



SZOCIÁLIS VÉDELEM 2022

Évente publikált Infotablónk célja a szociális védelem és ellátás egyes mutatóinak ismertetése. Jelen munka a legfrissebb elérhető adatokat közli. Magyarországra fókuszál, de tartalmaz nemzetközi összehasonlítást is.

1 A SZOCIÁLIS VÉDELEMRE FORDÍTOTT ÖSSZEG A GDP SZÁZALÉKÁBAN, 2019



16,7%



Magyarország

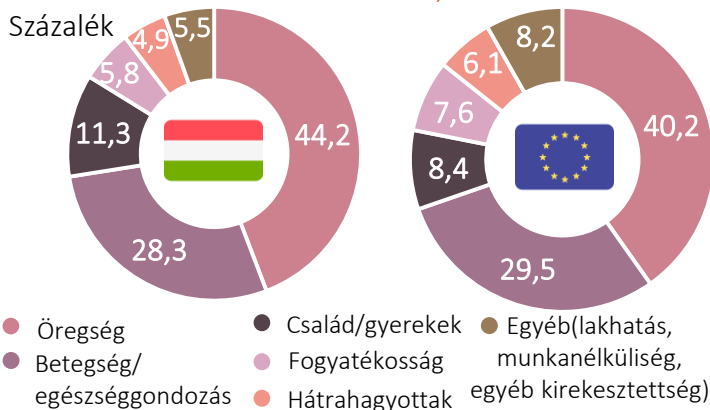


28,1%

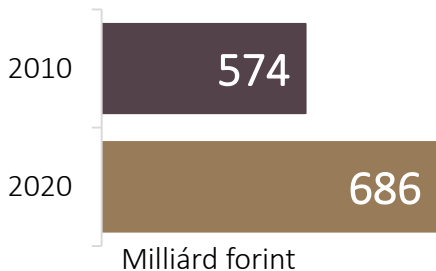


EU-átlag

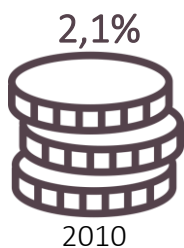
2 A SZOCIÁLIS VÉDELEM TÁRSADALMI JUTTATÁSAI FUNKCIÓK SZERINT, 2019



3 CSALÁDTÁMOGATÁSI ELLÁTÁSOKRA FORDÍTOTT ÖSSZEG MAGYARORSZÁGON

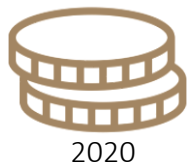


ARÁNYA A GDP-HEZ KÉPEST



2,1%

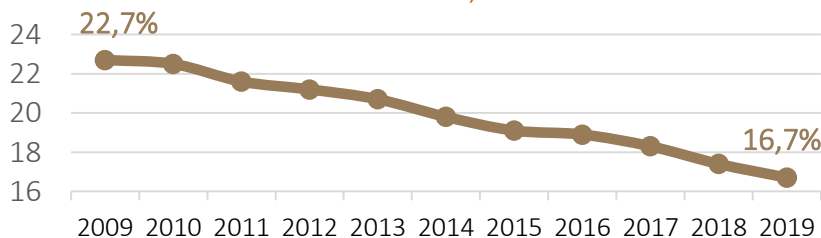
