

Fald i fertiliteten reducerer arbejdsstyrken i fremtiden

I 2023 nåede fertiliteten i Danmark ned under 1,5 børn pr. kvinde. Det har ikke været lavere i 37 år, og er resultatet af en faldende tendens siden midten af 00'erne. Det er samme tendens som i en lang række andre, velstående lande,¹ men langt fra de nuværende prognoser for fertiliteten. Fortsætter fertiliteten med 1,5 børn pr. kvinde, vil vi være over 200.000 færre 20-69-årige i Danmark i 2060 i forhold til de nuværende prognoser.

Fertiliteten er afgørende for mange forhold i et samfund, herunder planlægningen af offentlige pasnings-, undervisnings-, og plejetilbud i det offentlige. Men det er også afgørende for størrelsen på den fremtidige arbejdsstyrke.

Fald i fertiliteten i Danmark siden 00'erne

I Danmark nåede fertiliteten ned på 1,5 barn pr. kvinde i 2023 efter at være faldet fra et niveau på knap 1,9 barn pr. kvinde siden midten af 00'erne. Det er dog stik imod de forudsætninger, der er en del af de nuværende befolkningsprognoser i Danmarks Statistik. I de seneste års prognoser har det været forventningerne, at fertiliteten skulle stige til 1,9 barn pr. kvinde omkring 2030 og fortsætte på det niveau fremadrettet. Se figur 1.

Faldende fertilitet reducerer arbejdsstyrken i fremtiden

Hvis fertiliteten og dermed antallet af fødte børn i Danmark fremover ikke bliver som forventet i prognoserne, men i stedet kommer til at fortsætte på et niveau på 1,5 børn pr. kvinde, vil der fremadrettet blive født en del færre børn i Danmark. På kort sigt vil det naturligvis også reducere udgifterne til pasning og undervisning af børnene, men på den lidt længere bane vil det også betyde færre i den arbejdsdygtige alder.

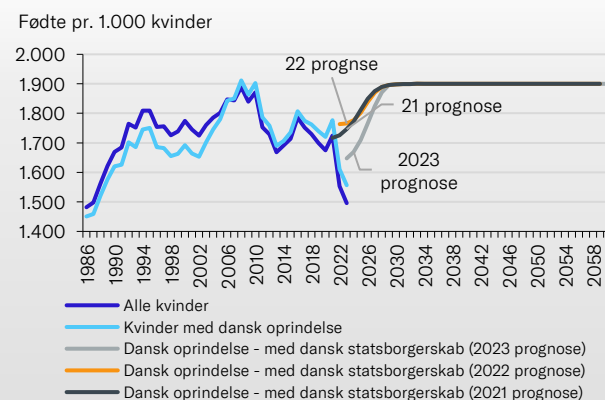
Ved at anvende de nuværende, aldersbetingede fertilitetskoefficienter med prognosernes øvrige forventninger, herunder til antallet af 15-49-årige kvinder i den fertile alder, vil der fra omkring 2030 årligt blive født omkring 13.000 færre børn i Danmark end forventet. Det vil isoleret set få den konsekvens, at der i 2060 vil være over 200.000 færre 20-69-årige i Danmark, hvilket svarer til godt 5 pct. af de forventede 20-69-årige i Danmark i 2060. Herefter vil denne negative udvikling accelerere eftersom antallet af kvinder i den fertile alder også vil begynde af falde ift. prognoserne fra om 15 år og frem. Udviklingen kan modvirkes af en stigning i nettoindvandringen eller i fertiliteten.

Denne tendens følger imidlertid udviklingen i EU, hvor arbejdsstyrken forventes at være 45 mio. mindre allerede i 2050.²

¹ [Demography - Fertility rates - OECD Data](#)

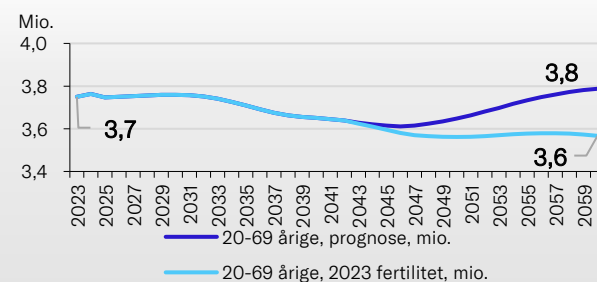
² [45 mio. færre 20-64-årige i arbejdsstyrken i 2050 i EU \(danskerhverv.dk\)](#)

Figur 1: Samlet fertilitet i Danmark og prognoser



Kilde: Dansk Erhverv pba. Danmarks Statistik, FERT1, FRDK321,322,323.

Figur 2: 200.000 færre 20-69 årige i 2060



Kilde: Dansk Erhverv pbs. Kilde: DST, FOD33, FRDK123 & FRDK223. Note: Udvikling i 20-69 årige pba. Nuværende prognose og med fastholdt fertilitet i 2023.