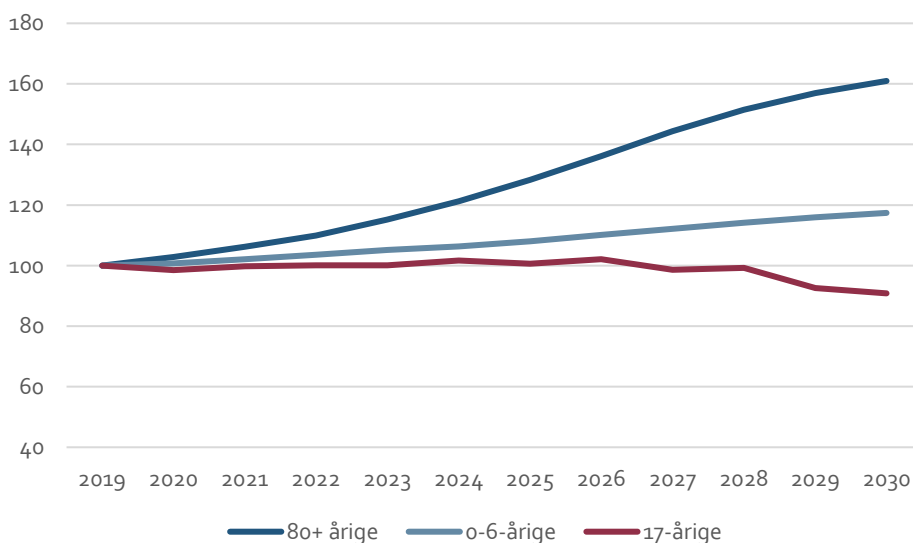


Færre unge og flere småbørn og ældre vil påvirke efterspørgslen efter pædagoger og sundhedspersonale

Befolkningsfremskrivninger¹ viser, at der i hele Danmark frem mod 2030 vil være færre unge og flere småbørn og ældre. Det vil påvirke efterspørgslen efter arbejdskraft i fx dagtilbud, skoler og på sundhedsområdet i de kommende år. Aktuelt mangler der arbejdskraft indenfor flere af de store velfærdsområder, som professionshøjskolerne uddanner til. Der er mangel på sygeplejersker på Sjælland og Fyn, mangel på folkeskolelærere i Østjylland og Vestjylland og mangel på pædagoger i Hovedstaden og i Sydjylland. Det viser tal fra Styrelsen for Arbejdsmarked og Rekruttering².

Frem mod 2030 vil der være 9 pct. færre 17-årige i hele landet og samtidig 17 pct. flere børn på 0-6 år og ca. 60 pct. flere 80+ årige ift. 2019, jf. figur 1. De største stigninger forventes at ske i Region Hovedstaden.

Figur 1. Fremskrivning af de 0-6-årige, 17-årige og 80+ årige (indeks 100=2019)



Kilde: Danske Professionshøjskoler på baggrund af Danmarks Statistik befolkningsfremskrivning, 2019.

¹ Danmarks Statistiks befolkningsfremskrivning, 2019.

² Styrelsen for Arbejdsmarked og Rekruttering (STAR), Arbejdsmarkedsbalancen 2019.

