

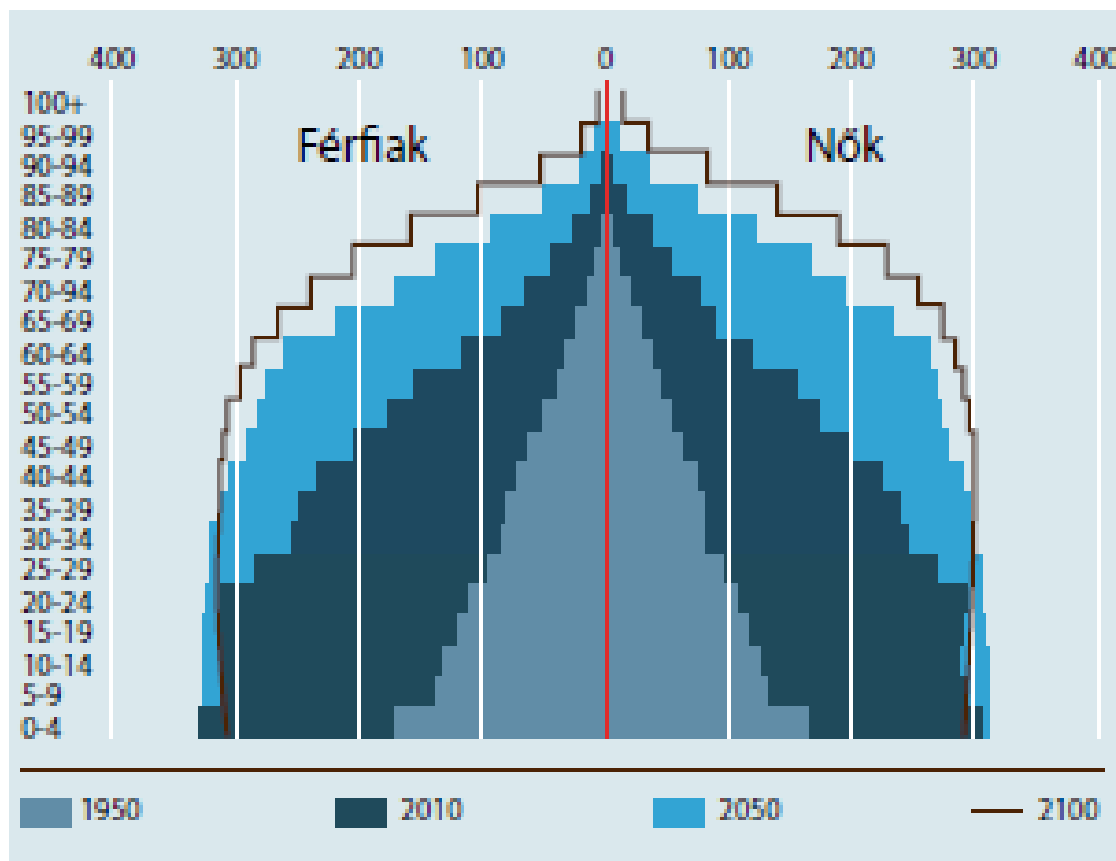
Globális problémák

- ▮ Szabaddá váló gyarmatok és nehézségeik (fejlődő országok problémái)
- ▮ Népeségfejlődés problémái
- ▮ Környezetszennyezés
- ▮ Fenntarthatóság eszméje
- ▮ Globális világgazdaság

