

The  
Economist

# A világ számók- ban

2012

A kötet megjelenését támogatta:



A THE ECONOMIST, PROFILE BOOKS LTD  
és a TYPOTEX KFT. KIADVÁNYA

A fordítás a következő kiadás alapján készült:  
The Economist: Pocket World in Figures 2012 ed.  
Profile Books in association with The Economist, London, 2011

Copyright © The Economist Newspaper Ltd, 1991–2011  
Hungarian translation © Jutai Péter, 2011  
Hungarian edition © Typotex, 2011

**Az adatokat gyűjtötte és a kötetet összeállította:**  
Andrea Burgess, Mark Doyle, Ian Emery, Andrew Gilbert,  
Conrad Heine, Carol Howard, David McKelvey, Jane Shaw,  
Roxana Willis, Christopher Wilson, Simon Wright

A könyvet a legnagyobb körültekintéssel állítottuk össze.  
Mindazonáltal az adatgyűjtésben részt vevők vagy a kiadó  
semmilyen felelősséget sem vállal az adatok hitelességéért.

ISBN 977-2063-231-12-7  
ISSN 2063-2312

Kedves Olvasó!  
Köszönjük, hogy kínálatunkból választott olvasnivalót!  
Újabb kiadványainkról, akcióinkról  
a [www.typotex.hu](http://www.typotex.hu) és a [facebook.com/typotexkiado](https://www.facebook.com/typotexkiado)  
oldalakon értesülhet.



Kiadja a Typotex Elektronikus Kiadó Kft.  
Felelős vezető: Votisky Zsuzsa  
A könyvet gondozta: Jutai Péter  
Borító: Sosity Beáta  
Nyomta a Séd Nyomda Kft., Szekszárd  
Felelős vezető: Katona Szilvia

# Tartalomjegyzék

---

8 Jegyzetek

9 Rövidítésjegyzék

---

## 11 1. rész Nemzetközi rangsorok

### 12 Természetföldrajz

Országok: a legnagyobbak Hegyek: a legmagasabbak

Folyókák: a leghosszabbak Sivatagok: a legnagyobbak

Tavak: a legnagyobbak Szigetek: a legnagyobbak

### 14 Népeség: nagyság és növekedés

Legnagyobb népeség 2009-ben Legnagyobb népeség 2050-ben

Leggyorsabban növekvő népeség Leglassabban növekvő népeség

### 16 Népeség: születésszám és nemek közti egyensúly

Legmagasabb és legalacsonyabb születésszámok

Legtöbb fiatalos anya

Legmagasabb és legalacsonyabb termékenységi arányszámok

Legmagasabb és legalacsonyabb férfi/nő arány

### 18 Népeség: életkor

Legmagasabb és legalacsonyabb átlagéletkor

Legmagasabb és legalacsonyabb népsűrűség

### 20 Városok

Legnagyobb városok A városi lakosság arányszámai

Élhetőségi mutató

### 22 Migráció

Legtöbb bevándorló Legtöbb bevándorló a népeség %-ában

Legtöbb kivándorló Legtöbb kivándorló a népeség %-ában

### 23 Menekültek és menedékkérők

A legtöbb menekültet kibocsátó országok

A legtöbb menekültet befogadó országok

Menedékkérők kiindulási ország szerint

Menekültstátuszért folyamodók az iparosodott országokban

### 24 Világ gazdaság

A legerősebb gazdaságok Legerősebb gazdaságok vásárlóerő

szerint Régiós GDP Régiós vásárlóerő Régiós népeség

Régiós nemzetközi kereskedelem

### 26 Életkörülmények

Legmagasabb és legalacsonyabb egy főre jutó GDP

Legmagasabb és legalacsonyabb egy főre jutó vásárlóerő

### 28 Életminőség

Legmagasabb társadalmi fejlettségi mutatószám

Legalacsonyabb társadalmi fejlettségi mutatószám

Korrigált társadalmi fejlettségi mutatószám

Legmagasabb és legalacsonyabb Gini-együttható

A gazdasági szabadság foka

### 30 Gazdasági növekedés

Legnagyobb gazdasági növekedés Legkisebb gazdasági növekedés Legnagyobb szolgáltatásnövekedés Legkisebb szolgáltatásnövekedés

### 32 Kereskedelem

Legnagyobb exportőrök Külkereskedelmi függőség Legnagyobb kereskedelmi forgalom Legnagyobb bevételek szolgáltatásokból és befektetésekből

### 34 Folyó fizetési mérleg

Legnagyobb többlet Legnagyobb hiány Legnagyobb többlet a GDP-hez képest Legnagyobb hiány a GDP-hez képest Tartalékok Aranytartalékok Hazautalt munkabérek

