

# A termékenység és a párkapcsolatok nyitott kérdései

Kamarás Ferenc

Kohorsz '18 Magyar Születési Kohorszvizsgálat Nyitókonferencia

KSH 2017. november 13.



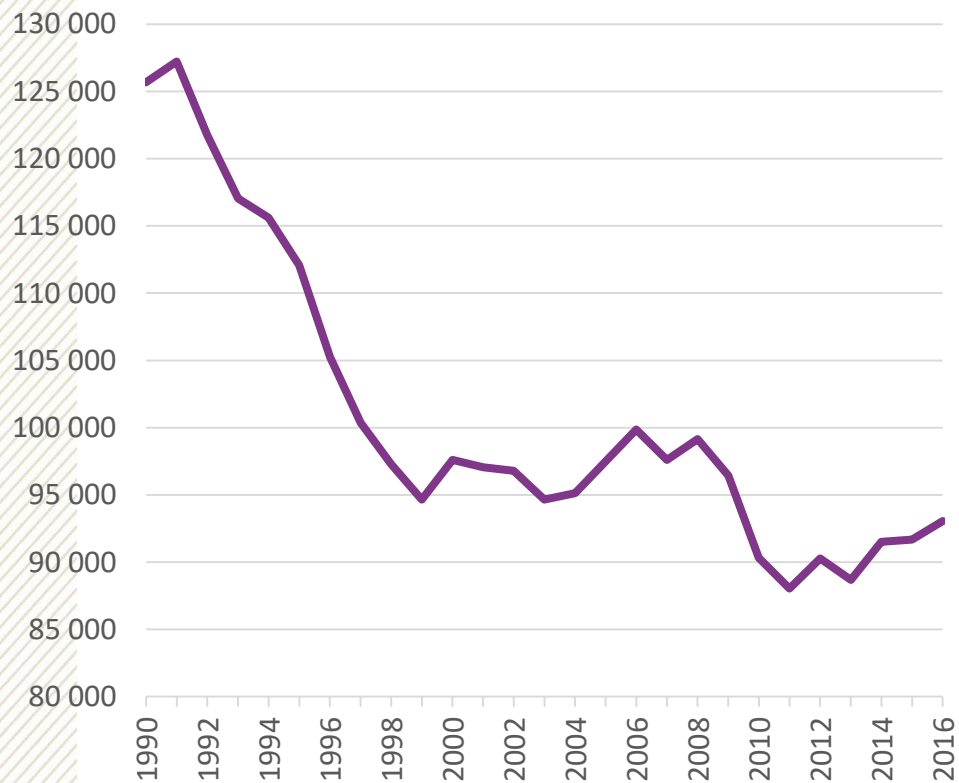
## A termékenység nyitott kérdései

- Hogyan és mikor biztosítható a népesség reprodukciója?
- Ehhez a termékenység milyen mértékű emelkedésére lenne szükség?
- Mekkora születésszámot jelentene ez?
- Megállítaná-e, a népességcsökkenés folyamatát?
- A reprodukció tartós biztosítása mekkora létszámú népesség fennmaradását eredményezné?

