

# *Széll Kálmán Terv*

*(2011-2014)*

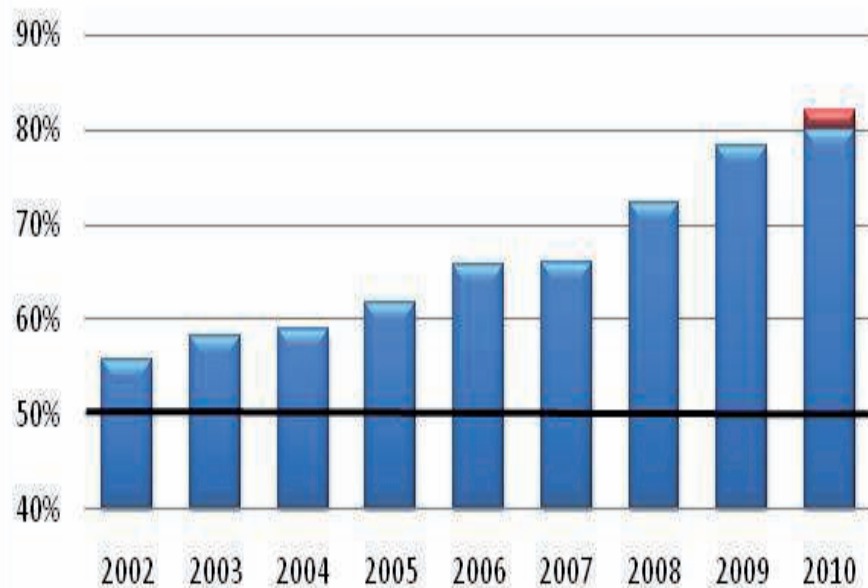
*Matolcsy György*  
*Széll Kálmán Alapítvány*  
*Budapest, 2011. március 01.*

# Államadósság

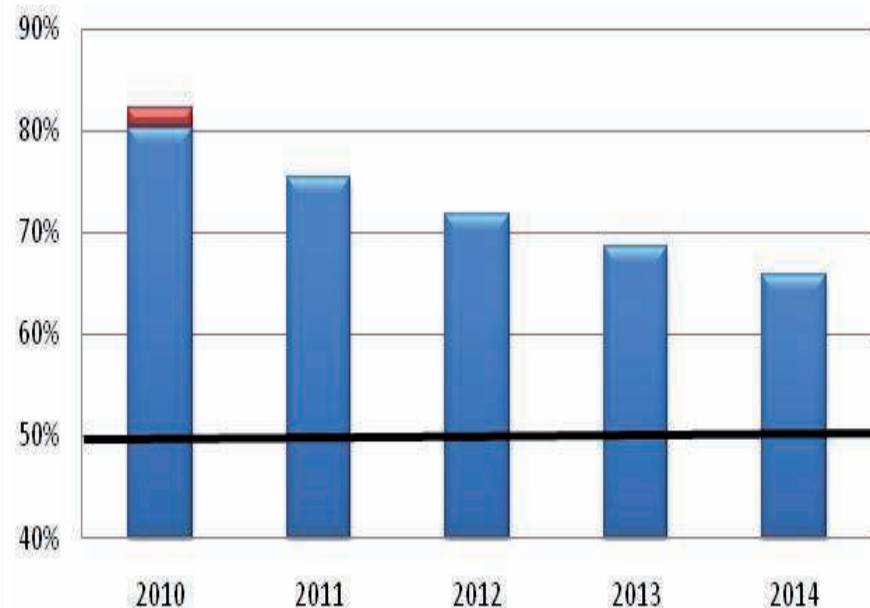
*Múlt*

*Jövő*

Az államadósság ráta 2002-2010 között



Az államadósság ráta 2010 és 2014 között



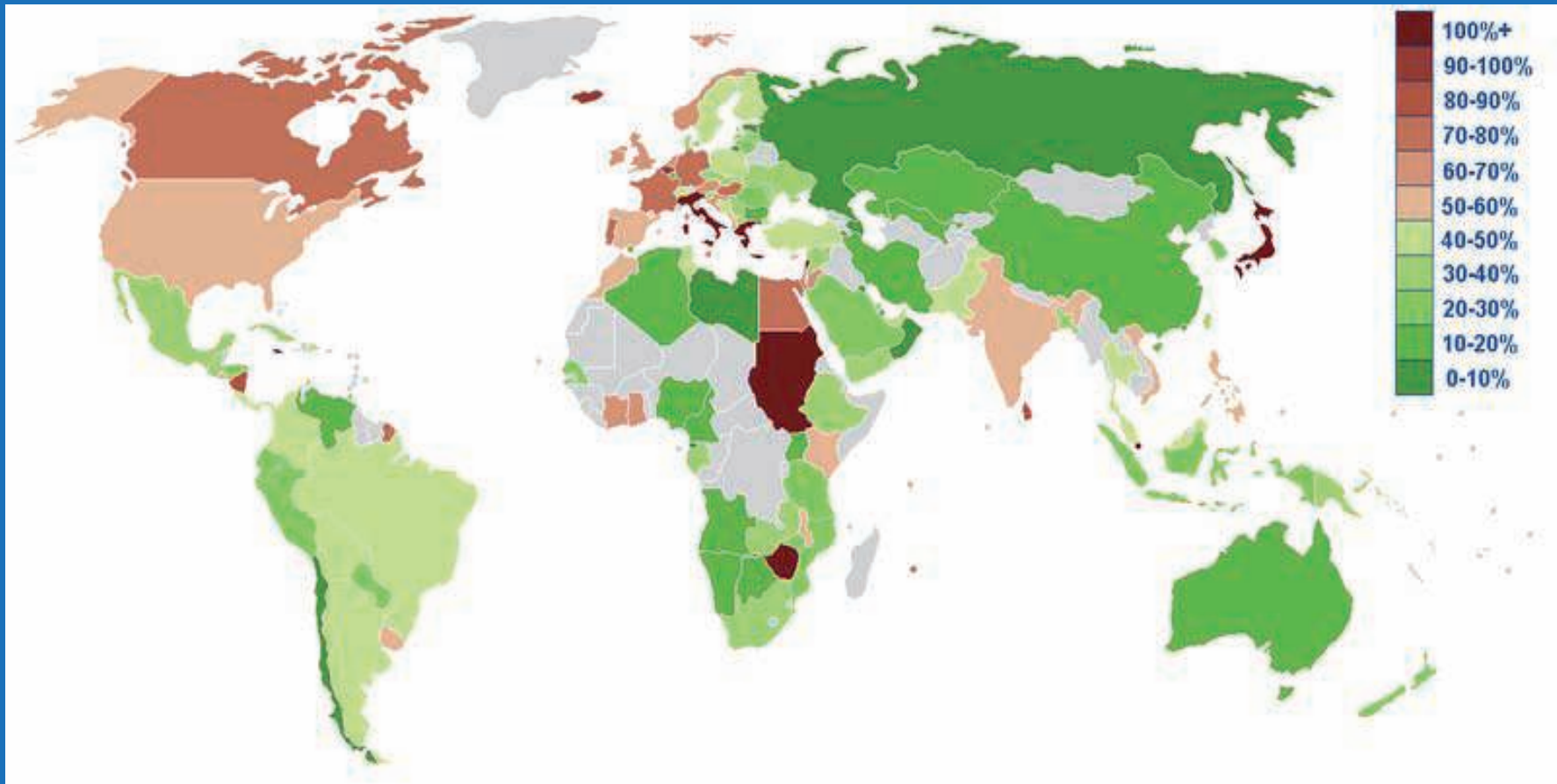
# Széll Kálmán Terv

(2011-2014)



