

# Kvalitetsdeklaration

Rapport 2021:18

**Kommunala arbetsmarknadsanställningar  
Hur påverkar de arbetslöshetsförsäkringen?**

## Ämnesområde

Arbetsmarknad

## Statistikområde

Kommunala arbetsmarknadsanställningar

## Producerande myndighet

Inspektionen för arbetslöshetsförsäkringen

## Referenstid

2020/2021

## Kontaktuppgifter

Annacarin Karlsson

[annacarin.karlsson@iaf.se](mailto:annacarin.karlsson@iaf.se)



## Innehåll

1	Relevans .....	3
1.1	Ändamål och informationsbehov .....	3
1.2	Statistikens innehåll .....	3
1.2.1	Objekt och population.....	3
1.2.2	Variabler .....	3
1.2.3	Statistiska mått .....	4
1.2.4	Redovisningsgrupper .....	4
1.2.5	Referenstider .....	4
2	Tillförlitlighet .....	4
2.1	Tillförlitlighet totalt .....	4
2.2	Osäkerhetskällor .....	5
2.2.1	Mätning.....	5
2.2.2	Bortfall .....	5
2.2.3	Bearbetning .....	6
3	Aktualitet .....	6
3.1	Framställningstid.....	6
4	Tillgänglighet och tydlighet .....	7
4.1	Tillgång till statistiken och dokumentation .....	7
5	Jämförbarhet.....	7
5.1	Jämförbarhet över tid .....	7
5.2	Jämförbarhet mellan grupper .....	7
	Allmänna uppgifter .....	8



# 1 Relevans

Den här kvalitetsdeklarationen är en bilaga till *Rapport 2021:18, Kommunala arbetsmarknadsanställningar*. Kvalitetsdeklarationen beskriver kvaliteten på den statistik som presenteras i rapporten utifrån statistikens ändamål, innehåll, tillförlitlighet, aktualitet, tillgänglighet och jämförbarhet.

## 1.1 Ändamål och informationsbehov

Statistiken i rapporten beskriver kommunernas arbete med kommunala arbetsmarknadsanställningar. Syftet med granskningen är att granska om kommunala arbetsmarknadsanställningar används för att den som anställs senare ska få arbetslöshetsersättning. Och om så är fallet, vilka blir då konsekvenserna för arbetslöshetsförsäkringens legitimitet och roll som omställningsförsäkring? Syftet är också att uppskatta hur vanliga kommunala arbetsmarknadsanställningar är. I rapporten uppmärksammas även skillnader i kommunernas arbete med arbetsmarknadsanställningar när det gäller deltagarnas ålder och kön.

Huvudsakliga användare av statistiken är IAF, Arbetsförmedlingen, arbetslöshetskassorna, kommunerna, Sveriges Kommuner och Regioner (SKR) och Arbetsmarknadsdepartementet.

## 1.2 Statistikens innehåll

De statistiska målstorheterna består främst av andelar för variabler som mäter kommunernas arbete med kommunala arbetsmarknadsanställningar. Även medelvärde, median och summor förekommer. Statistiken särredovisas till viss del enligt SKR:s kommungruppsindelning.

### 1.2.1 Objekt och population

Statistiken omfattar en population, Sveriges 290 kommuner, där intresse- och målpopulation sammanfaller. Observationsobjekt är kommuner, vilket sammanfaller med målobjekt.

### 1.2.2 Variabler

Målvariablerna består av 48 variabler, över 8 sakområden, som beskriver kommunernas arbete med arbetsmarknadsanställningar



Observationsvariablerna består av de insamlade svaren i enkätundersökningen. Observationsvariablerna kan förväntas skilja sig något från målvariablerna, eftersom en respondents enkätsvar inte nödvändigtvis stämmer överens med de korrekta värdena på målvariablerna. Se även kapitel 2 *Tillförlitlighet*.

### 1.2.3 Statistiska mått

Andelar i procent används som statistiska mått. Vi använder också ett 95-procentigt konfidensintervall för att beskriva statistisk osäkerhet. Även medelvärde, median och summor förekommer.

### 1.2.4 Redovisningsgrupper

Den redovisningsgrupp som används är SKR:s kommungruppsindelning. Indelningen består av nio grupper fördelade på tre huvudgrupper, där kommunerna har grupperats utifrån vissa kriterier som tätortsstorlek, närhet till större tätort och pendlingsmönster.

### 1.2.5 Referenstider

Statistiken avser kommunernas arbete under perioden 2020/2021.

## 2 Tillförlitlighet

### 2.1 Tillförlitlighet totalt

Den totala tillförlitligheten påverkas av ett antal osäkerhetskällor som går igenom i det här kapitlet. Övergripande är dessa osäkerhetskällor:

- Mätfelet består framför allt av att respondenterna inte korrekt kunnat svara på enkätfrågorna.
- Bortfall av respondenter kan ge upphov till slumpmässiga och systematiska fel.



