



DET KONGELIGE  
ARBEIDS- OG SOSIALDEPARTEMENT

Statsråden

Stortingets president  
Ekspedisjonskontoret  
Stortinget  
0026 OSLO

Deres ref

Vår ref

Dato

21/2519-

30. juni 2021

## Spørsmål til skriftlig besvarelse nr. 2554/2021 fra stortingsrepresentant Rigmor Aasrud

Stortingsrepresentant Rigmor Aasrud har stilt spørsmål til skriftlig besvarelse:

*"Hvor mange er nå langtidsledige og hvor mange av disse deltar på et arbeidsmarkedstiltak, og hvordan er disse tallene sammenlignet med tidligere kriser?"*

Svar:

I perioden fra januar til mai 2021 var i gjennomsnitt 34 500 personer langtidsledige. Med langtidsledig menes her personer som har vært registret helt ledig hos Arbeids- og velferdsetaten sammenhengende i seks måneder eller mer. I samme periode var det i gjennomsnitt 12 800 arbeidssøkere på tiltak som har vært arbeidssøker i seks måneder eller mer. Arbeidssøkere på tiltak inngår ikke i tallet over helt ledige.

Ved utgangen av mai 2021 var nivået på arbeidssøkere 183 900. Av disse var 94 100 helt ledige, 72 300 delvis arbeidssøkere og 17 500 på arbeidsmarkedstiltak. Dette er betydelig lavere enn det høyeste nivået under koronapandemien som var i april 2020. Nivået lå da på 421 000 arbeidssøkere.

Tallene ovenfor er sammenliknet med tidligere kriser da nivået på arbeidssøkere var høyest. For bankkrisen var nivået på arbeidssøkere på sitt høyeste i 1993 med et nivå på 252 000 i gjennomsnitt<sup>1</sup>. Under IT-boblen var antallet arbeidssøkere på sitt høyeste i mars 2003 med 142 000 arbeidssøkere. Under finanskrisen var antallet arbeidssøkere på sitt høyeste i

---

<sup>1</sup> For bankkrisen benyttes årgjennomsnitt for å definere toppunktet. Dette er fordi månedstall for arbeidssøkere ikke er tilgjengelig for 1993.

februar 2010 med et nivå på 135 000. I forbindelse med oljeprisfallet var antallet arbeidssøkere på sitt høyeste i februar 2016 da nivået lå på 145 000.

Tabellen under viser tall for langtidsledige og arbeidssøkere på tiltak som har vært arbeidssøkere i seks måneder eller mer i gjennomsnitt for de aktuelle årene.<sup>2</sup> Tall for arbeidssøkere på tiltak som har vært arbeidssøkere i seks måneder eller mer er ikke tilgjengelig for 1993. Jeg gjør oppmerksom på at tall for koronapandemien fra januar til mai 2021 ikke er direkte sammenliknbare med årsgjennomsnittene for de tidligere krisene.

*Tabell 1 Langtidsledige og arbeidssøkere på tiltak som har vært arbeidssøkere i seks måneder eller mer, årsgjennomsnitt for tidligere kriser og gjennomsnitt januar til mai 2021*

	Langtidsledige	Arbeidssøkere på tiltak som har vært arbeidssøkere i seks måneder eller mer
Bankkrisen 1993	38 200	Ikke tilgjengelig
IT-boblen 2003	26 300	8 000
Finanskrisen 2010	18 600	9 800
Oljeprisfallet 2016	21 900	11 300
Koronapandemien Januar – mai 2021	34 500	12 800

Sammenliknet med tidligere kriser skiller koronakrisen seg ut med et betydelig omfang permitterte. En forholdsvis stor del av de ledige, herunder langtidsledige, har derfor et arbeidsforhold og kommer lettere tilbake i jobb i takt med at aktiviteten i samfunnet tar seg opp. Samtidig har tilgangen til og muligheten til gjennomføring av tiltak vært noe begrenset under denne krisen, på grunn av smittevernrestriksjoner.

I 2021 er bevilgningen til tiltak rettet mot folk som står uten jobb, økt med 1,4 mrd. kr sammenlignet med 2020. Styrkingen fordeler seg på om lag 1,2 mrd. kr til arbeidsmarkedstiltak og 200 mill. kroner til bemanning i NAV. Som del av styrkingen er det satt av 50 mill. kroner til forsterket oppfølging i regi av Arbeids- og velferdsetaten. Innsatsen skal bidra til at langtidsledige og permitterte med kort tid igjen av dagpengeperioden eller permitteringsperioden kommer tilbake i arbeid. NAV-kontoret kan blant annet bistå med oppfølgingssamtaler, digitale jobbklubber, kartlegging av behovet for ny kompetanse og eventuelt ved å iverksette kurs eller annen opplæring.

Med hilsen



Torbjørn Røe Isaksen

---

<sup>2</sup> Arbeidssøkere på tiltak som har vært arbeidssøkere i seks måneder eller mer ikke inngår i tallene for langtidsledige.