

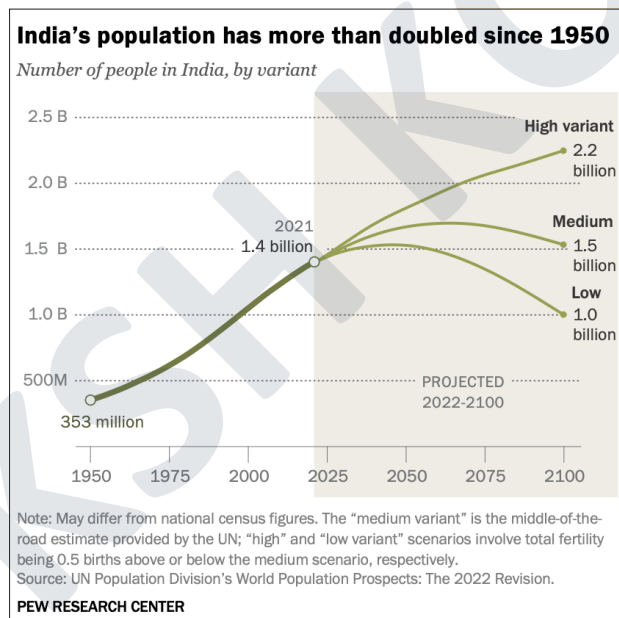
India főbb népesedési tényezői, amikor készül népességszámban meghaladni Kínát

Laura Silver – Christine Huang Laura Clancy: Key facts as India surpasses China as the world's most populous country
Pew Research Center, 2023. február 9. (online)

URL: <https://pewrsr.ch/3DWWa4t>

India népessége több mint 1 milliárd fővel gyarapodott az ENSZ népességadatainak kezdetét jelentő 1950 óta. A pontos népességszámot nem könnyű megadni, mivel 2011 óta nem volt népszámlálás, de a becslések szerint több mint 1,4 milliárd fős, nagyobb, mint egész Európáé (744 millió) vagy az amerikai kontinensé (1,04 milliárd). Kínának is 1,4 milliárd felett van a népessége, de míg ez utóbbi népessége csökken, Indiáé továbbra is nő. Az ENSZ előreszámításainak közepes változata szerint India népessége az évtized végére meg fogja haladni az 1,5 milliárdot, és lassan tovább fog növekedni 2064-ig, amikor eléri 1,7 milliárdos maximumát. Ha az ENSZ-számítás magas változatát vesszük, a népességszám 2068-ban több mint 2 milliárd lenne, míg az alacsony változat szerint India népessége 2047-től csökkenni kezdene, és 1 milliárd alá esne 2100-ig.

TÁRGYSZAVAK: népességszám, előreszámítás, ENSZ, korstruktúra, termékenység, csecsemőhalandóság, születéskori nemi arány, vallások, nemzetközi vándorlás, India



1. ÁBRA: India népességének növekedése 1950 óta – 2022-től az ENSZ előreszámításának magas (2,2 milliárd), közepes (1,5 milliárd) és alacsony (1,0 milliárd) változata szerint (a magas, illetve alacsony változat esetén a teljes termékenységi arány (TFR) 0,5-del több, illetve kevesebb a közepesénél)

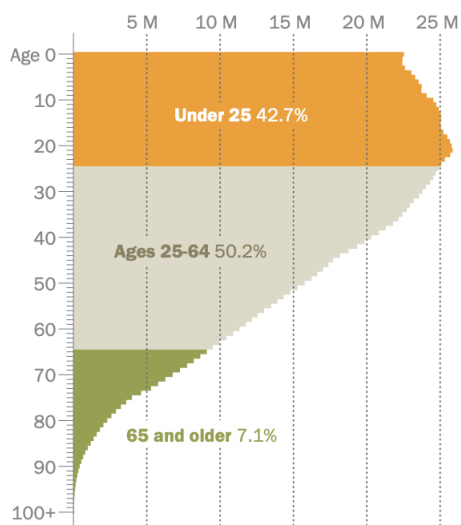
FORRÁS: ENSZ Népesedési főosztálya, *World Population Prospects, 2022. évi módosított kiadás.*