### 37 Valutaárfolyamok

Big Mac-mutató

### 38 Állami pénzügyek

Államadósság Állami kiadások Adóbevételek

### 39 Demokrácia

Legerősebb és leggyengébb demokráciák Legtöbb képviselő Legtöbb nő a képviselők soraiban

### 40 Infláció

Legmagasabb és legalacsonyabb infláció Árupiaci infláció Lakásiaci infláció

### 42 Adósság

Legmagasabb külső adósság Legnagyobb külső adósságteher Arányaiban legmagasabb adósságszolgálat

### 44 Segélyezés

Legtöbb segélyt kapják Legtöbb segélyt nyújtják

### 46 Ipar és szolgáltatások

Legnagyobb ipari termelés Leggyorsabban és leglassabban növekvő ipari termelés Legnagyobb feldolgozóipari termelés Szolgáltató ágazatok termelése

### 48 Mezőgazdaság

Legnagyobb mezőgazdasági termelés  
A mezőgazdasági termeléstől leginkább függő államok  
A mezőgazdasági termeléstől legkevésbé függő államok  
Legnagyobb növekedés Legalacsonyabb növekedés  
Legnagyobb termelők: gabona, hús, gyümölcs, zöldség

### 50 Árucikkek

Legnagyobb termelők és fogyasztók: búza, rizs, cukor, egyéb szemes gabonák, tea, kávé, kakaó, réz, ólom, cink, ón, nikkel, alumínium, nemesfémek, gumi, nyers gyapjú, pamut, olajos magvak, olaj, földgáz, szén Olajtartalékok

### 56 Energia

Legnagyobb termelés Legnagyobb fogyasztás Leginkább és

legkevesébé energiahatékonyak Legnagyobb és legkisebb nettó import Egy főre jutó fogyasztás Energiatermelés forrásai

## 58 Munkaerő

Legtöbb munkavállaló a teljes lakosságból  
Legtöbb férfi munkavállaló Legtöbb női munkavállaló  
Legkevesebb munkavállaló a teljes lakosságból  
Legmagasabb munkanélküliségi ráta

## 60 Az üzleti világ

Globális versenyképesség Üzleti környezeti index

## 62 Kreativitás és kutatás

Innovációs mutató Technikai felkészültségi mutató  
Agyelszívás K+F-költségek Bejegyzett és élő szabadalmak

## 64 Üzleti költségek és külföldi működő tőke

Irodafenntartás költségei Minimálbér  
Külföldi működő tőke

## 65 Bürokrácia, korrupció és kalózkodás

Új vállalkozás bejegyzéséhez szükséges idő Korrupciós mutató  
Üzletiszoftver-kalózkodás

## 66 Vállalatok és bankok

Legnagyobb vállalatok Legnagyobb bankok  
Nemzeti bank alkalmazottainak száma

## 68 Tőzsde

A részvények piaci értéke  
Legnagyobb emelkedés  
Forgalomnövekedés  
Bejegyzett cégek száma

## 70 Közlekedés: utak és autók

Leghosszabb úthálózat Legsűrűbb úthálózat  
Legszűfoltabb úthálózat Legtöbbet utazók  
Legtöbb autó Legkevesebb autó  
Autógyártás Forgalomba helyezett autók

## 74 Közlekedés: légi és vasúti

Legtöbb légi utazás Legforgalmasabb repülőterek  
Leghosszabb vasúti hálózat  
Legtöbb vonatutas Legtöbb teherszállítmány

## 76 Közlekedés: hajózás

Kereskedelmi flották Tengeri kereskedelem

## 77 Turizmus

Legtöbb turista Legtöbbet költő turisták  
Turizmusból származó bevételek

## 78 Oktatás

Alapfokú oktatásban részt vevők aránya  
Középfokú intézménybe beiskolázottak aránya  
Felsőfokú képzésben részt vevők aránya  
Írni-olvasni tudók A legjobb egyetemek  
Legmagasabb és legalacsonyabb oktatási kiadások

**80 Várható élettartam**

Legmagasabb várható élettartam Várható legmagasabb élettartam a férfiaknál Várható legmagasabb élettartam a nőknél Legalacsonyabb várható élettartam Várható legalacsonyabb élettartam a férfiaknál Várható legalacsonyabb élettartam a nőknél

**82 Halálozási mutatók, csecsemőhalandóság**

Legmagasabb halálozási mutatók Legmagasabb csecsemőhalandóság Legalacsonyabb halálozási mutatók Legalacsonyabb csecsemőhalandóság

**84 Vezető halálokok**

Cukorbetegség Szív- és érrendszeri betegség Rák TBC Kanyaró és DPT elleni átoltottság HIV/AIDS-fertőzöttek és a betegség áldozatai