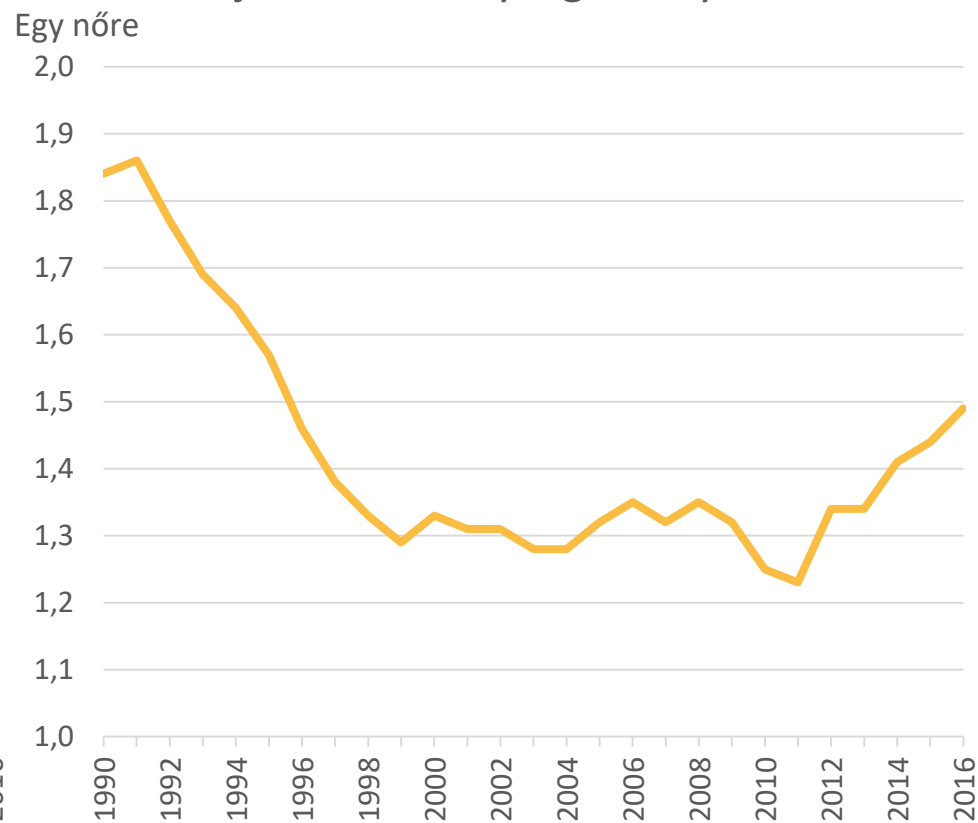


# Az élvészületések száma és a teljes termékenységi arányszám, 1990–2016

Élvészületések



Teljes termékenységi arányszám



## A 2011. év történelmi minimumot jelentett a születések számában és a termékenység szintjében

- Innen indult egy fellendülés az elmúlt öt évben

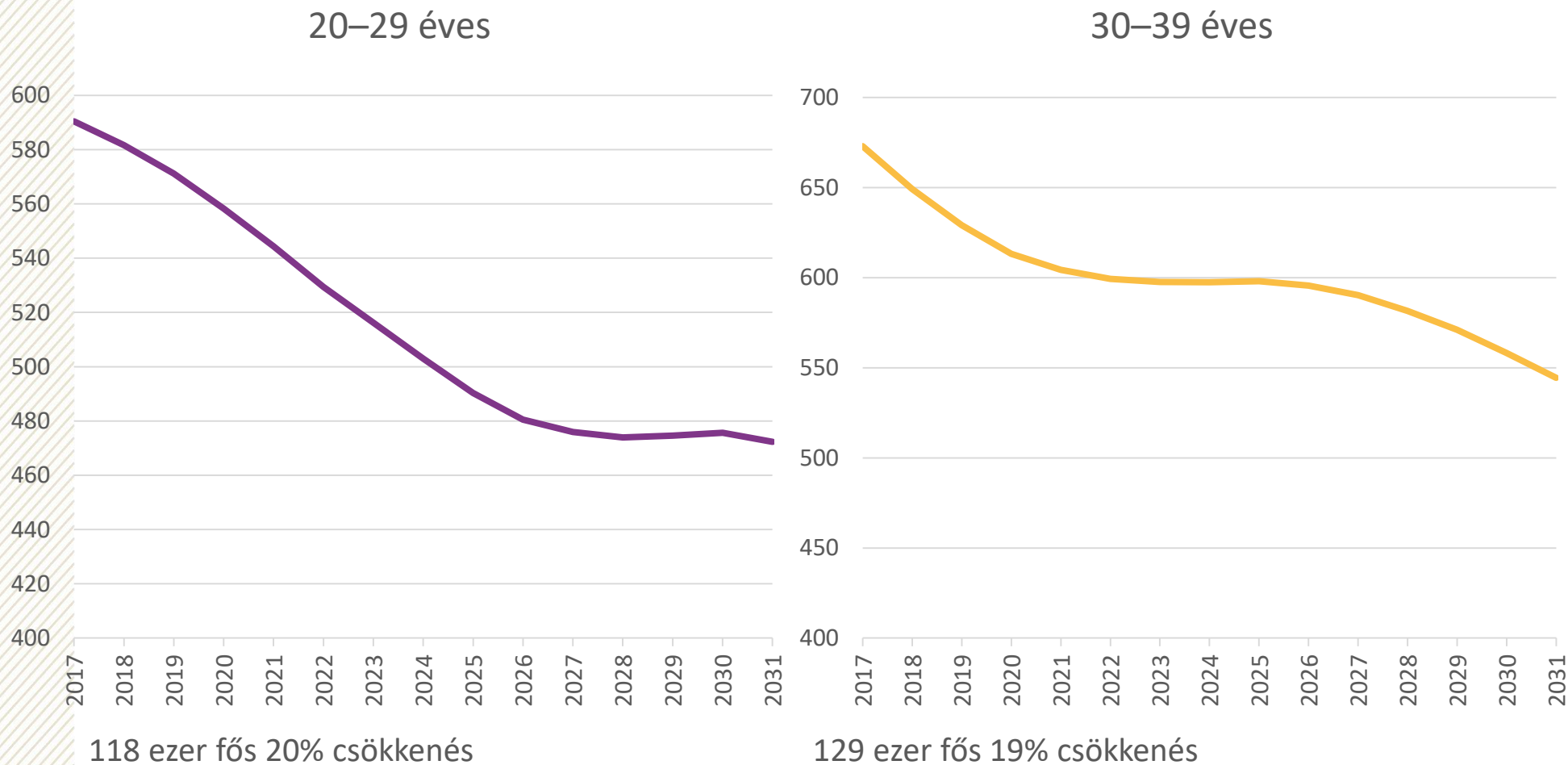
	2011	2016	2016/2011, %
TTA (egy nőre)	1,23	1,49	121,1
Születésszám	88 049	93 063	105,7
Szülőképes korú nők	2 375 ezer	2 262 ezer	95,2

- A termékenység 21 százalékos emelkedése csak 5,7 százalékkal növelte a születésszámot. Az ok a szülőképes korú nők számának csökkenése.

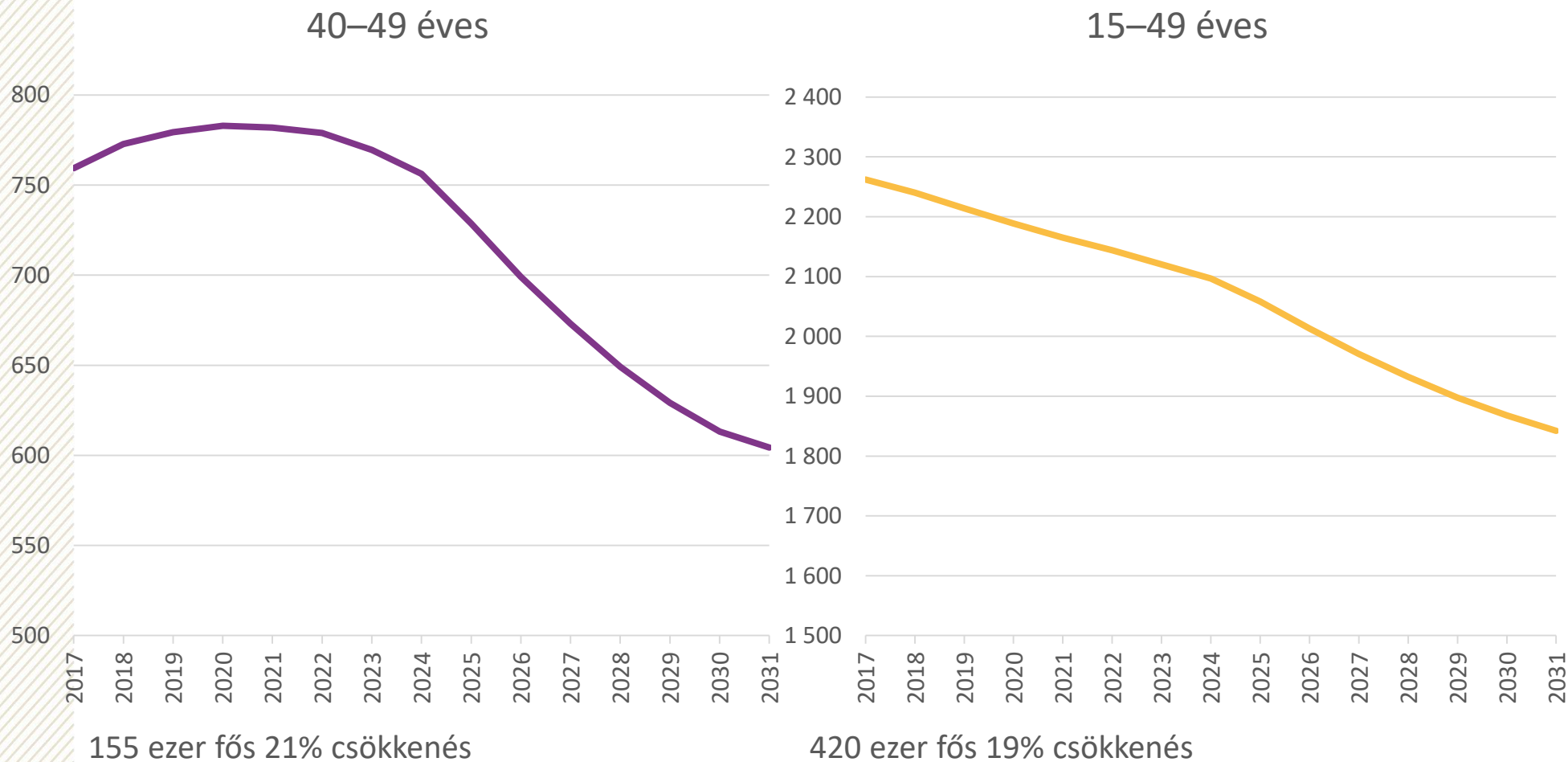
## A szülőképes korú nők számának becslése 2017 és 2031 között