***Miért  
életvesztély  
a  
magyar államadósság?***

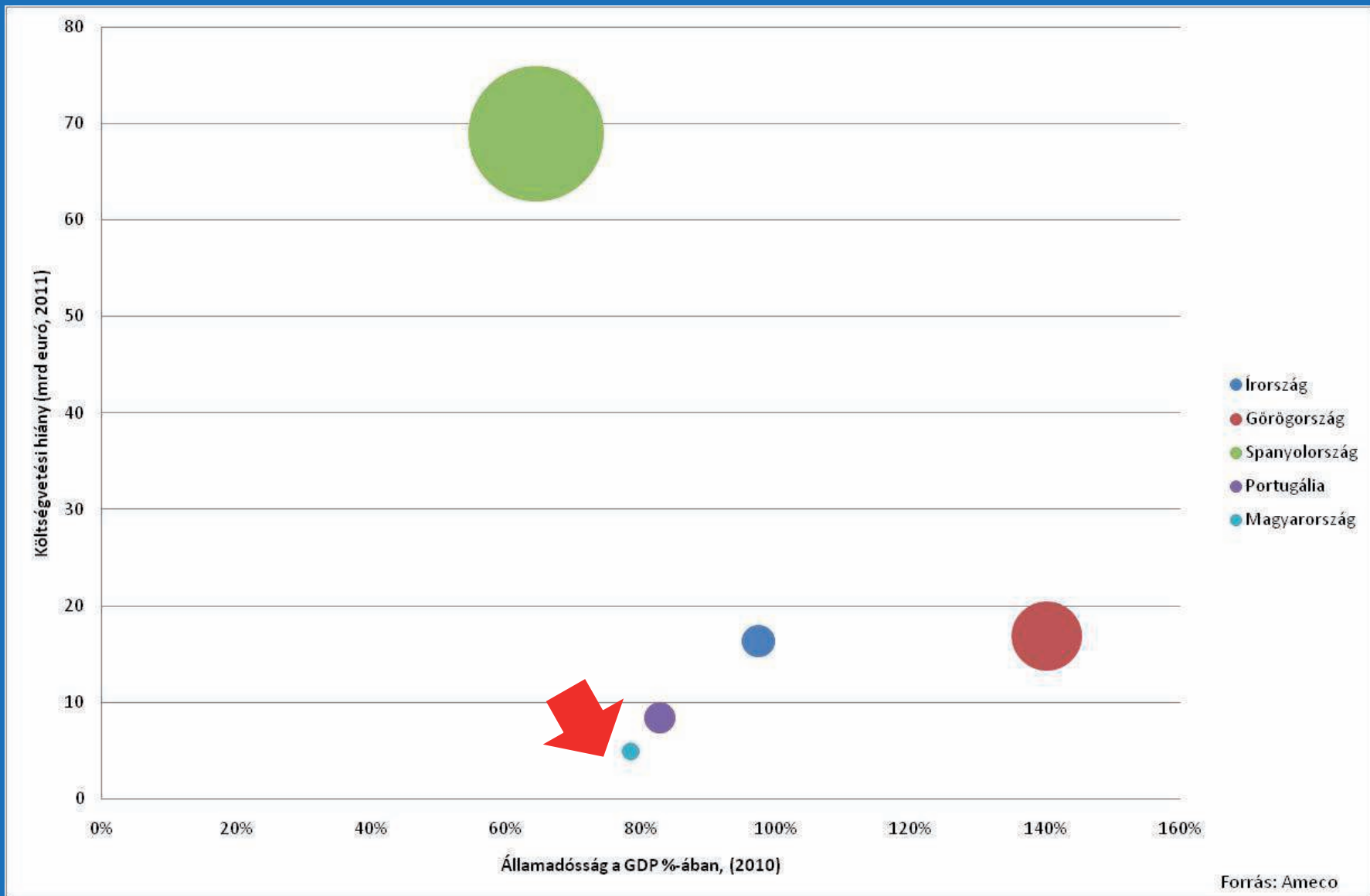
## Az államadósság-ráta alakulása



Forrás: OECD

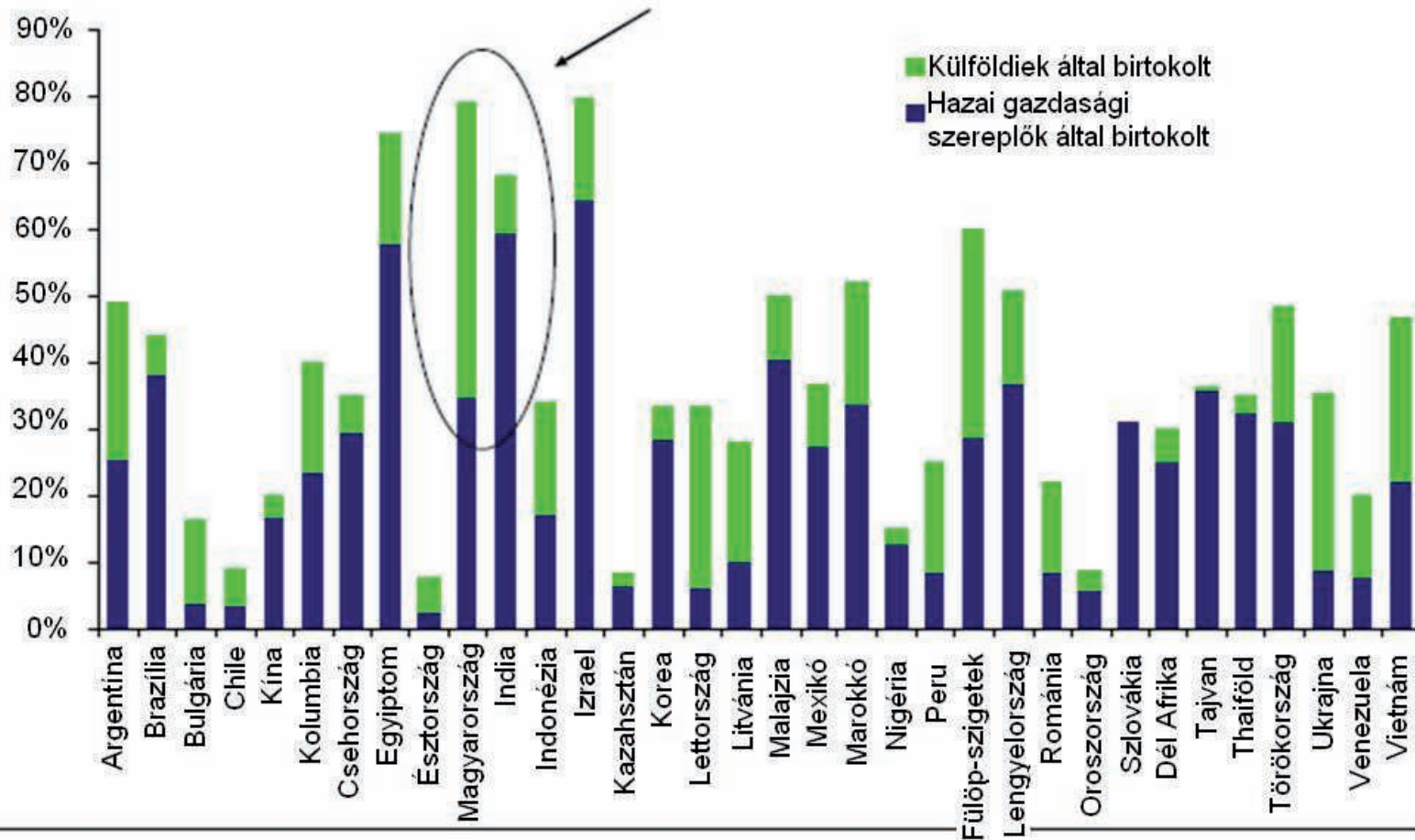
# A perifériális országok és Magyarország adóssága és költségvetési hiánya

(a buborék mérete az államadósság milliárd euróban mért arányát mutatja)



## A hazai gazdasági szereplők és a külföldiek által birtokolt államadósság

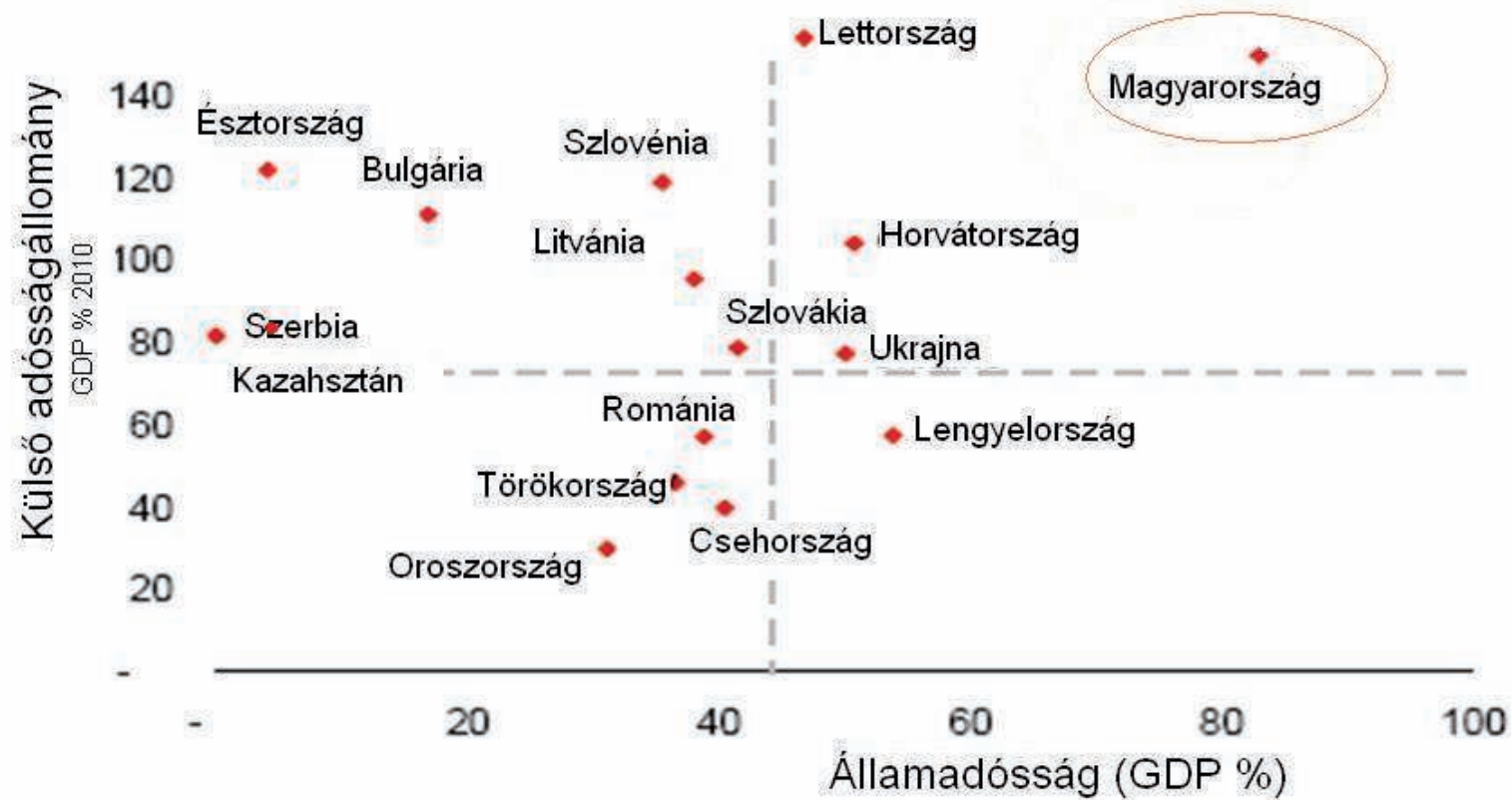
Államadósság állománya (GDP %, 2009)



