Windows 95/98/2000/XP or NT 4.0 environment it automatically downloads.

Minimum hardware requirement for use of the CD-ROM: IBM PC compatible computer 486 or higher capacity (Pentium recommended), 8 MB RAM, 4 x CD-ROM drive. Software requirement: Microsoft Windows 95/98/2000/XP or NT 4.0, Excel 97 or higher version and for the use of atlas Internet Explorer.