- Koreltolós módszer
- Már megszülettek azok a nemzedékek, akik az elkövetkező 14 évben szülőképes korba lépnek
- A halálozás és a vándorlási egyenleg figyelembe vétele nélkül

# Szülőképes korú nők létszámváltozása 2017 és 2030 között

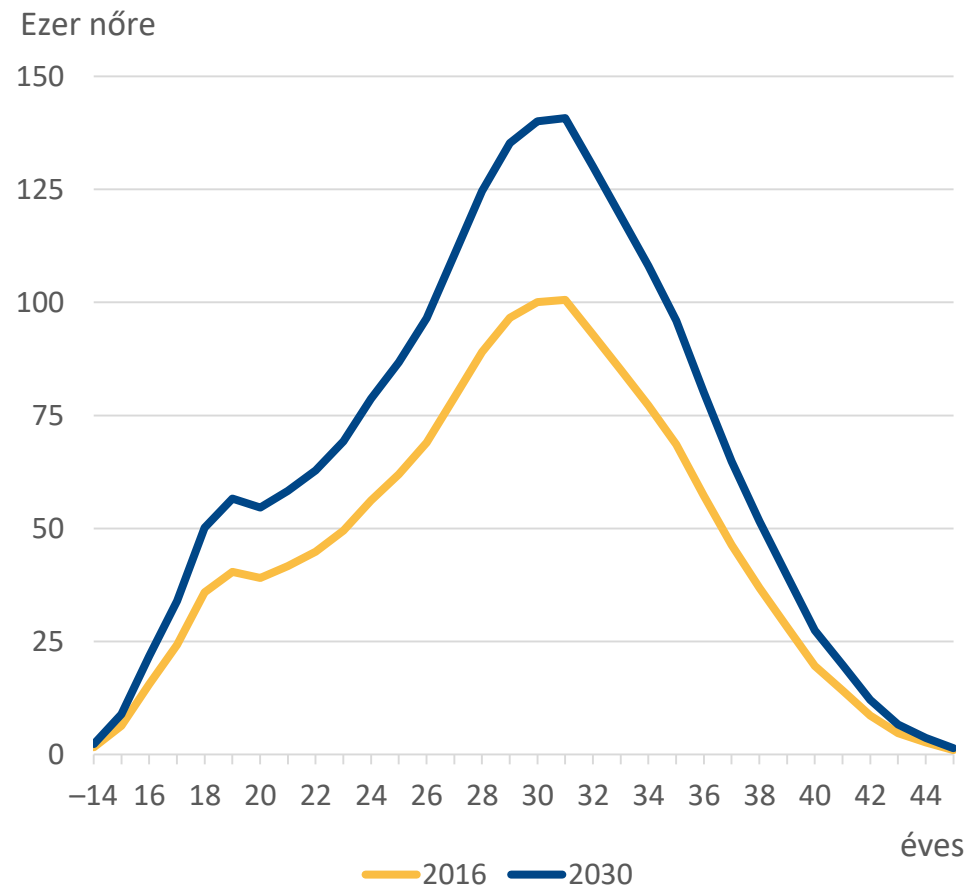
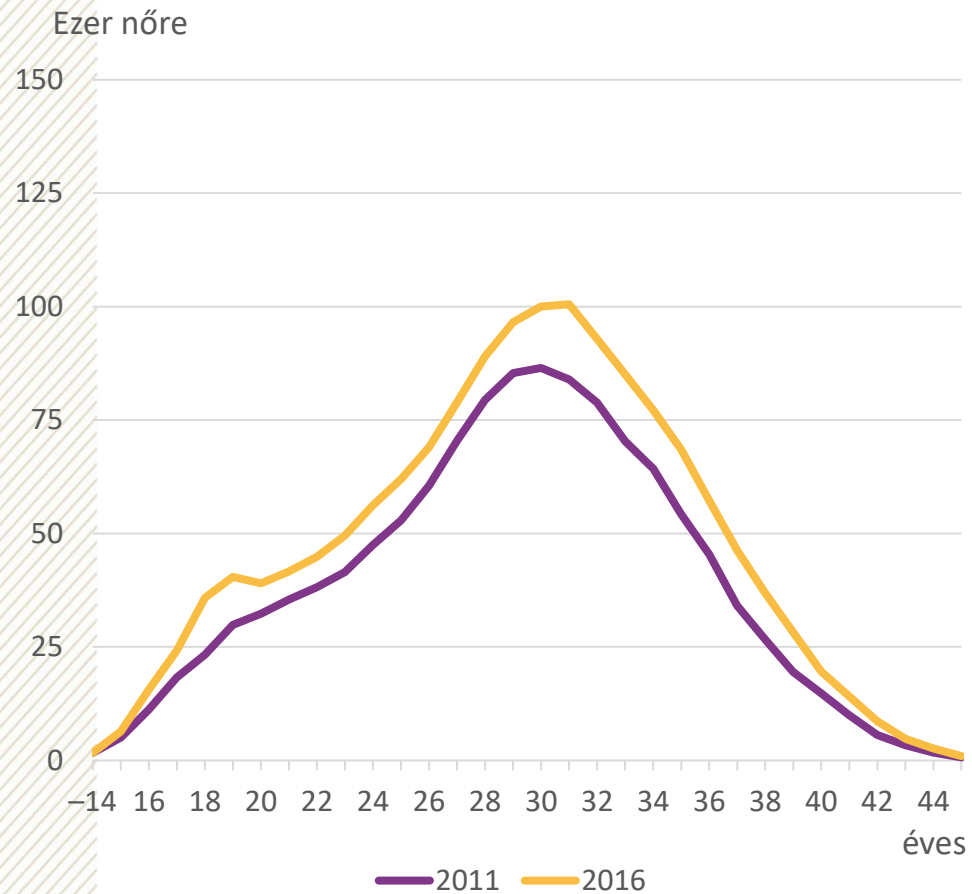