Forrás: IMF, UBS becslés

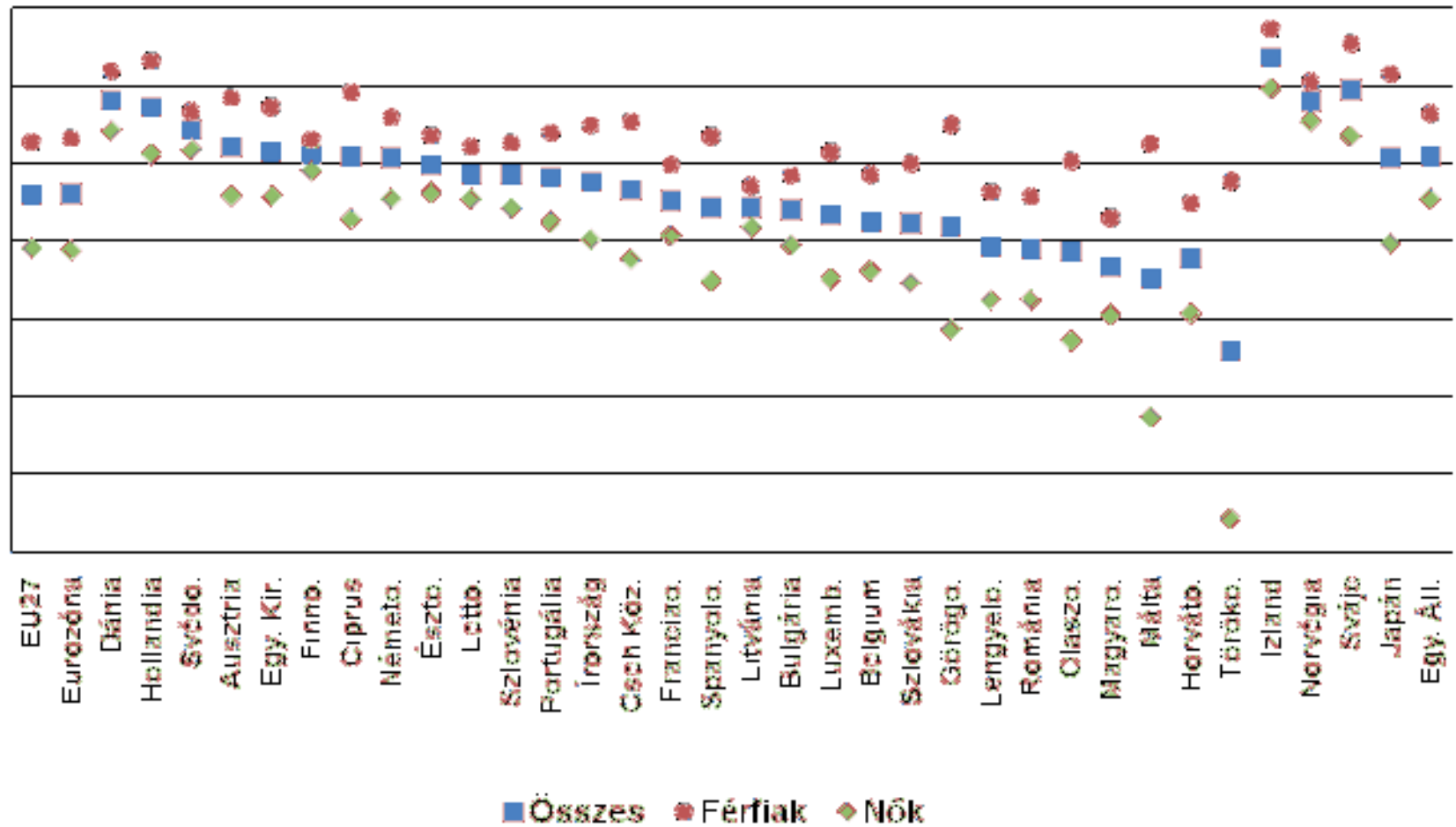
# A külső eladósodottság Magyarország Achilles sarka