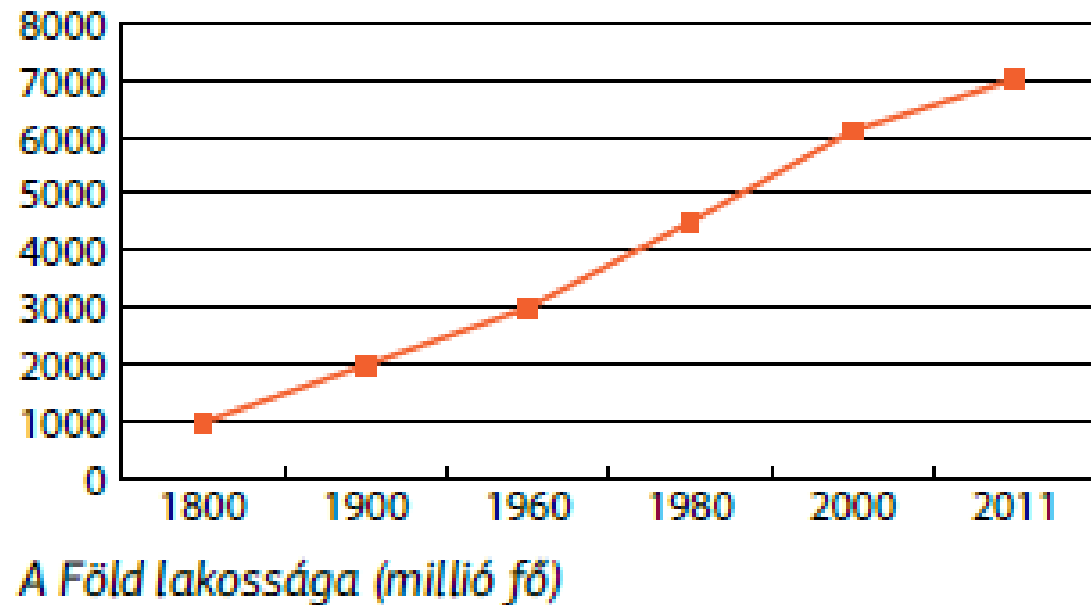
Szegénység és elmaradottság okai

- Csekély 1 főre jutó jövedelem
- Alultápláltság
- Gyakori betegségek
- Elmaradott oktatási rendszer
- Gyors népességnövekedés
- Gyenge belső piac
- Alacsony megtakarítások
- Alacsony termelékenység az iparban és a mezőgazdaságban
- Csekély beruházások
- Tőkehiány
- Nyersanyagkivitel
- Kevés és egyoldalú külföldi tőkeberuházások
- Kereskedelmi függőség
- Nyereség a hitelezőknek
- Növekvő külföldi függőség
- Alacsony fejlettségi szint (gyarmatok)

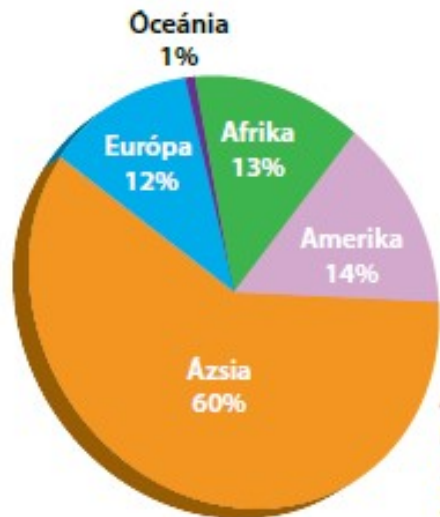
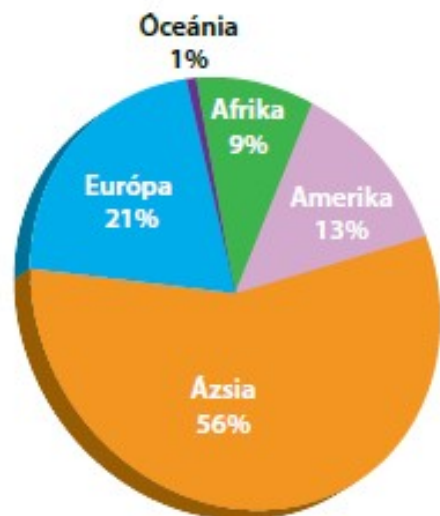
A fejlődő országok problémái



A világ népességének korfája 1950-től előrevetítve 2100-ig



A Föld lakossága (millió fő)



A kontinensek népességaránya 1950-ben és 2000-ben



A környezethasználat napi mérlege

Az egyezmény neve	Az aláírás helye	Az egyezmény tárgya	Az aláírás éve
Ramsari Egyezmény	Ramsar	Vadvizek védelme	1971
UNESCO Világörökség Egyezmény	Párizs	Kulturális és természeti örökség védelme	1972
ENSZ Konferencia az emberi környezetről	Stockholm	Környezetvédelem	1972
CITES	Washington	Veszélyeztetett fajok	1973
Bécsi Jegyzőkönyv	Bécs	Ózonréteg	1985
Montreali Jegyzőkönyv	Montreal	Ózonréteg	1987
Baseli Egyezmény	Basel	Veszélyes hulladékok	1989
Környezet és Fejlődés Világkonferencia	Rio de Janeiro	Éghajlatváltozás, biodiverzitás	1992
Kiotói Jegyzőkönyv	Kioto	Globális felmelegedés	1997
Rotterdami Egyezmény	Rotterdam	Vegyipari szennyezés	1998
Föld Csúcs	Johannesburg	Ökológiai fenntarthatóság, környezetszennyezés	2002
Klímakonferencia	Koppenhága	Globális felmelegedés	2009
ENSZ Konferencia a fenntartható fejlődésről	Rio de Janeiro	Fenntartható fejlődés	2012
ENSZ Konferencia az éghajlatváltozásról	Párizs	Klímaváltozás	2015



A fenntarthatóság dimenziói

Fenntartható fejlődés

- ▮ Jelen generációk szükségleteinek biztosítása úgy, hogy ne gátolja meg a jövő generációk hasonló igényeinek a kielégítését.
- ▮ Környezeti, társadalmi, gazdasági szempontok
- ▮ Ökológiai lábnyom mutató (mekkora földterület igénybevételére van szükség életvitelünk fenntartásához)
- ▮ <http://www.kothalo.hu/labnyom/>

Országokénti átlagfogyasztás

Ország neve	Lakosság	Ökolábnyom (Hektár/fő)
Világ <small>(ami egy ember rendelkezésére áll)</small>	6 m. 225 millió	2,2
Egyesült Államok	291 millió	9,7
Ausztrália	19,5 millió	7
Nagy Britannia	59,3 millió	5,6
Japán	127,5 millió	4,3
Franciaország	58,4 millió	4,1
Magyarország	9,9 millió	3,7
Dél-Afrikai Köztársaság	43,3 millió	3,2
Brazília	176,3 millió	2,1
Kína	1 m. 302 millió	1,6
India	1 m. 49,5 millió	0,7