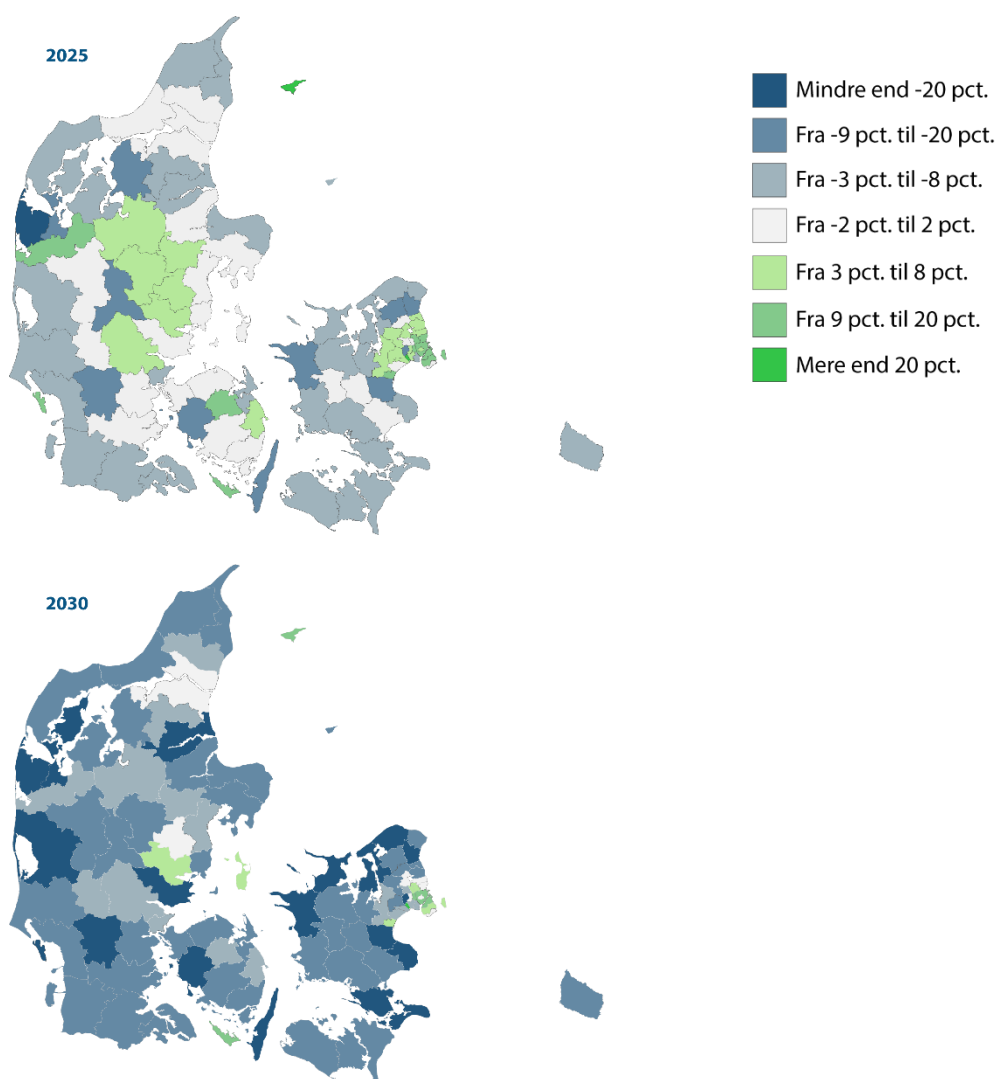
Færre unge de kommende år øger rekrutteringsudfordringerne

Udviklingen i demografien vil blandt andet påvirke fødekæden til professionsuddannelserne i de kommende år. I det følgende ses på professionsuddannelsernes rekrutteringsgrundlag, som er de unge 17-årige i hele landet.

Befolkningsfremskrivninger viser, at der frem mod 2030 vil være 9 pct. færre 17-årige i hele landet. Der er tydelige geografiske forskelle, jf. danmarkskortene i *figur 2*. Flere 17-årige vil bo i og omkring København og færre i resten af landet. I Københavns Kommune vil der være 13 pct. flere 17-årige i 2030 sammenlignet med 2019, og det vil være 10 pct. af alle 17-årige, der vil bo i København og Frederiksberg kommuner i 2030. I 2019 er det 8 pct.

Horsens vil som den eneste jyske kommune have flere 17-årige i 2030 sammenlignet med 2019 (4 pct.). I 20 kommuner vil antallet af 17-årige være faldet med mere end 20 pct. i 2030 ift. 2019. I de jyske kommuner Ringkøbing-Skjern og Sønderborg og de sjællandske kommuner Frederikssund, Helsingør, Kalundborg, Holbæk, Næstved og Køge vil der være omkring 150-220 færre 17-årige i 2030 ift. 2019, svarende til et fald på 17-26 pct.

Figur 2. Udviklingen i antal 17-årige fordelt på kommuner frem mod 2025 og 2030 set ift. 2019.