Államadósság és külső adósságállomány

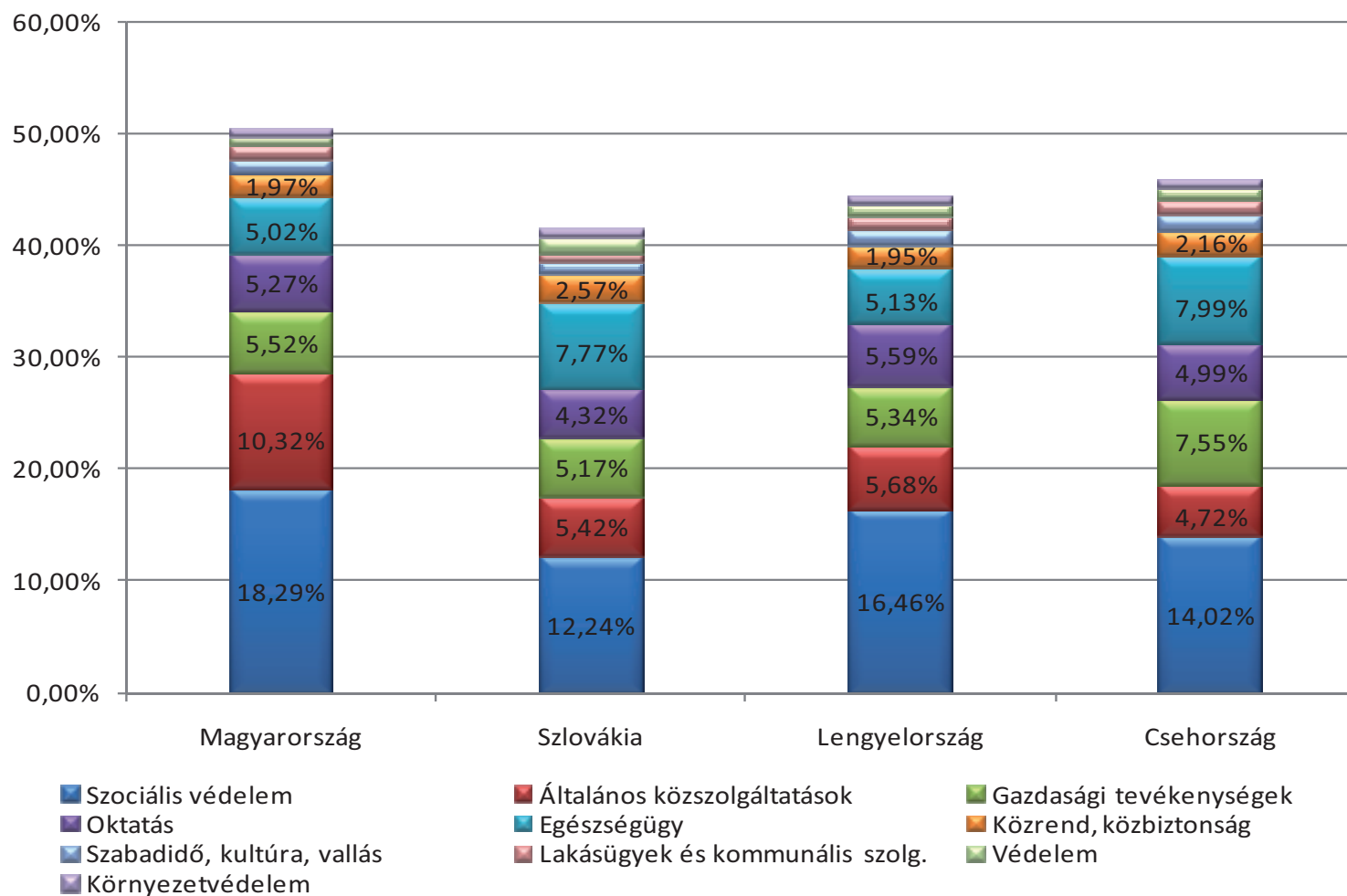


*Fordulatra  
van  
szükség....*

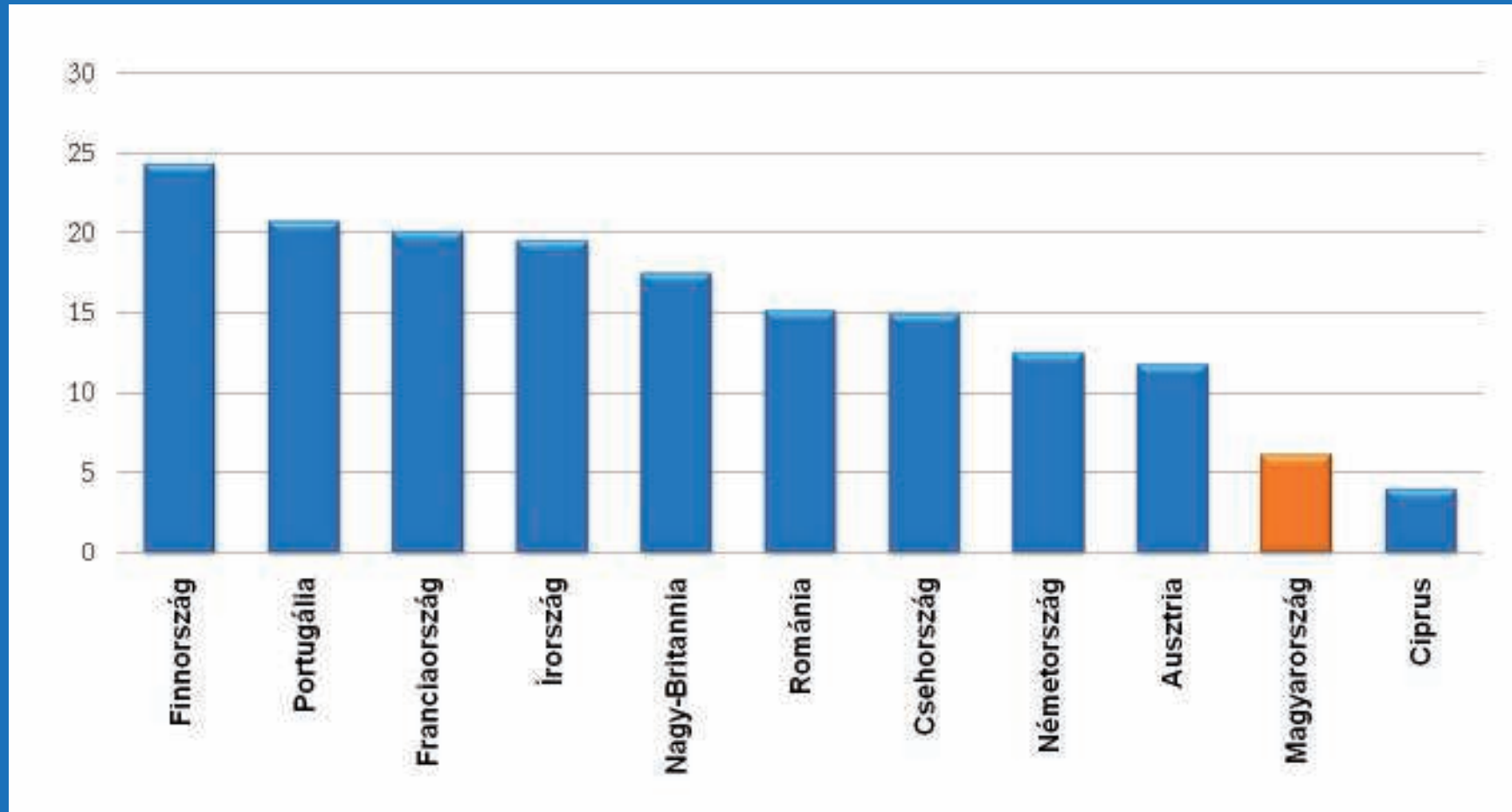
## Foglalkoztatási arány (15-64 év között) az EU-ban



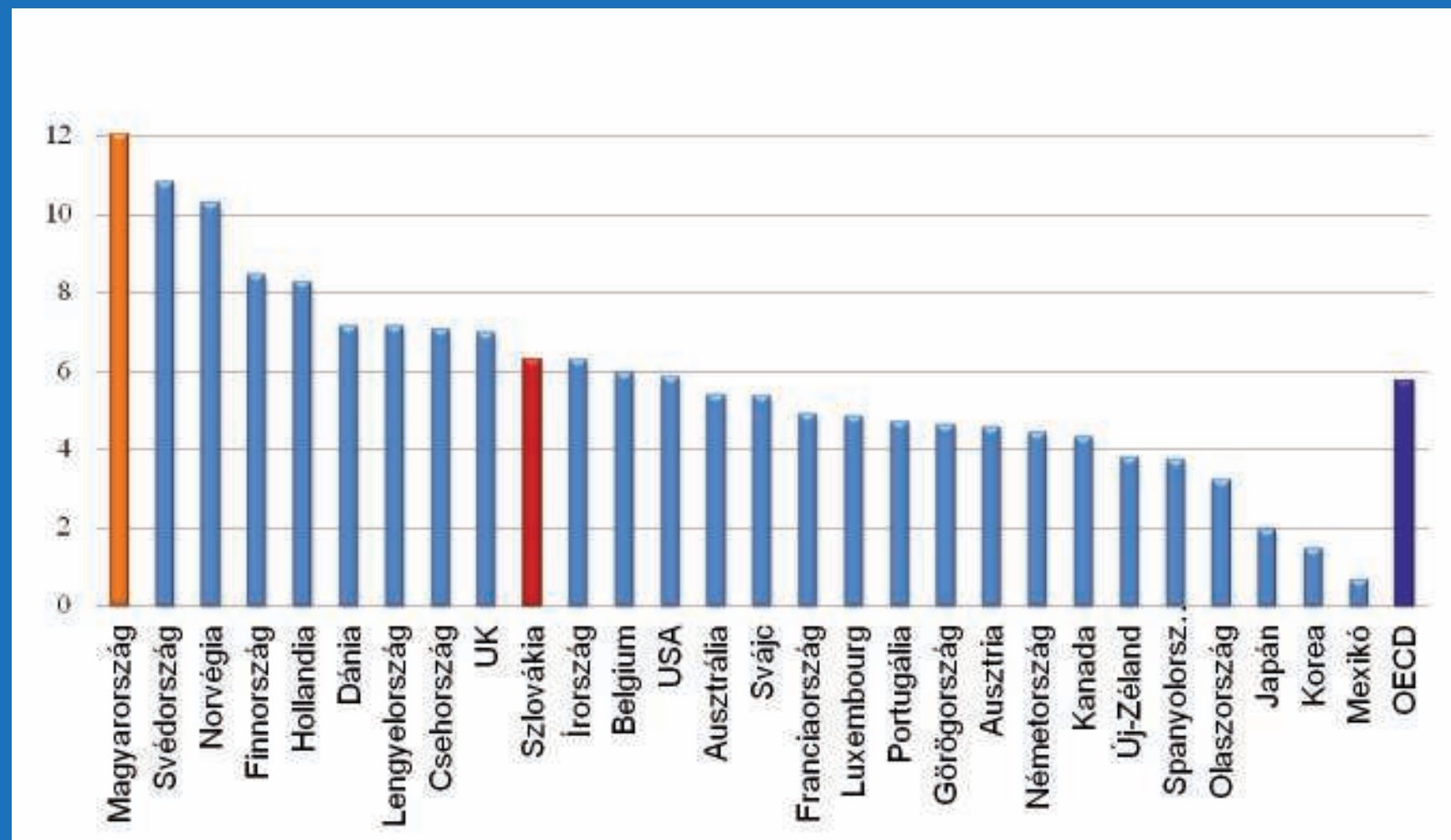
### Állami kiadások a visegrádi országokban funkciók szerint GDP arányosan 2009-ben