# Szülőképes korú nők létszámváltozása 2017 és 2030 között





## A termékenység tényleges és becsült szintje az anya életkora szerint



2030 = Reprodukcióhoz szükséges termékenységi szint



## A reprodukcióhoz szükséges termékenység és születésszám becslése

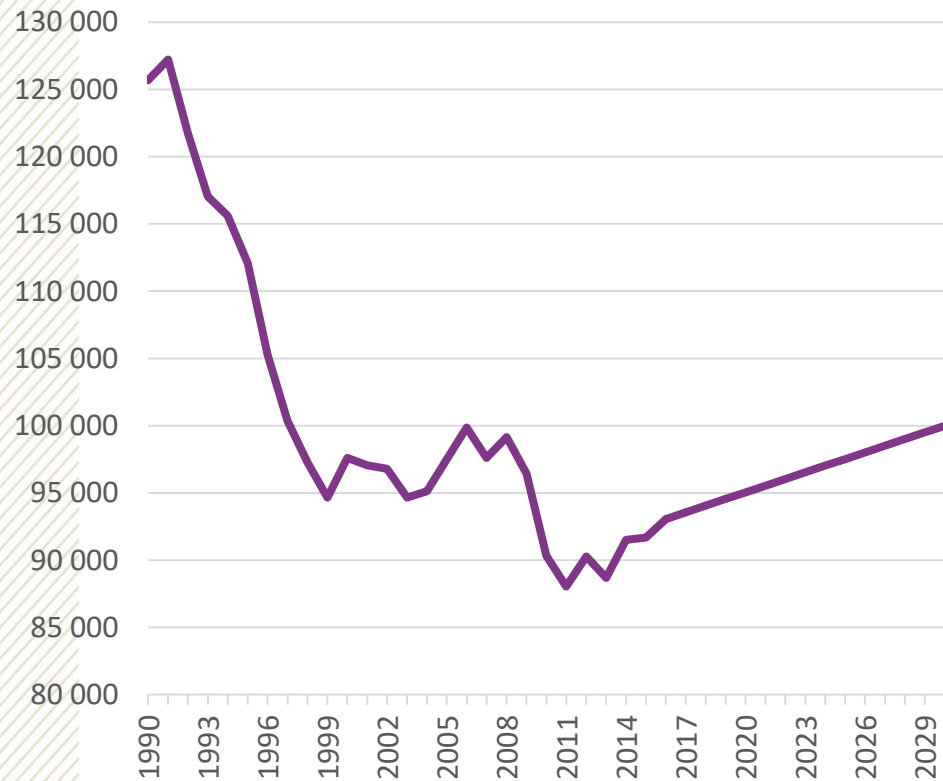
	2016	2030	2030/2016, %
TTA (egy nőre)	1,49	2,10	141,0
Szülőképes korú nők	2 262 ezer	1 842 ezer	81,2
Születésszám	93 063	100 000	107,5

**2016 és 2030 közötti 14 évben a reprodukció biztosításához szükséges**

A TTA évenkénti átlagos növekedési üteme	2,5 százalék	0,04 egy nőre
A születésszám évenkénti átlagos növekedési üteme	0,5 százalék	496 gyermek

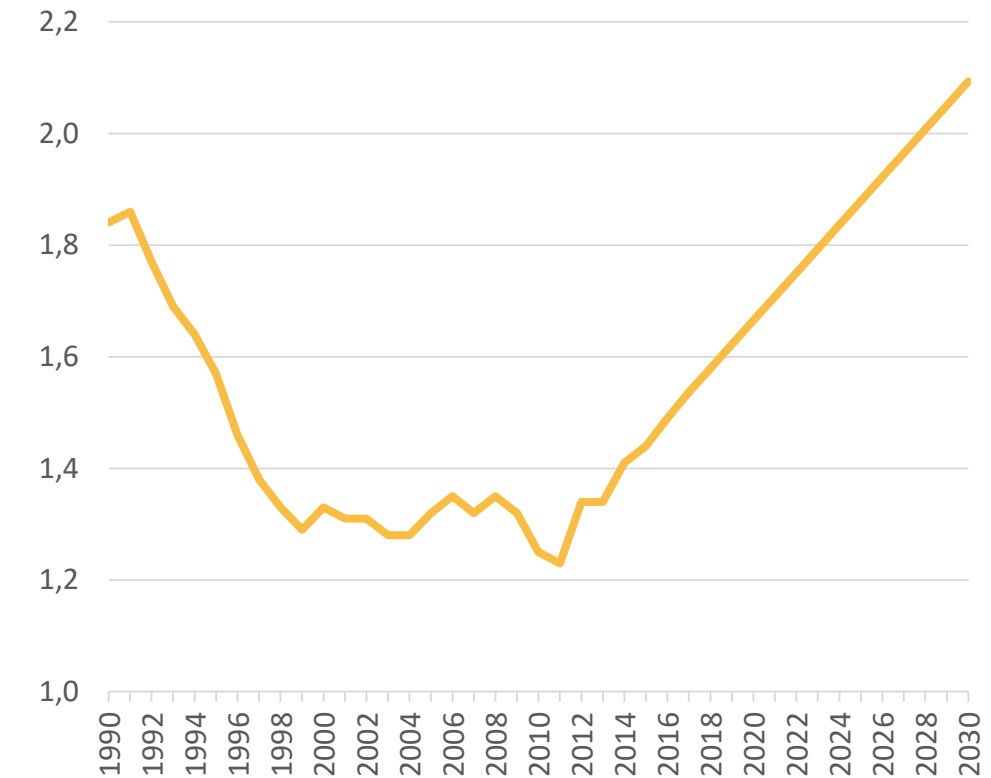
## Az élve születések és a teljes termékenységi arányszám tényleges és a reprodukcióhoz szükséges értékének becslése, 2016–2030