India népessége több mint 1 milliárd fővel gyarapodott az ENSZ népességadatainak kezdetét jelentő 1950 óta. A pontos népességszámot nem könnyű megadni, mivel 2011 óta nem volt nép-

számlálás, de a becslések szerint több mint 1,4 milliárd fős, nagyobb, mint egész Európáé (744 millió) vagy az amerikai kontinensé (1,04 milliárd). Kínának is 1,4 milliárd felett van a népessége, de míg ez utóbbi népessége csökken, Indiáé továbbra is nő. Az ENSZ előreszámításainak közepes változata szerint India népessége az évtized végére meg fogja haladni az 1,5 milliárdot, és lassan tovább fog növekedni 2064-ig, amikor eléri 1,7 milliárdos maximumát. Ha az ENSZ-számítás magas változatát vesszük, a népességszám 2068-ban több

More than four-in-ten people in India are under 25 years old

Number and share of people in India, by age



Note: The projection depicted is the UN's "medium variant" scenario for the year 2023.

Source: UN Population Division's World Population Prospects: The 2022 Revision.

PEW RESEARCH CENTER

2. ÁBRA: Indiában a népesség 42%-a 25 éves kor alatti (kor szerinti népességszámok és arányok, az ENSZ 2023-ra szóló előreszámításának közepes változata szerint)

Forrás: ENSZ Népesedési főosztálya, *World Population Prospects, 2022. évi módosított kiadás.*

Indiában a termékenységi arány magasabb, mint a két másik legnépesebb országban, de az utóbbi évtizedekben gyorsan csökkent. Indiában a nőknek átlagosan 2,0 gyermekük születik életük során, több mint Kínában (1,2) vagy az Amerikai Egyesült Államokban (1,6). Ez tehát sokkal alacsonyabb, mint 1992-ben (3,4) vagy 1950-ben (5,9). A csökkenés minden vallási csoportra jellemző, a többséget alkotó hindukra éppúgy, mint a kisebbségben lévő muszlimokra, keresztényekre, szikhekre, buddhistákra és az ősi dzsainizmus követőire. A muszlimoknál például a TFR az 1992. évi 4,4 gyermek/nő értékről 2019-ben 2,4-re esett (az NFHS legutóbbi ilyen mérése szerint). Még így is náluk a legmagasabb a termékenységi arány a főbb felekezetek közül, de a termékenységbeli különbségek a vallási csoportok között általában sokat csökkentek a korábbiakhoz képest.

mint 2 milliárd lenne, míg az alacsony változat szerint India népessége 2047-től csökkenni kezdene, és 1 milliárd alá esne 2100-ig.

A 25 évnél fiatalabbak teszik ki a népesség több mint 40%-át. Ez egyúttal azt is jelenti, hogy a Föld 25 éven aluli népességéből megközelítően minden ötödik indiai. Az indiai népesség medián életkora 28 év, ami 38 az Amerikai Egyesült Államokban és 39 Kínában.