## Reáltudományos és műszaki diplomások aránya a 20-29 évesek között (%)

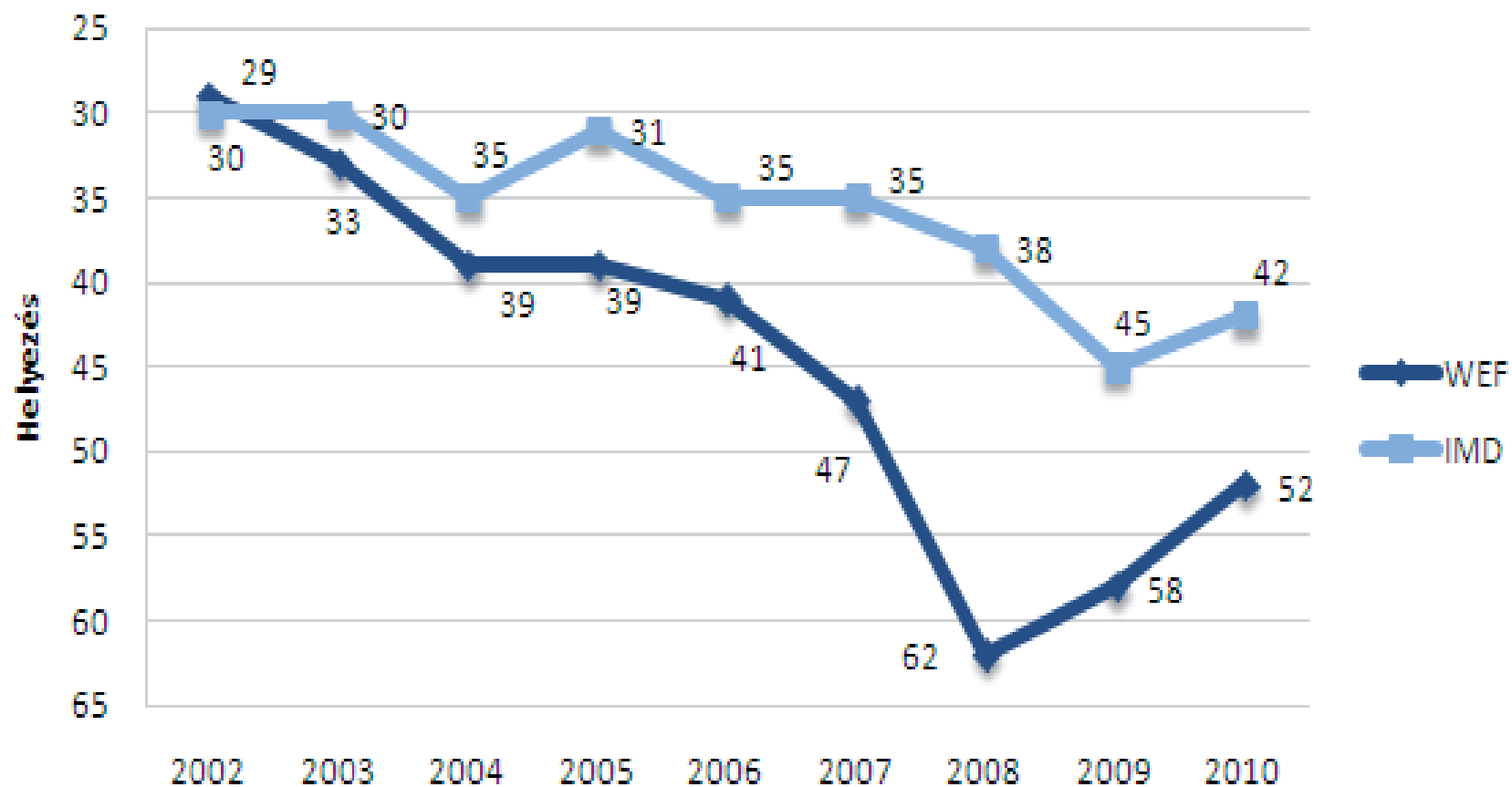


## Rokkantsági ellátásban részesültek aránya a munkaképes korú népességen (20-65 év) belül



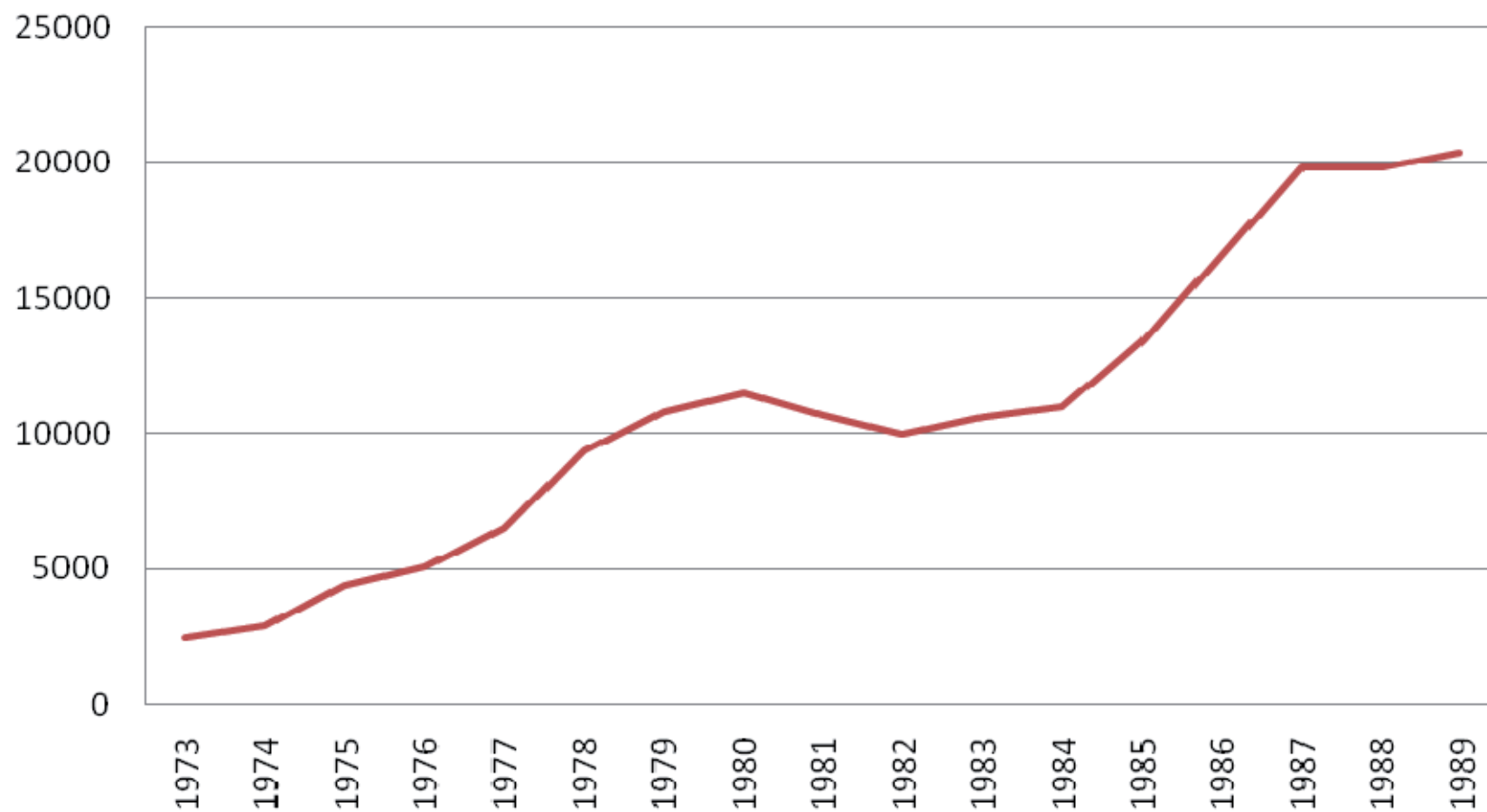
Forrás: OECD

## Magyarország helyezése a nemzetközi versenyképességi rangsorokban (2002-2010)



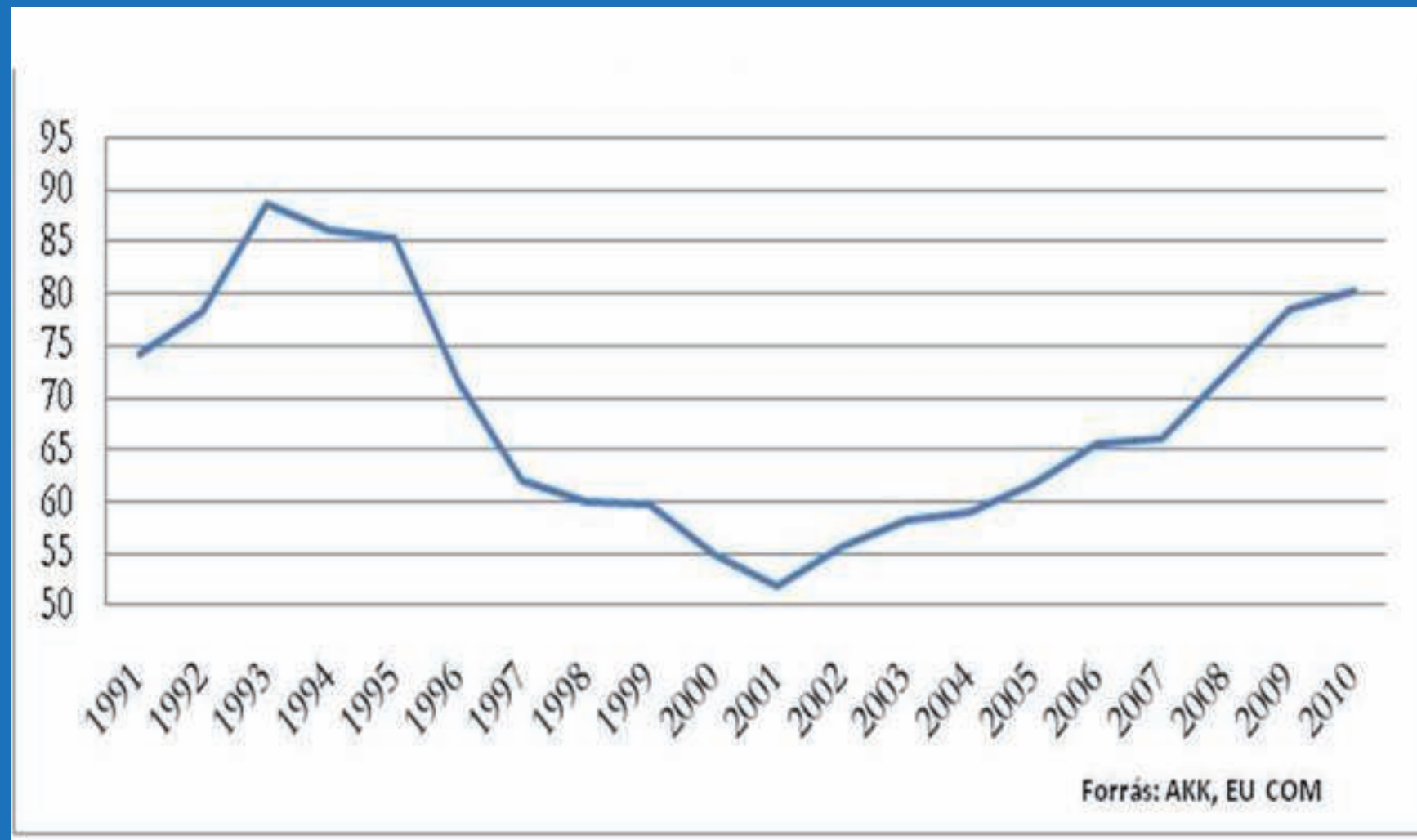
*Hogyan  
adószedtunk  
el?*

## Magyarország konvertibilis adóssága (millió USD)



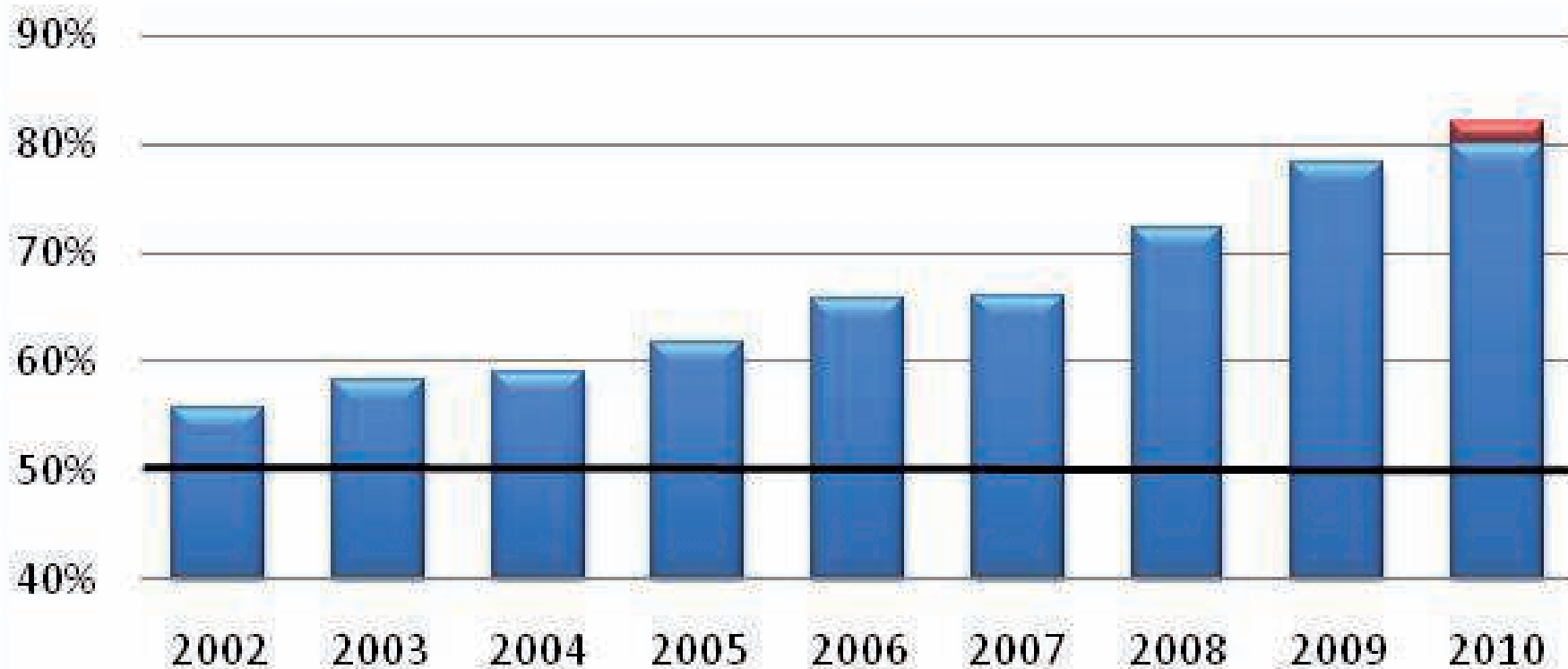
Forrás: MNB