### Élveszületések



### Teljes termékenységi arányszám

Egy nőre



## Az eredmények értékelése

- Az évenkénti 100 000 születésszám a jelenlegi halandóság mellett nem állítaná meg a népesség csökkenését 2030-ban
- A halandóság jelentős csökkentése és várható élettartam érdemi emelkedésére lenne szükség
- A népesség öregedési folyamata gyorsul, a nagy létszámú Ratkó nemzedékek 70-es éveik közepén lesznek 2030-ban
- A reprodukcióhoz szükséges születésszámot tartósan, egy generáción keresztül biztosítani kellene

## Hosszú távon mekkora népességszám fennállását biztosítaná a reprodukciós szint elérése?

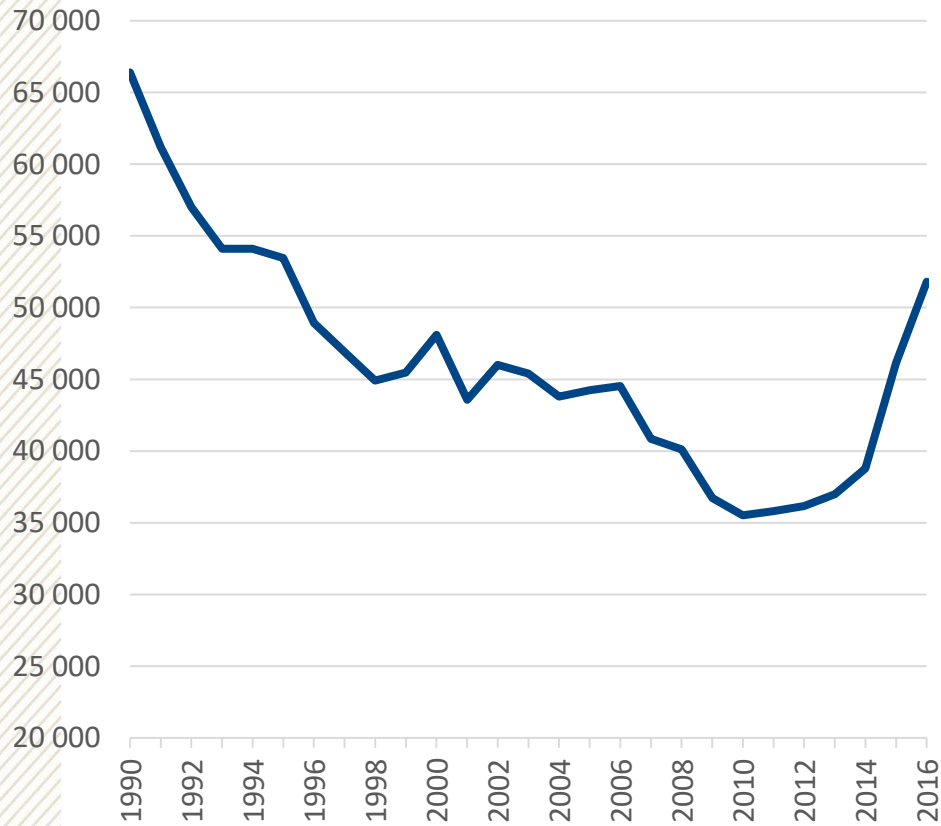
- Ennek egy durva becslését jelenti a születésszám és a születéskor várható átlagos élettartam szorzata
- 100 000 születésszám mellett a várható élettartamtól függően
  - 100 000 X születéskor várható élettartam
  - 2016. évi 75,7 éves születéskori várható élettartam mellett ez mintegy 7,6 milliós népességet jelent
- Ausztria 2015. évi várható élettartama mellett 8,1 milliós népességet jelentene.

# A párkapcsolatok nyitott kérdései

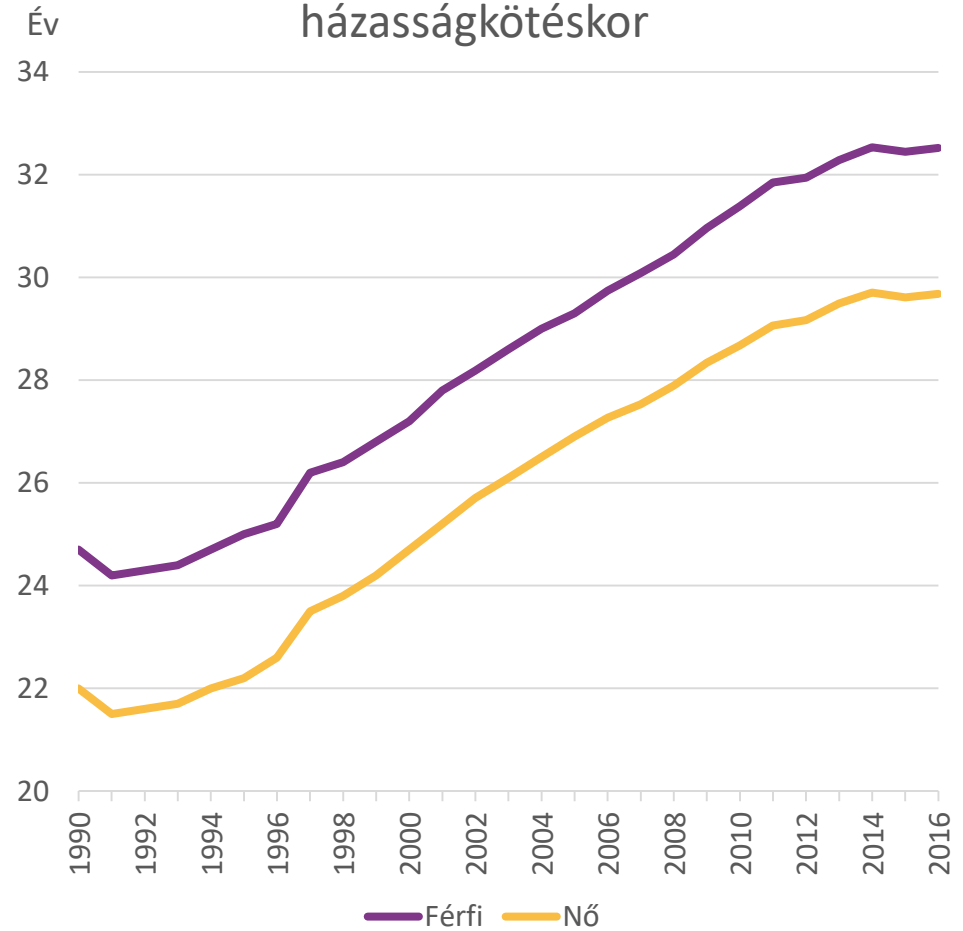
- Mikor, milyen típusú párkapcsolatot létesítenek a párok?
- Gyermekvállalás a házaspároknál és az élettársi kapcsolatokban
- Családstabilitás és a párkapcsolat típusa
- A párkapcsolat teremtésének demográfia nehézségei

