



Folketingets Beskæftigelsesudvalg
lov@ft.dk

Torsten Gejl
Torsten.Gejl@ft.dk

Beskæftigelsesministeriet

Holmens Kanal 20

1060 København K

T +45 72 20 50 00

E bm@bm.dk

www.bm.dk

CVR 10172748

Beskæftigelsesudvalget har i brev af 6. september 2019 stillet følgende spørgsmål nr. 75 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Torsten Gejl (ALT).

11. november 2019

Spørgsmål nr. 75:

”Vil ministeren oplyse antallet af personer afgået ved døden, mens de har været på revalidering/forrevalidering i perioderne 1. januar 2006 til 31. december 2012 og 1. januar 2013 til 31. august 2019, og hvor stor en andel disse personer udgør af det samlede antal personer på revalidering/forrevalidering? I svaret bedes ministeren opdele personerne på aldersgrupperne 18-24 år, 25-39 år, 40-59 år og 60 år til den gældende tilbagetrækningsalder, og til sammenligning inkludere de tilsvarende dødelighedsprocenter fra Danmarks Statistik gældende for samme aldersgrupper.”

J.nr. 2019-5337

Svar:

I tabel 1 fremgår antallet af personer, som er afgået ved døden senest 5 uger efter afsluttet revaliderings-/forrevalideringsforløb i perioden fra den 1. januar 2006 til den 31. december 2012 og i perioden fra den 1. januar 2013 til den 31. juli 2019¹, fordelt på aldersgrupper.

Det bemærkes, at der er en række forskellige faktorer, der gør at det ikke er meningsfuldt at sammenligne dødelighed direkte på tværs af ydelsesgrupper over tid. Det skyldes bl.a. forskelle i befolknings sammensætningen for ydelsesgrupperne, der kan tilskrives forskellige målgrupper for de enkelte ordninger.

Derudover har en række politiske reformer ændret på flere af ydelsessystemerne. Det har over tid betydet, at borgerne i en ydelsesgruppe på ét tidspunkt ikke nødvendigvis kan sammenlignes med samme ydelsesgruppe på et andet tidspunkt. Endvidere har en ændret folkepensionsalder betydning for gennemsnitsalderen i ydelsesgrupperne, ligesom strukturelle forhold og konjunkturforskel kan have betydning for, at ydelsesgruppernes sammensætning ændres over tid.

¹ Seneste måned med data i forløbsdatabasen DREAM er juli 2019.

Tabel 1**Personer, der afgår ved døden under et revaliderings-/forrevalideringsforløb**

	1. jan 2006 - 31. dec 2012			
	18-24 år	25-39 år	40-59 år	60+ år
Antal på ydelserne afgået ved døden	7	62	99	3
Antal borgere berørt af ydelserne	12.432	39.263	29.577	590
Andel (pct.)	0,1	0,2	0,3	0,5
	1. jan 2013 - 31. jul 2019			
Antal på ydelserne afgået ved døden	4	15	39	.
Antal borgere berørt af ydelserne	4.119	14.749	11.319	299
Andel (pct.)	0,1	0,1	0,3	.

Anm.: Der ses på, om en borger er død imens eller senest 5 uger efter borgeren modtog revaliderings-/forrevalideringsydelse. Datoen for sidste uge hvor borgeren modtog ydelser er bestemmende for hvilken periode borgeren tælles med. Celler med færre end 3 personer er diskretioneret væk med et punktum.

Kilde: Forløbsdatabasen DREAM og egne beregninger.

I tabel 2 fremgår som efterspurgt dødelighedsprocenter fra Danmarks Statistik for de tilsvarende aldersgrupper. Der er angivet tal for 2018, som er det seneste tilgængelige år i data. Det bemærkes, at dødeligheden for befolkningen som helhed opgjort for 2018 ikke er fuldt sammenlignelig med tidligere perioder, da dødeligheden generelt har været faldende over tid.

Tabel 2**Dødelighed for hele befolkningen fordelt på aldersgrupper, 2018.**

	18-24 år	25-39 år	40-59 år	60+ år
Andel (pct.)	0,0	0,1	0,3	0,9

Kilde: Egne beregninger på baggrund af folketal og dødstal fra Danmarks Statistik.

Ved sammenligning af de to opgørelser i tabel 1 og 2 skal det bemærkes, at der er tale om to forskellige opgørelsesmetoder. I tabel 1 opgøres hvor mange der, på et tidspunkt henover en opgørelsesperiode, har været berørt af en given ydelse, og som er afgået ved døden inden for 5 uger efter seneste ydelsesudbetaling. I tabel 2, der er de efterspurgte dødelighedsprocenter fra Danmarks Statistik, opgøres hvor stor en andel, der afgår ved døden i befolkningen i et givet år.

Venlig hilsen

Peter Hummelgaard