## A magyar államadósság-ráta alakulása (GDP %-ában)

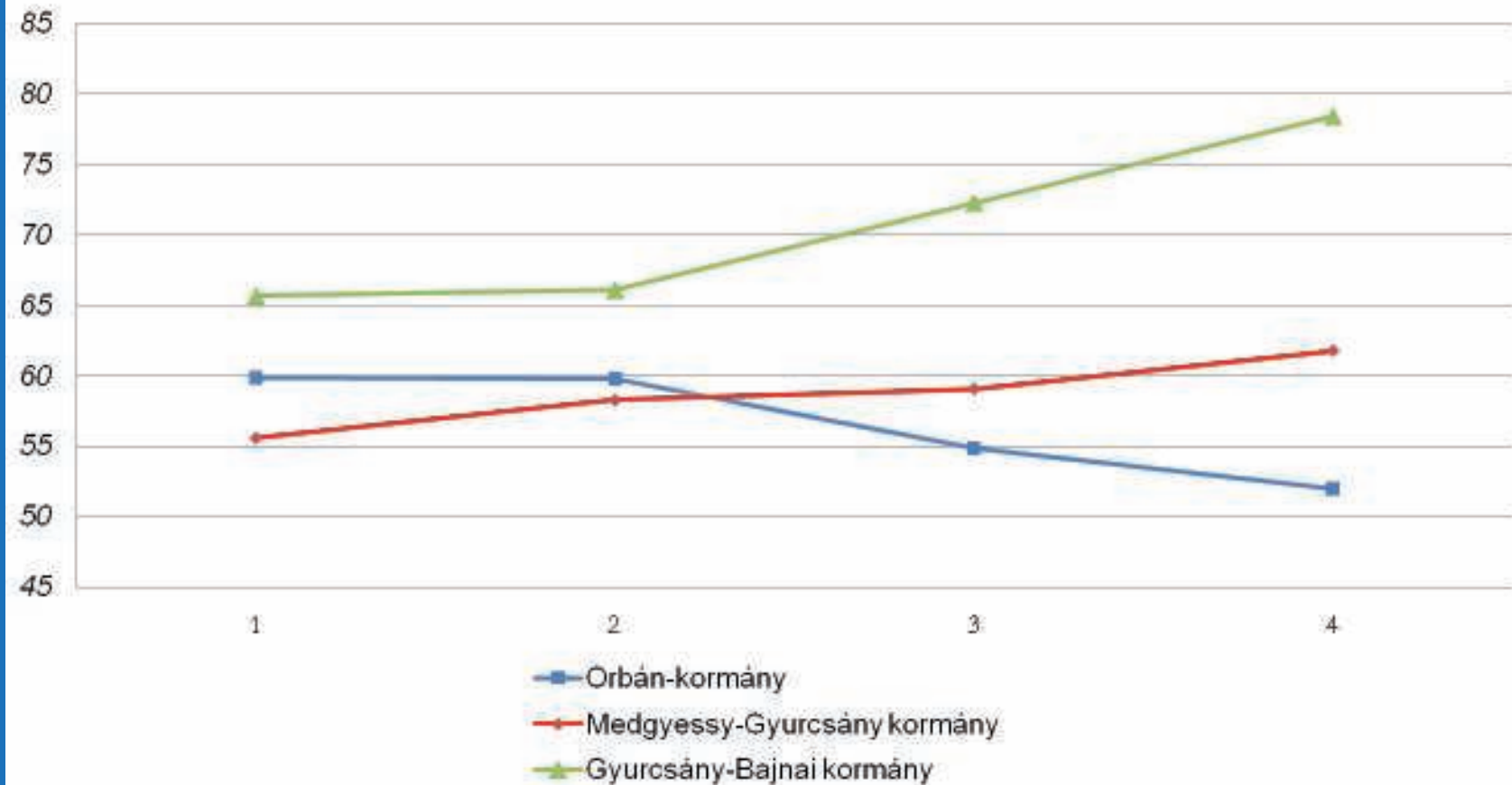


Forrás: ÁKK, EU.Com

## Az államadósság ráta 2002-2010 között

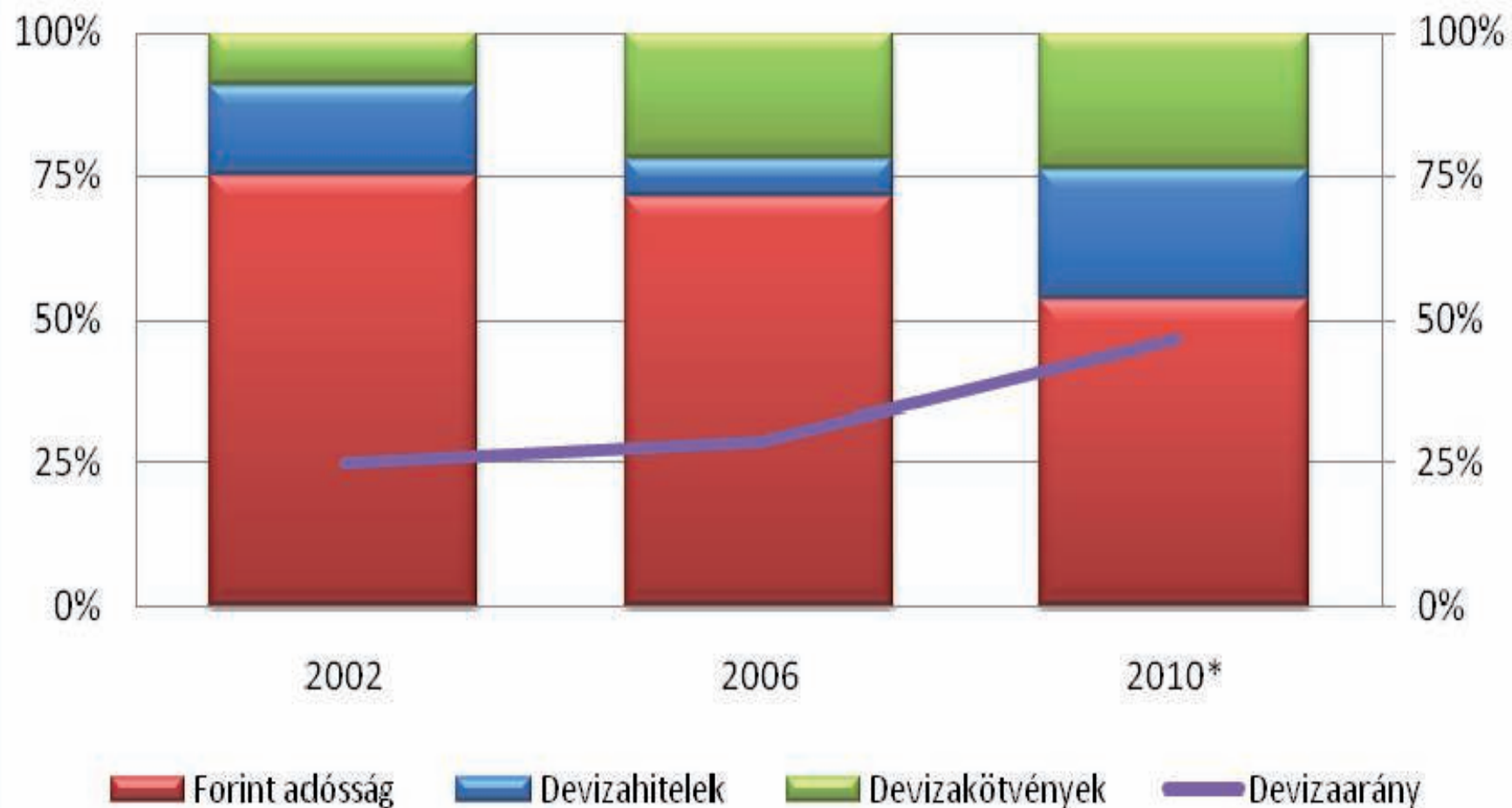


## Az államadósság-ráta alakulása az egyes kormányzati ciklusok alatt

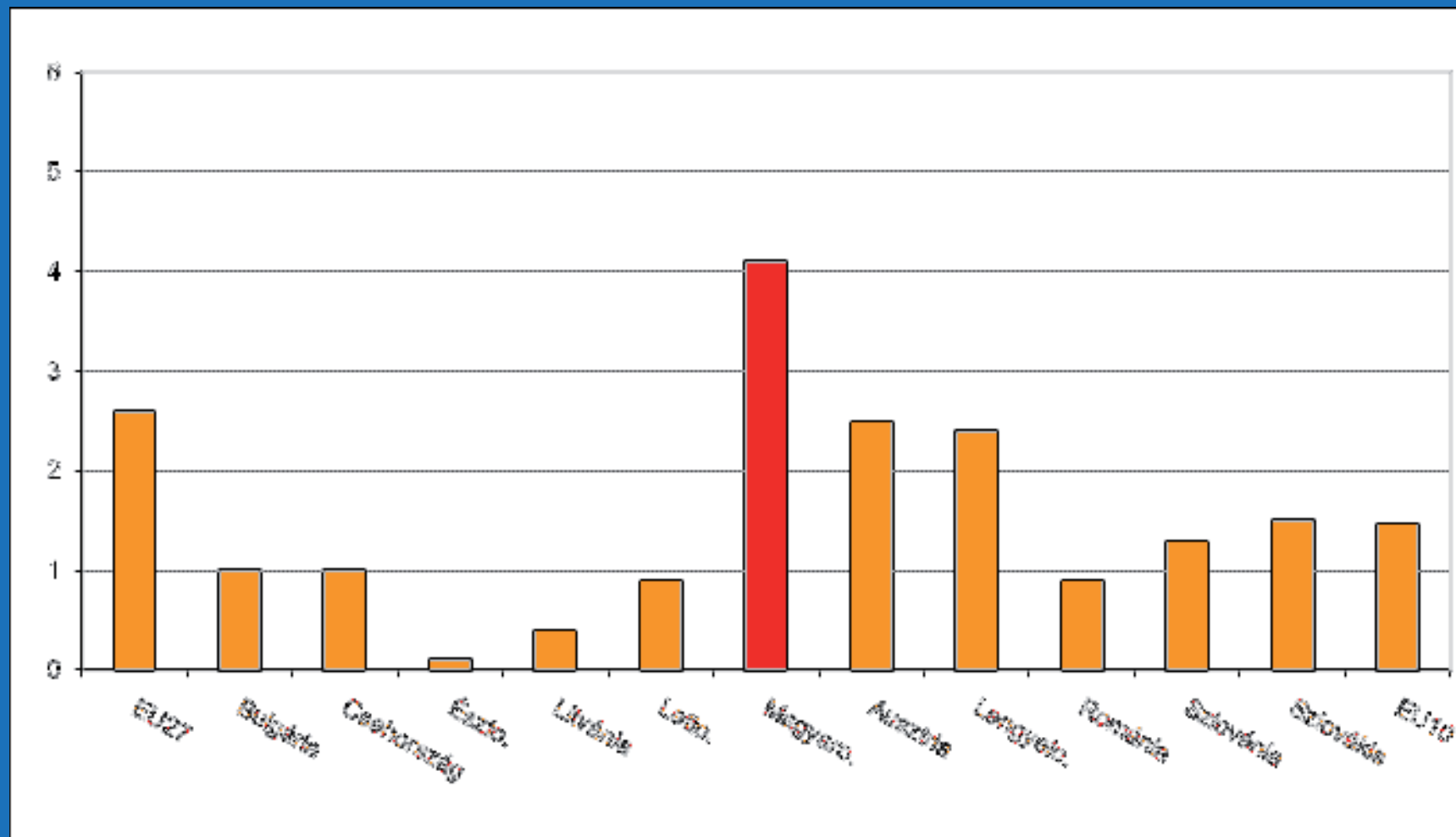


Forrás: MNB

## Az államadósság devizák szerinti megoszlása



## Kamatfizetési kötelezettség a GDP %-ban, 2008-ban



Forrás: Eurostat

*Hogyan csökkenthető  
Magyarország GDP- arányos  
ÁLLAMADÓSSÁGA?*

**Adósságcsökkentő  
lépések**