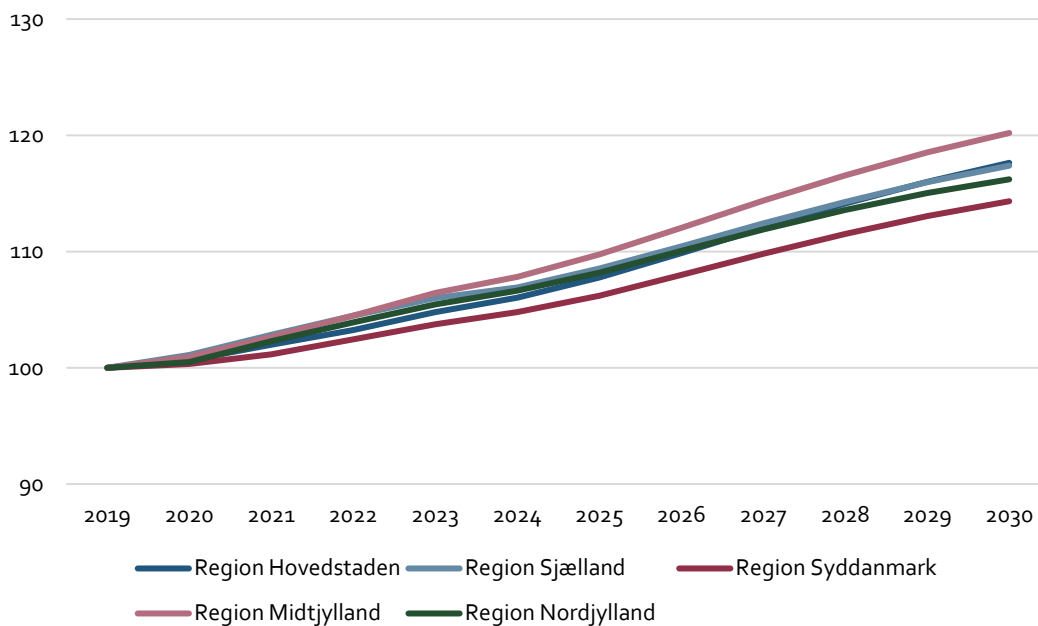


Kilde: Danske Professionshøjskoler på baggrund af data fra Danmarks Statistik befolkningsfremskrivning, 2019.

Flere børn og ældre påvirker efterspørgslen efter pædagoger og sundhedspersonale

Frem mod 2030 forventes en stigning på ca. 74.000 børn i alderen 0-6 år, svarende til 17 pct. flere i forhold til 2019. Den største stigning på 25.000 flere børn på 0-6 år forventes at ske i Region Hovedstaden (18 pct.), mens den største relative stigning på 20 pct. forventes at ske i Region Midtjylland i 2030, jf. figur 3.

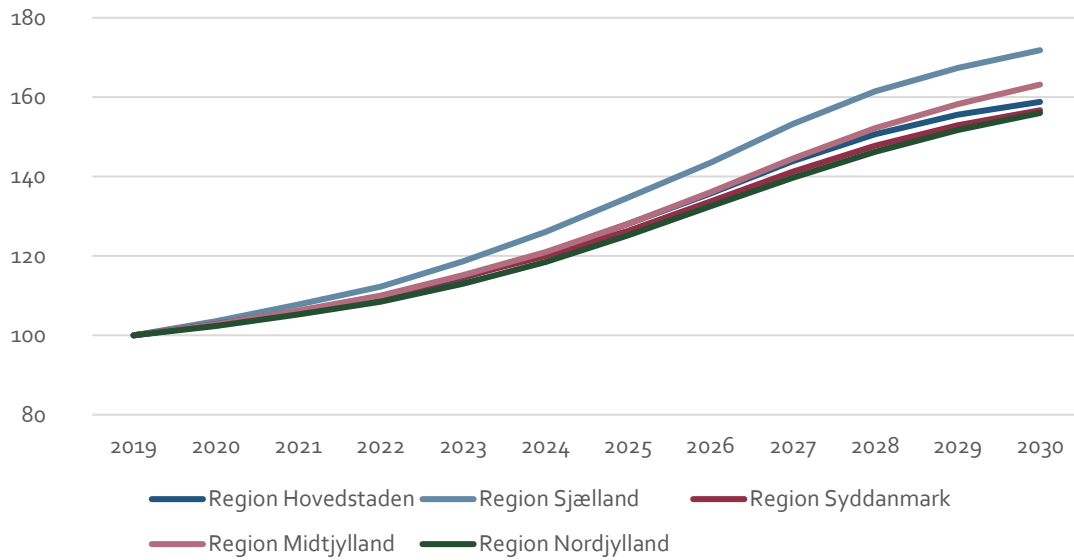
Figur 3. Fremskrivning af de 0-6-årige fordelt på region (indeks 100=2019)



Kilde: Danske Professionshøjskoler på baggrund af Danmarks Statistik befolkningsfremskrivning, 2019.

Frem mod 2030 forventes ligeledes en stigning i antallet af 80+ årige på ca. 161.000 personer, svarende til ca. 60 pct. flere i forhold til 2019. Den største stigning forventes i Region Hovedstaden med 43.000 flere 80+ årige (59 pct.), mens den største relative stigning forventes i Region Sjælland med 72 pct. flere 80+ årige, jf. figur 4.

Figur 4. Fremskrivning af de 80+ årige fordelt på region (indeks 100=2019)



Kilde: Danske Professionshøjskoler på baggrund af Danmarks Statistik befolkningsfremskrivning, 2019.