## A házasságkötések száma és átlagos életkora

A házasságkötések számának alakulása

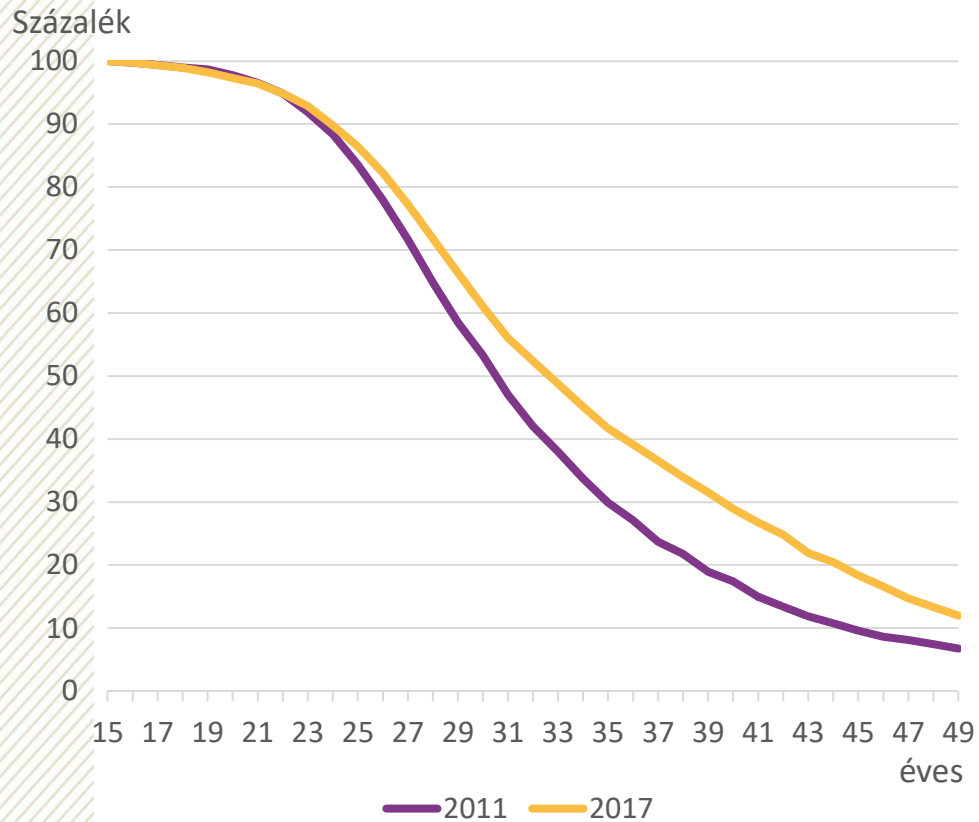


Átlagos életkor az első házasságkötéskor

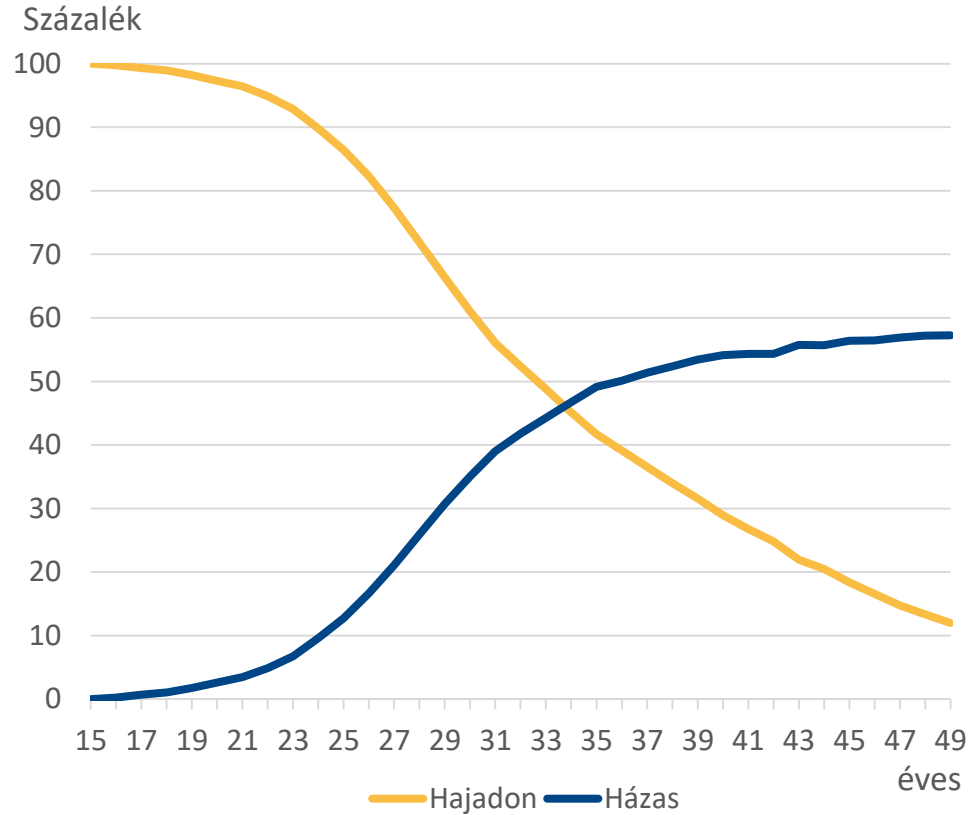


## Szülőképes korú nők családi állapot szerint

Hajadonok



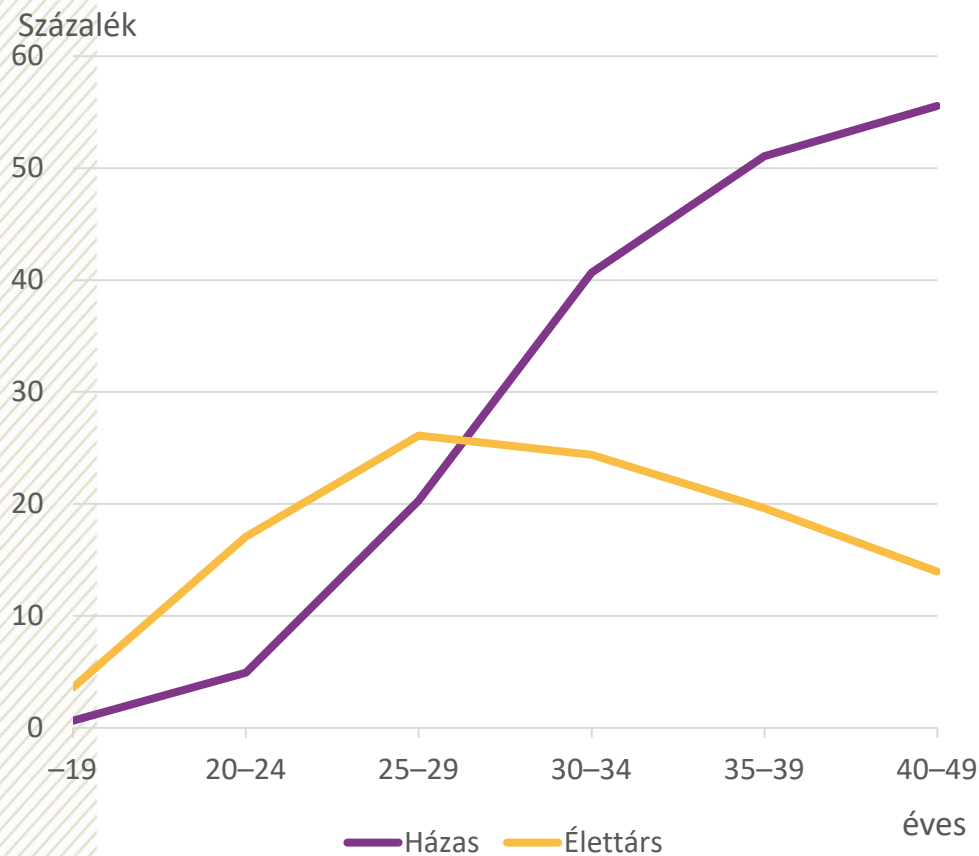
Hajadonok, házasok, 2017



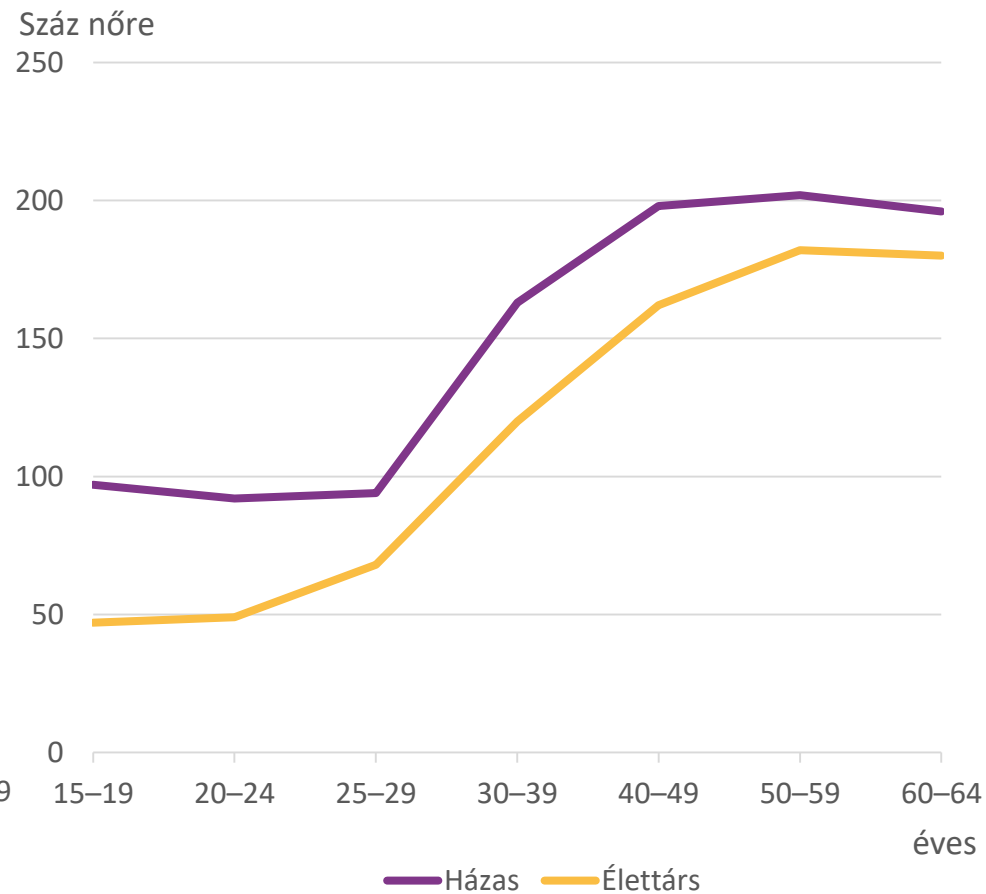