2010



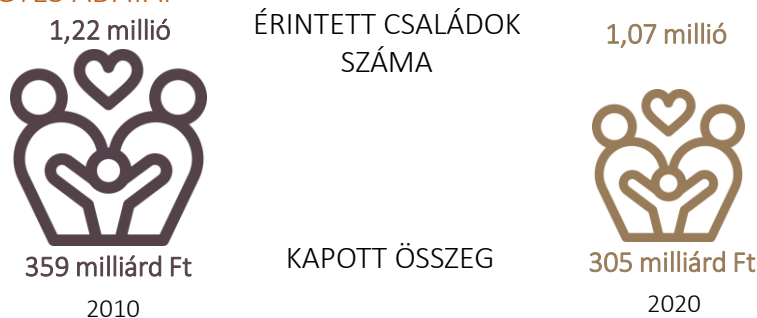
1,4%

2020

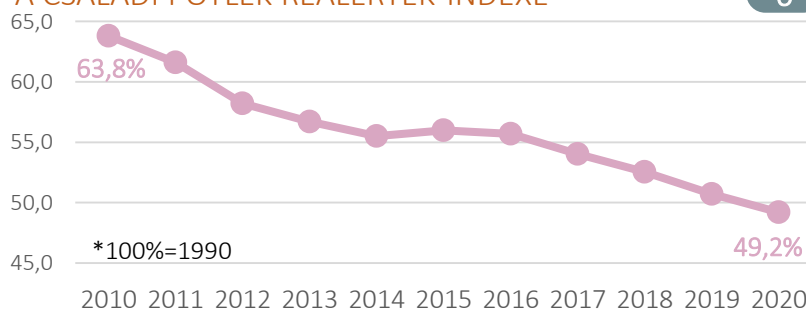
4 A SZOCIÁLIS VÉDELEMRE FORDÍTOTT ÖSSZEG GDP-HEZ VISZONYÍTOTT ARÁNYA, 2009–2019



5 A CSALÁDI PÓTLÉKBAN RÉSZESÜLŐ CSALÁDOK EGYES ADATAI



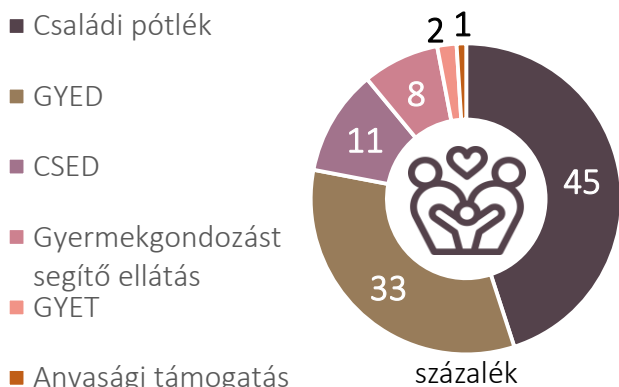
6 A CSALÁDI PÓTLÉK REÁLÉRTÉK-INDEXE*



*100%=1990

A családi pótlék összege 2008 óta változatlan.

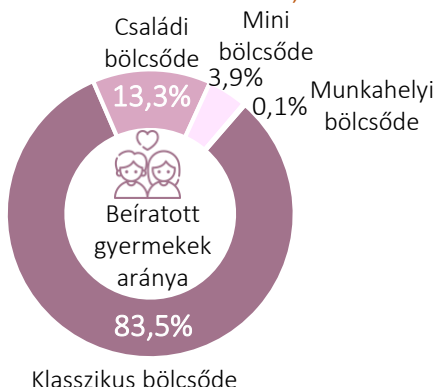
MEGOSZLÁSA CÉLTERÜLETEK SZERINT, 2020



A HAZAI BÖLCSŐDEI ELLÁTÁS ADATAI, 2021



2 160
intézmény
52 822
férőhely



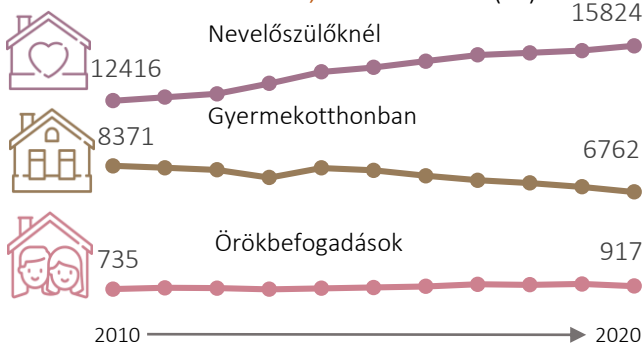
7



47 117
beíratott
gyermek

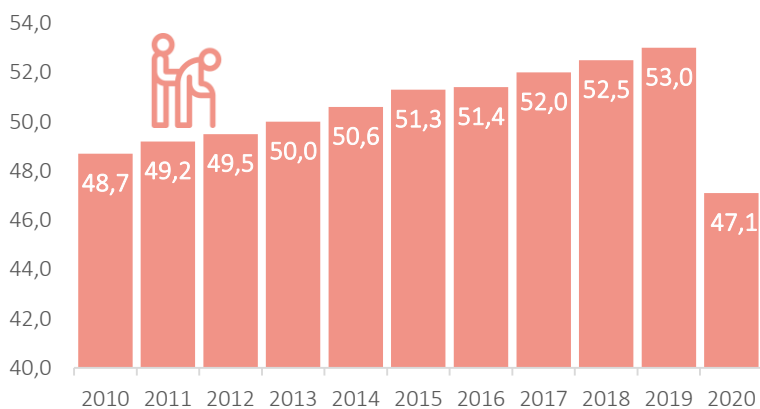
SZAKELLÁTÁSBAN ÉLŐ KISKORÚAK ÉS FIATAL FELNŐTTEK, 2010–2020 (fő)