**86 Egészségügy**

Legtöbbet költenek Legkevesebbet költenek Egy orvosra eső betegek száma Legtöbb kórházi ágy Legtöbb elhízott férfi és nő

**88 Házasságok és válások**

Legtöbb házasság Legkevesebb házasság Legtöbb válás Legkevesebb válás

**90 Háztartások, megélhetés, adakozás**

Legtöbb háztartás Egyfős háztartások Hat- vagy több fős háztartások Megélhetési költségek A legadakozóbbak

**92 Telefon, számítógép, internet**

Telefon Mobiltelefon Számítógép Internet

**94 Internet és zene**

Internetkiszolgálók Zenei eladások Facebook-felhasználók Internethasználók

**96 Mozik és filmek**

Mozilátogatók A legtöbb Oscar-díjas

**97 Sajtó**

Napilapok Sajtószabadság

**98 Nobel-díjasok**

Béke Közgazdasági Irodalmi Orvosi Fizikai Kémiai

**99 Olimpiák**

Nyári olimpiák győztesei 1896–2008 Téli olimpiák győztesei 1956–2010

**100 Alkoholfogyasztás és dohányzás**

Sörivők Borivők Alkoholtartalmú italok Dohányzók

**101 Bűn és bűnhődés**

Gyilkosságok Rablások Bebörtönözöttek

**102 Csillagok...**

Úrutazások Fellőtt űrjárművek

**103 ...és háborúk**

Védelmi kiadások Fegyveres erők

**104 Környezet**

- Legnagyobb CO<sub>2</sub>-kibocsátók
- Egy főre eső legnagyobb CO<sub>2</sub>-kibocsátás
- Legnagyobb növekedés és csökkenés a CO<sub>2</sub>-kibocsátásban
- Egy \$ GDP-re jutó CO<sub>2</sub>-kibocsátás
- Legnagyobb erdős területek    Legnagyobb erdős területek az ország méretéhez képest    Erdőirtás és erdőtelepítés
- Legmagasabb és legalacsonyabb Boldog Bolygó Index
- Legnagyobb ökológiai lábnyom

**109 2. rész    Országleírások**

110	Algéria	180	Kolumbia
112	Argentína	182	Lengyelország
114	Ausztrália	184	Lettország
116	Ausztria	186	Litvánia
118	Banglades	188	Magyarország
120	Belgium	190	Malajzia
122	Brazília	192	Marokkó
124	Bulgária	194	Mexikó
126	Chile	196	Németország
128	Csehország	198	Nigéria
130	Dánia	200	Norvégia
132	Dél-afrikai Köztársaság	202	Olaszország
134	Dél-Korea	204	Oroszország
136	Egyesült Államok	206	Pakisztán
138	Egyesült Arab Emírségek	208	Peru
140	Egyesült Királyság	210	Portugália
142	Egyiptom	212	Románia
144	Elefántcsontpart	214	Spanyolország
146	Észtország	216	Svájc
148	Finnország	218	Svédország
150	Franciaország	220	Szaúd-Arábia
152	Fülöp-szigetek	222	Szingapúr
154	Görögország	224	Szlovákia
156	Hollandia	226	Szlovénia
158	Hongkong	228	Tajvan
160	India	230	Thaiföld
162	Indonézia	232	Törökország
164	Irán	234	Új-Zéland
166	Írország	236	Ukrajna
168	Izrael	238	Venezuela
170	Japán	240	Vietnam
172	Kamerun	242	Zimbabwe
174	Kanada	244	Euróövezet
176	Kenya	246	Föld
178	Kína		

**248 Szószedet****250 Országlista****255 Források**

## Jegyzetek

---

Az Economist A világ számokban 2012 című kiadványa a legkülönbözőbb területek statisztikáit tartalmazza. Találunk benne adatokat a Facebook-felhasználókról, a migrációról, a parlamenti helyekről, az adakozási kedvről, a legjobb egyetemekről, a Boldog Bolygó Indexről és az ökológiai lábnyomról is. A világrangsor felállítása során 194 ország adatait vettük figyelembe. Ezek közül a 250–254. oldalakon felsoroltuk azokat, amelyeknek a lakossága eléri az 1 millió főt, vagy GDP-je elérte az 1 milliárd dollárt. Az országleírásokat tartalmazó részbe 67 nagyobb államot vettünk fel, valamint az euró-övezetre és a Föld összes országára vonatkozó adatokat. A statisztikák minősége és mennyisége országonként más és más, de igyekeztünk meghatározni, hogy az egyes adatok milyen területeket fednek le, azt pedig külön jeleztük, ha a statisztikák megbízhatatlanok. Az egyes országokról gyűjtött statisztikák definíciói nem mindig felelnek meg a nemzetközi gyakorlatban használt meghatározásoknak. „Ország” szó alatt országokat, területeket és gazdasági egységeket is értünk.