## A párkapcsolat típusa és átlagos gyermekszáma

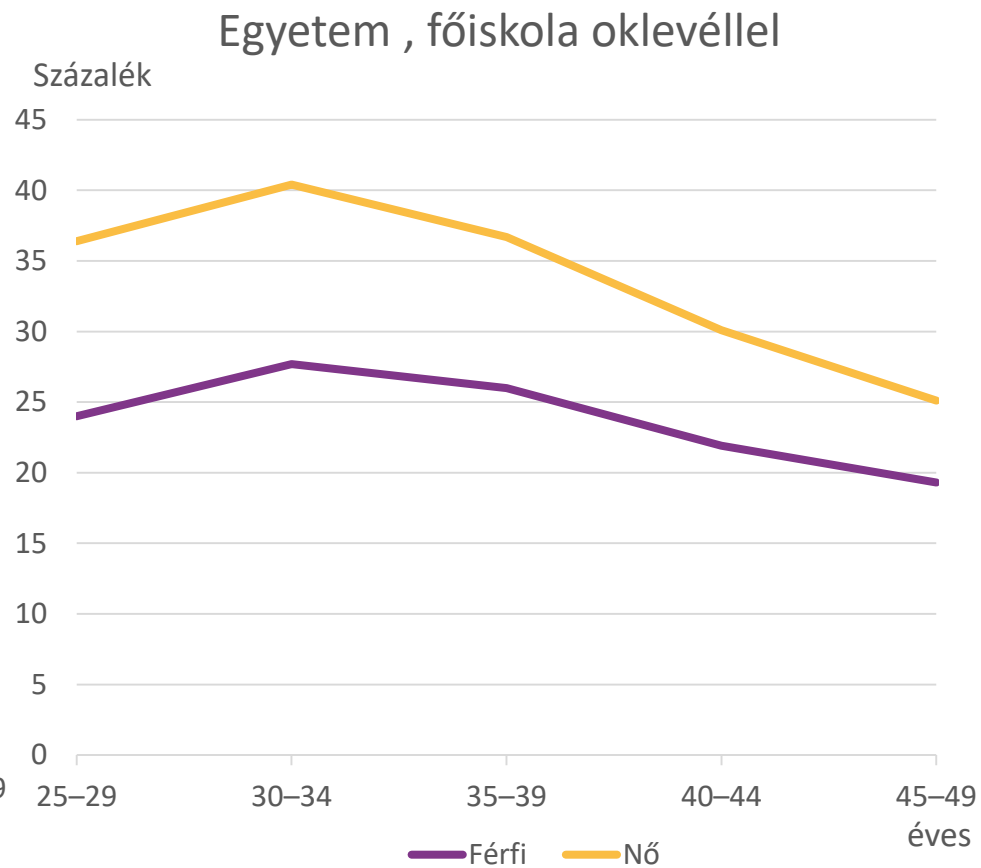
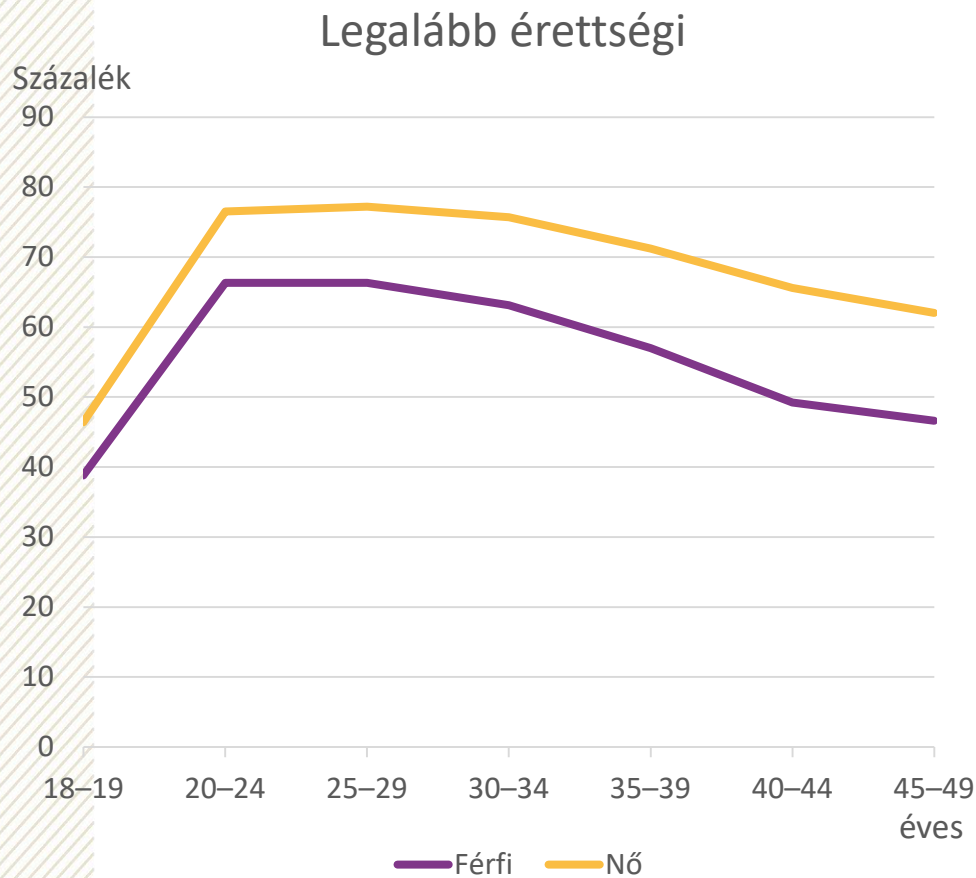
Szülőképes korú nők a párkapcsolat típusa és korcsoport szerint, 2016



Átlagos gyermekszám a párkapcsolat típusa és korcsoport szerint, 2016



# Legmagasabb befejezett iskolai végzettség nemek szerint, 2016



# Befejező gondolatok

- Reprodukciós céljaink elérését csak a családokra támaszkodva valósíthatjuk meg
- A családalapítás elősegítése, a családok erősítése és a gyermekvállalási kedv ösztönzése elsődleges cél kell, hogy legyen
- A halandóság jelentős javulása nélkül nem lehet megállítani a népességcsökkenés folyamatát
- Demográfiai helyzetünk érdemi és hosszú távú javítása csak ily módon lehetséges

Köszönöm megtisztelő figyelmüket