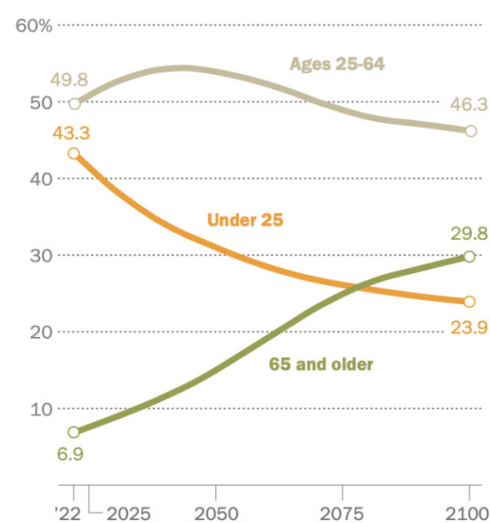
A két következő legnépesebb ország, Kína és az Amerikai Egyesült Államok esetében – Indiától eltérően – gyorsan öregedő népességről beszélhetünk. A 65 évesek és idősebbek aránya az idejében – ugyancsak az ENSZ szerint – India népességében csak 7%-ot, Kínában 14%-ot, az Amerikai Egyesült Államokéban 18%-ot tesz ki. Az említett előrebecslések szerint az időskorúak aránya Indiában 2063-ig valószínűleg 20% alatt marad, és 2100-ig sem fogja megközelíteni a 30%-ot.

3. ÁBRA: Indiában a 25 év alatti népesség száma legalább 2078-ig nagyobb lesz, mint a 65+ éveseké (India népessége főbb korcsoportok szerint, 2022–2100.)

FORRÁS: ENSZ Népesedési főosztálya, *World Population Prospects, 2022. évi módosított kiadás.*

In India, people under 25 are projected to outnumber those ages 65 and older at least until 2078

% of Indian population, by age group



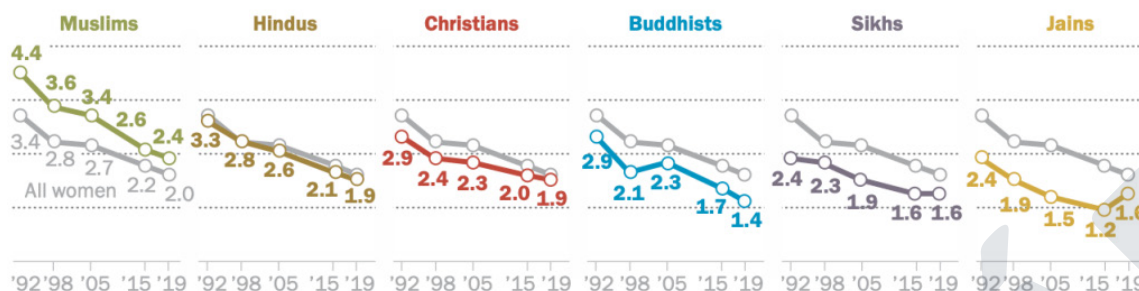
Note: The projection depicted is the UN's "medium variant" scenario.

Source: UN Population Division's World Population Prospects: The 2022 Revision.

PEW RESEARCH CENTER

In India, fertility rates have fallen and religious gaps have shrunk

Total fertility rate in India, by religious group



Source: National Family Health Survey, 1992-2019.

PEW RESEARCH CENTER

4. ÁBRA: Indiában csökkentek a termékenységi arányok és a vallás szerinti termékenységi különbségek, TFR vallások szerint (muszlim, hindu, keresztény, buddhista, szikh, dzsain)

FORRÁS: NFHS 1992–2019.

A termékenységi arányok jelentősen eltérnek a közösségek jellege és India államai szerint. Vidéken a nők életük során átlagosan 2,1 gyermeket hoznak a világra, a városokban 1,6-ot a 2019–2021-ben végrehajtott NFHS szerint. Mindkét szám alacsonyabb, mint 20 évvel ezelőtt volt, amikor a vidéki nőknek átlagosan 3,7, a városiaknak 2,7 gyermekük volt. A TFR India különböző államaiban is jelentős eltéréseket mutat, például 2,98 Bihar és 2,91 Meghalaja államban, míg csupán 1,05 Szikkimben és 1,3 Goában. Hasonló a helyzet a népességnövekedési arányokkal is. Meghalaja és Arunachal Pradesh népessége 25%-kal szaporodott 2001 és a legutóbbi, 2011. évi népszámlálás között, Goában és Keralában viszont ugyanebben az időszakban csak 10%-kal, sőt Nagaland népességszáma 0,6%-kal fogyott. Ezek az eltérések az egyenlőtlen gazdasági lehetőségek és életkörülmények következményei.