**3 % alatti  
deficit**

**Államadósság**  

---

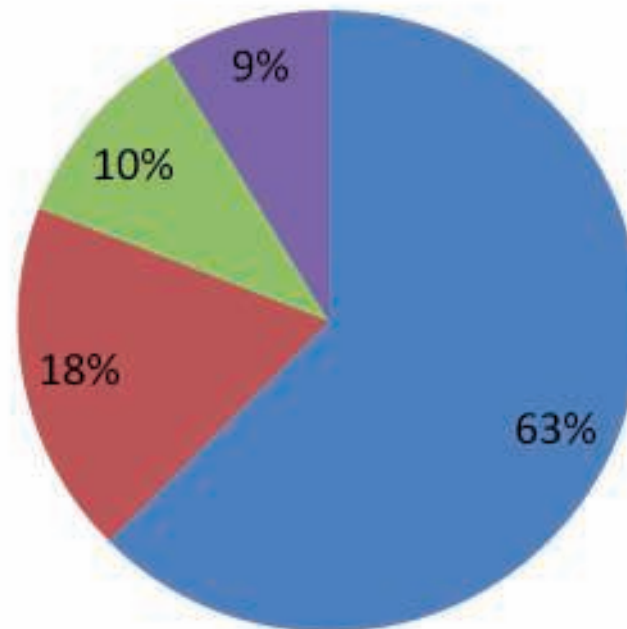
**Bruttó hazai termék GDP**

**Foglalkoztatás  
emelése**

**Beruházási ráta  
emelése**

**Beruházási  
hatékonyság  
emelése**

## Magánnyugdíj-pénztári vagyon



■ Államadósság csökkentés

■ 2011 Nyugdíjkassza kiegészítés

■ Maradék vagyona

■ Reálhozam

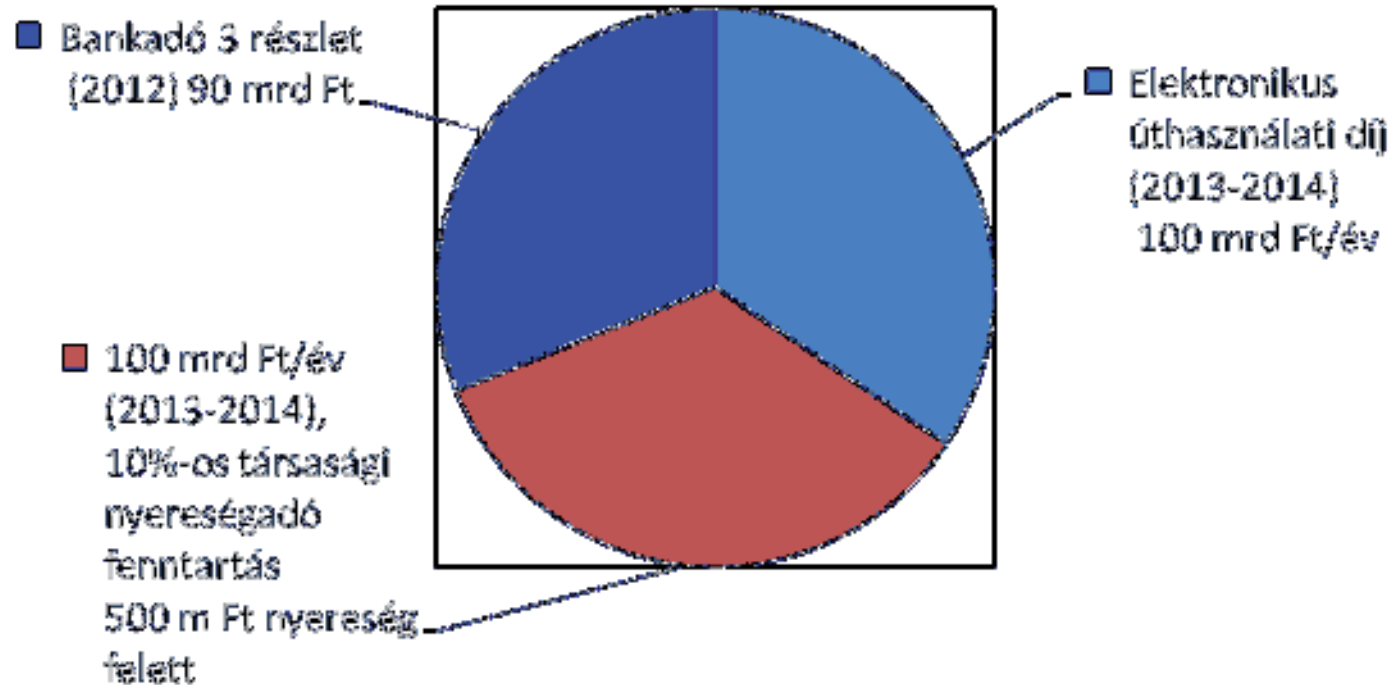
# Államháztartási deficit-pálya

<b>Évek</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
<b>%</b>	<b>2,94</b>	<b>2,5</b>	<b>2,2</b>	<b>1,9</b>