### Néhány szó az országok nevééről

Macedónia hivatalos neve Macedónia Volt Jugoszláv Köztársaság. A ciprusi adatok a dél-ciprusi, szabad területekre vonatkoznak. A Kínára vonatkozó adatok nem tartalmazzák a Hongkongra és Makaóra vonatkozó statisztikákat. Szudán alatt az egységes Szudánt értjük, melyből 2011-ben kivált Dél-Szudán. Marokkó és más országok esetében sem vettük fel a vitatott területekre vonatkozó adatokat. EU alatt azt a 27 tagországot értjük, amelyek 2007. január 1-jén az Unió tagjai voltak. Euróövezet alatt azt a 16 tagállamot értjük, amelyekben 2009. december 31-én az euró volt a hivatalos fizetőeszköz. (Lásd még a 248–249. oldalt.) Az Amerikai Egyesült Államok helyett használtuk az Egyesült Államok és az USA megnevezést is, az Egyesült Arab Emírségek helyett az Arab Emírségek és az EAE, a Gázai-övezet helyett Gáza, az Egyesült Királyság helyett pedig a UK rövidítést. A köztársaság rövidítése közt., a demokratikus rövidítése dem., a szigeteké szk.

### Statisztikai alapok

Egy ilyen kiadvány legfontosabb célja, hogy az országokat a bemutatott adatok segítségével össze lehessen hasonlítani. Ennek a célnak a fentebb említett okokból egyetlen statisztikai kiadvány sem tud maradéktalanul megfelelni, de jelen könyv a legjobb úton jár, ugyanis ha csak lehet, azonos évre vagy időszakra vonatkozó adatokat tartalmaz, és lehetőleg nem közöl becsléseket. Bizonyos esetekben csak az OECD tagországainak adatait vettük figyelembe. Ha egy ország



valamely területre vonatkozó statisztikai nagyon elavultak, kihagytuk őket a könyvből. A könyvet 2011-ben állítottuk össze, a munka során a legfrissebb forrásokat használtuk, ezen belül is azokat, amelyek lehetővé teszik, hogy az egyes országokat összehasonlítsuk.

Az országleírásokban található adatok, hacsak nem jelezzük külön, a 2009. december 31-i állapotot tükrözik. A várható élettartamra, a születésszámra, valamint a halálozási és a termékenységi mutatókra vonatkozó adatok a 2005 és 2010 közti évek átlagai. A társadalmi fejlettségi mutatószámok és az energiatermelésre és -felhasználásra vonatkozó adatok 2008-ból valók. A házasságokra, a válásokra, a foglalkoztatottságra, az egészségügyi helyzetre és az oktatásra vonatkozó adatokat mindig a szerkesztés idején elérhető legfrissebb statisztikákból vettük. Az IP-címek száma 2011. áprilisi adat.

### További megjegyzések

Az országleírásokban megjelenő adatok nem mindig egyeznek meg a nemzetközi rangsorban szereplőkkel, mivel a statisztikák más időszak vagy definíció alapján készülhettek.

Az elsődleges export- és importcikkre vonatkozó adatokat vámstatisztikákból merítettük. Az adatokat különböző módszerekkel beolvasztottuk az árucikkek importjára és exportjára vonatkozó számokba, és így vettük fel a fizetési mérlegre vonatkozó táblázatokba.

A statisztikai definíciókat az adott oldalon vagy a 248–249. oldalakon található szójegyzékben közöltük. Az adatok összesítve nem mindig 100%-ot adnak ki a kerekítések és a GDP esetén a statisztikai kiigazítás miatt. Az összegeket mindig amerikai dollárban közöltük, az átváltáshoz az adatok felvétele során érvényes árfolyamot használtuk.

Az energiafogyasztásra vonatkozó adatok nem mindig megbízhatók, különösen a legnagyobb olajtermelő országok esetében. Az egy főre jutó fogyasztás a valóságban kisebb lehet. Az energiaexport több lehet, mint a megtermelt energia összessége, az import pedig meghaladhatja a fogyasztást, ha a szállítások eltorzítják az adatokat, vagy egy állam nyers olajat importál, és finomítottat exportál.

## Rövidítések

Mrd	milliárd	ha	hektár
EU	Európai Unió	M	millió
kg	kilogramm	PPP	vásárlóerő-paritás
km	kilométer	TOE	tonna olajjegyérték
GDP	bruttó nemzeti össztermék	bil	billió
GNI	bruttó nemzeti jövedelem	...	nincs adat