India városaiban a nők átlagosan 1,5 évvel később szülik meg első gyermeküket, mint vidéken. A 25 és 49 év közötti nők medián életkora az első szüléskor a városokban élők esetében 22,3, a vidékieknél 20,8 év, a 2019. évi NFHS alapján.

A magasabb iskolai végzettségű és módosabb nők általában később szülnék. A legalább 12 évig iskolába járt nők medián kora az első szüléskor 24,9 év, míg az iskolát nem végzeteknél ez 19,9 év. A vagyoni helyzet szerepét jelzi, hogy a medián életkor a felső kvintilisbe tartozó nők első szülésekor 23,2, míg az alsó kvintilisben 20,3 év. A főbb vallási csoportokat tekintve az első szüléskor a medián élet-

kor legmagasabb a dzsainok, legalacsonyabb a muszlimok esetében, 24,9, illetve 20,8 évvel.

Az Indiában mesterségesen előidézett nagy aránytalanság az újszülött fiúk javára az újszülött lányokkal szemben – amely az 1970-es években a szülés előtti diagnosztikai technikákkal támogatott, nem szerinti szelekció révén vált tömegessé – szűkülőben van. A 2011. évi indiai népszámláláskor még 111 fiú jutott 100 lánygyermekre, de ez a születéskori nemi arány az utóbbi évtized során valamelyest csökkent, 109/100-ra a 2015–2016. évi, majd 108/100-ra a 2019–2021-es Országos Családi Egészségügyi Felvétel (NFHS) szerint.

Ezt a csökkenést számszerűen kifejezve, Indiában a „hiányzó” leánycsecsemők átlagos évi száma a 2010. évi 480 000-ről 2019-ben 410 000-re csökkent a Pew Kutatóközpont 2022-ben publikált kutatása szerint. A főbb vallási csoportok között e téren tapasztalt korábbi jelentős eltérések is csökkenőben vannak.

Indiában 70%-kal csökkent a csecsemőhalandóság az elmúlt három évtized során, de még mindig magas regionális és nemzetközi összehasonlításban. 1990-ben 89 halálozás jutott 1000 élve születésre, ez a szám 2020-ban már 27 volt. 1960, az ENSZ gyermekhalandósággal foglalkozó becsléseinek kezdete óta az indiai csecsemőhalandósági arány minden évben 0,1–0,5%-kal csökkent. Az indiai csecsemőhalandóság magasabb, mint a szomszédos Bangladesé (24 halálozás 1000 élve születésre), Nepálé (24), Bhutáné (23), Sri Lankáé (6), és sokkal magasabb, mint Kínáé (6) és az Amerikai Egyesült Államoké (5).

5. ÁBRA: A nemek születéskori aránya az utóbbi években a kiegyenlítődés felé tart

Születéskori nemi arány, a 100 lány újszülöttre jutó fiú újszülöttek száma

MAGYARÁZATOK ÉS MEGJEGYZÉSEK:

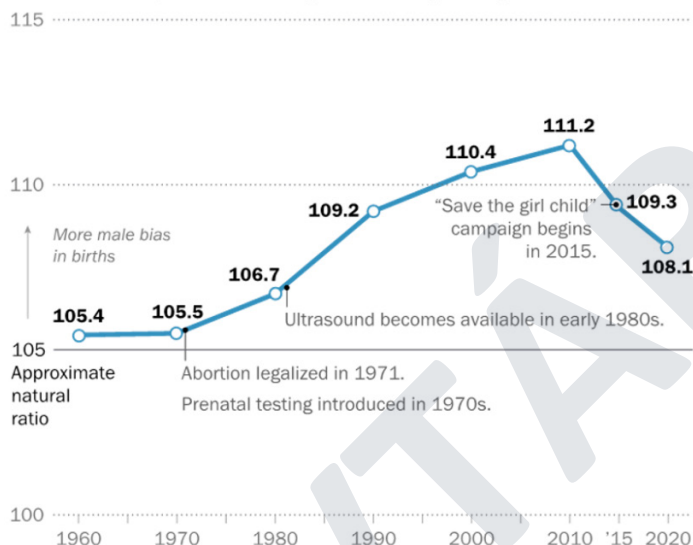
A természetes nemi arány szerint 105 újszülött fiú jut 100 leányra. Az ábrán szereplő számok általában az előző 5 év arányait tükrözik, kivéve 2001-et és 2011-et, amikor a népszámláláskor kérdést tettek fel az előző évben született gyermek neméről.