8



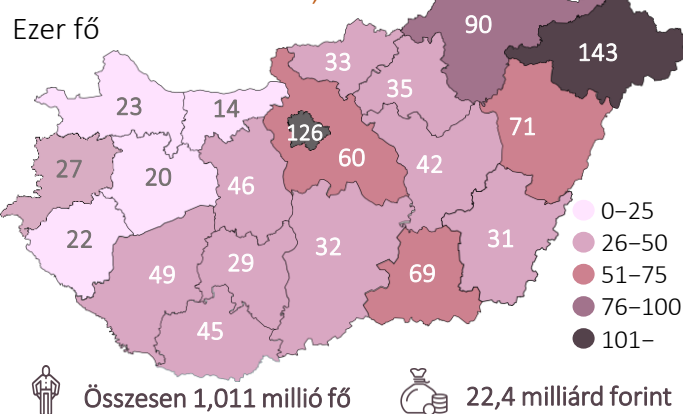
IDŐSKORÚAK OTTHONÁBAN ELLÁTOTTAK SZÁMA, 2010-2020 (ezer fő)

9



TELEPÜLÉSI TÁMOGATÁSBAN RÉSZESÜLŐK SZÁMA MEGYÉNKENT, 2020

10

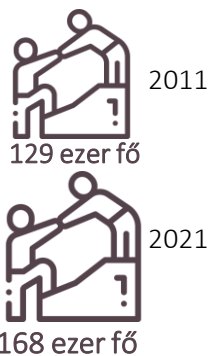
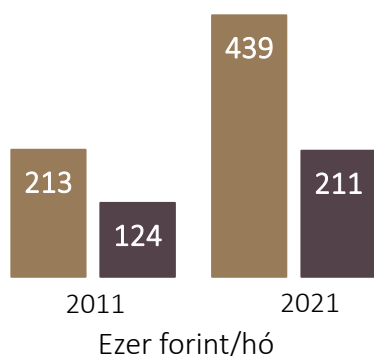


A SZOCIÁLIS ELLÁTÁSBAN DOLGOZÓK EGYES ADATAI

11

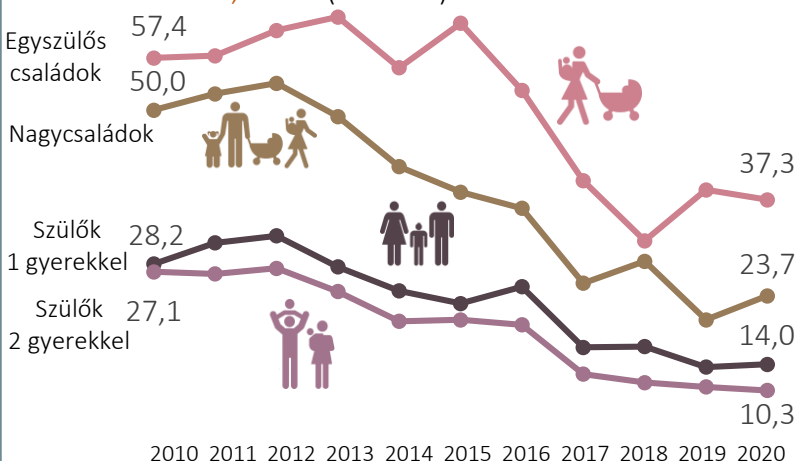
BRUTTÓ ÁTLAGKERESET

SZOCIÁLIS DOLGOZÓK LÉTSZÁMA



SZEGÉNYSÉG VAGY TÁRSADALMI KIREKESZTŐDÉS KOCKÁZATÁNAK KITETEK ARÁNYA A GYERMEKES CSALÁDOK KÖZT, 2020 (százalék)

12



FORRÁSOK > 1, 4 > Eurostat: Expenditure on social protection [tps00098](#) | 2 > Eurostat: Social benefits by function - % of total benefits [tps00106](#) | 3, 5, 6, 7 > KSH Szociális Statisztikai Évkönyv 2019 | 7, 8, 9, 10 > KSH Stadat: 25. Szociális védelem (25.1.1.9., 25.1.1.17, 25.1.1.17, 25.1.1.26., 25.1.2.7, 25.1.1.22.) | 11 > KSH Stadat: 20.1 Munkaerőpiac (20.1.1.54, 20.1.1.52) | 12 > KSH Stadat: 5.1 Életkörülmények (5.1.1.2)