## **Szél Kálmán Terv költségvetési hatásai**

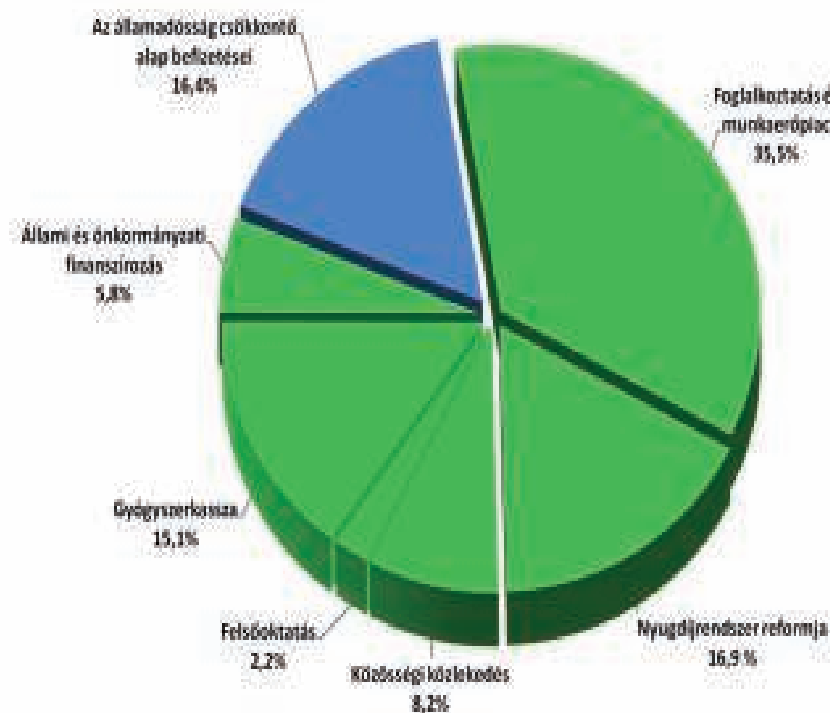
	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
<b>1. Foglalkoztatás és munkaerőpiac</b>	195	213	213
<b>2. Nyugdíjrendszer reformja</b>	93	129	129
<b>3. Közösségi közlekedés</b>	45	60	60
<b>4. Felsőoktatás</b>	12	38	38
<b>5. Gyógyszerkassza</b>	83	120	120
<b>6. Állami és önkormányzati finanszírozás</b>	32	122	122
<b>7. Az államadósság csökkentő alap befizetései</b>	90	220	220
<b>Összesen</b>	<b>550</b>	<b>902</b>	<b>902</b>

# Államadósság-csökkentő Alap

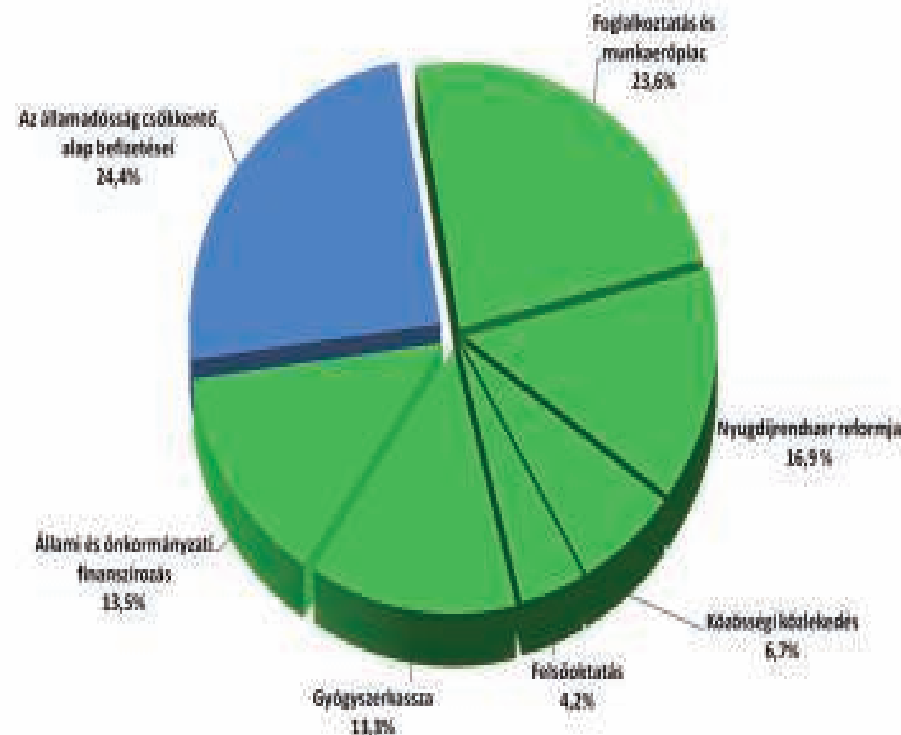


# Szell Kálmán Terv költségvetési hatásai

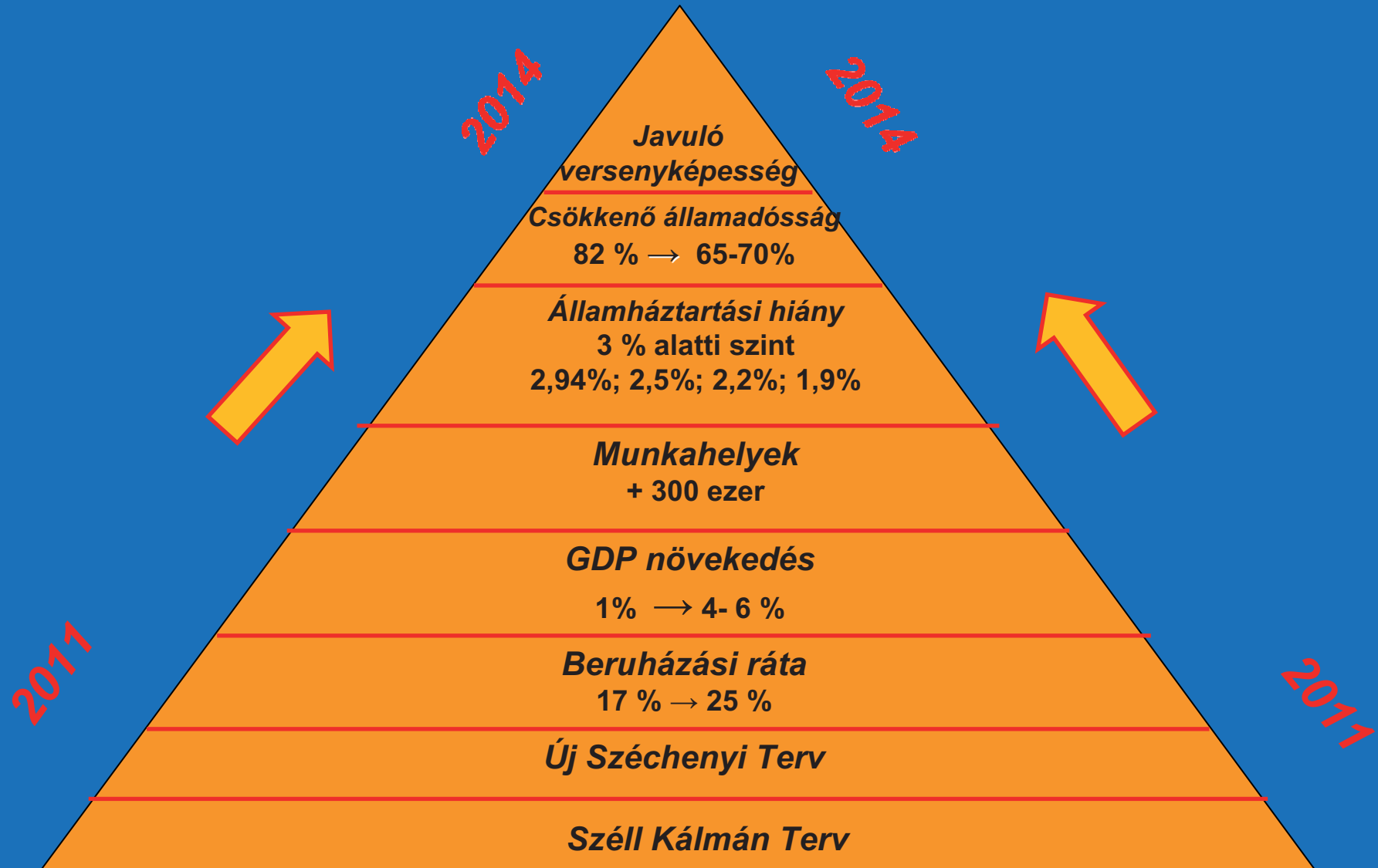
Kiadási és bevételi oldal megoszlása  
2012



Kiadási és bevételi oldal megoszlása  
2013-2014



# Nyíl a Jövőbe...



**Sereghajtóból**



**Éllovas**

Leggyorsabb  
versenyképesség  
emelkedés

Egyik leghatékonyabb  
állam

Legegyszerűbb  
SZJA  
rendszer

Legerősebb  
gyermekvállalást  
ösztönző SZJA

3 % alatti  
deficit

Leggyorsabb  
adósság  
csökkentés  
82% → 65-70%

Legrugalmasabb  
munkaerőpiac

Legalacsonyabb  
társasági adó  
10 %

Legstabilabb  
politikai rendszer  
2/3

2014

2012

2011 - 2014

2011. január

2011. március

2011. január 1.

2010. július 1.

Új Széchenyi Terv

Széll Kálmán Terv

2010. április

Forrás: NGM

***Köszönöm  
megtisztelő  
figyelmüket!***

**[www.kormany.hu./hu/nemzetgazdasagi-miniszterium](http://www.kormany.hu./hu/nemzetgazdasagi-miniszterium)**