A szülés előtti tesztek bevezetése 1970-ben, az abortusz legalizálása 1971-ben történt, ultrahangot 1980-tól alkalmaznak, a „Védjük meg a lánygyermeket” kampány kezdete 2015.

FORRÁSOK: India 2001. és 2011. évi népszámlálása, NFHS 2015–2016. és 2019–2021., ENSZ Népesedés főosztálya: World Population Prospects 2019.

India's sex ratio at birth has been moving toward balance in recent years

Sex ratio at birth, or the number of male births per 100 female births

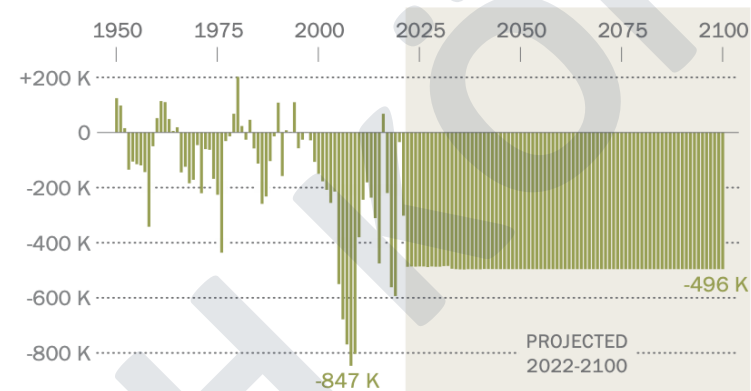


Notes: The natural sex ratio at birth is about 105 boys per 100 girls. Numbers in this chart generally describe the sex ratio of births in the previous five years, except for the 2001 and 2011 numbers, which are from the census and are based on a question introduced in 2001 measuring the sex of babies born in the previous year. Sources: Census of India, 2001 and 2011; National Family Health Survey, 2015-16 and 2019-21; UN Population Division's World Population Prospects 2019.

PEW RESEARCH CENTER

In India, out-migration typically exceeds in-migration

Net number of migrants in India



Note: The net number of migrants is the number of immigrants minus the number of emigrants. The projection depicted is the UN's "medium variant" scenario.

Source: UN Population Division's World Population Prospects: The 2022 Revision.

PEW RESEARCH CENTER

6. ÁBRA: India nemzetközi vándorlási egyenlege, 1950–2100.; az előreszámítások az ENSZ közepes szcenáriója szerint készültek

FORRÁS: ENSZ Népesedési főosztálya, World Population Prospects 2022. évi módosított kiadás.

Jellemzően minden évben többen vándorolnak el Indiából, mint amennyien érkeznek, vagyis a vándorlási egyenleg negatív. 2021-ben az ENSZ Népeségi főosztálya szerint India mintegy 300 000 főt veszített a vándorlás miatt. Az ENSZ népesség-előreszámításának közepes szcenáriója szerint hasonló tendencia fog érvényesülni legalább 2100-ig. Ez azonban korábban nem így volt, a XX. század második felében többször is pozitív volt a vándorlási egyenleg, 2016-ban pedig 68 000-rel nőtt az ország népessége a vándorlásnak köszönhetően (valószínűleg a Myanmarból menekült rohingyák miatt).

RÓZSA GÁBOR