## 2.2 Osäkerhetskällor

### 2.2.1 Mätning

Datainsamlingen har skett genom ett enkätutskick. Datainsamlingen ägde rum mellan den 7 juni 2021 och den 30 juni 2021.

Mätfelet kan ha flera möjliga orsaker, men i huvudsak består det i att respondenterna inte korrekt kunnat svara på enkätfrågorna. Det kan till exempel handla om att respondenter inte vill eller kan uppge uppgifter om kommunens arbete med arbetsmarknadsanställningar. I enkäten har vi bett kommunerna uppskatta ett antal uppgifter, till exempel antalet arbetsmarknadsanställningar under 2020 och andelen som går vidare till studier eller arbete under eller efter en arbetsmarknadsanställning. En sådan uppskattning omgärdas alltid av en osäkerhet. Det gäller framförallt uppgiften om hur stor andel som går vidare, eftersom det under arbetets gång kommit fram att det är ovanligt att kommunerna för statistik över detta.

En annan potentiell orsak till mätfel är frågor som är formulerade på ett sådant sätt att de inte fångar in det som frågan är avsedd att mäta, vilket skulle vara ett validitetsfel. I rapporten har vi till viss del tolkat fritextsvar, vilket också kan medföra mätfel.

### 2.2.2 Bortfall

Tabell 1 visar att svarsbortfallet för enkäten är 29 procent.

Tabell 1. Objektbortfall.

Målpopulation	Urval	Svar	Svar (%)	Bortfall	Bortfall (%)
Kommuner	290	206	71 %	84	29 %

Det var något vanligare att mindre kommuner, kommuner i grupp C, svarade på enkäten jämfört med större kommuner, kommuner i grupp A. Detta visar tabell 2. Skillnaden är dock bara 3 procentenheter, och vi bedömer därför att de kommuner som svarade på enkäten bör stämma väl överens med rampopulationen. För att kompensera för att bortfallet kan skilja sig per kommungrupp har vi använt kalibrerade vikter vid skattningen av enkätresultaten. Skattningsförfarandet beskrivs i den fristående bilagan *Statistikens framställning*.



Tabell 2. Rampopulation och andel svarande per redovisningsgrupp.

Redovisningsgrupper	Antal i rampopulation	Andel i rampopulation	Antal svar	Andel svar	Differens: Andel i rampopulation och andel svar*
<b>Totalt</b>	<b>290</b>	<b>100 %</b>	<b>206</b>	<b>100 %</b>	<b>0 %</b>
A: Storstäder och storstadsnära kommuner	46	16 %	31	15 %	-1 %
A1: Storstäder	3	1 %	3	1 %	0 %
A2: Pendlingskommun nära storstad	43	15 %	28	14 %	-1 %
B: Större städer och kommuner nära större stad	108	37 %	75	36 %	-1 %
B3: Större stad	21	7 %	17	8 %	1 %
B4: Pendlingskommun nära större stad	52	18 %	33	16 %	-2 %
B5: Lågpendlingskommun nära större stad	35	12 %	25	12 %	0 %
C: Mindre städer/tätorter och landsbygdskommuner	136	47 %	100	49 %	2 %
C6: Mindre stad/tätort	29	10 %	22	11 %	1 %
C7: Pendlingskommun nära mindre stad/tätort	52	18 %	41	20 %	2 %
C8: Landsbygdskommun	40	14 %	28	14 %	0 %
C9: Landsbygdskommun med besöksnäring	15	5 %	9	4 %	-1 %

\* Notera att differensen visas i procentenheter.

### 2.2.3 Bearbetning

Med bearbetningsfel avses den del av avvikelserna från det sanna värdet som beror på en ofullkomlighet i bearbetningen. Detta uppstår bland annat genom databearbetning, i vårt fall främst kodning, och numeriska skattningsberäkningar. För att minska risken för bearbetningsfel har kontroller av insamlade svar gjorts. Logiska kontroller av resultat har genomförts.

## 3 Aktualitet

### 3.1 Framställningstid

Framställningstiden är ungefär 6 månader, det vill säga tiden mellan det sista svarsdatumet för enkäten och publiceringen av rapporten.



## 4 Tillgänglighet och tydlighet

### 4.1 Tillgång till statistiken och dokumentation

Statistiken publiceras genom en rapport och tabeller. Publicerade tabeller och rapporter finns tillgängliga på IAF:s webbplats [www.iaf.se](http://www.iaf.se).

## 5 Jämförbarhet

### 5.1 Jämförbarhet över tid

IAF har inte gjort några liknande rapporter på området tidigare.

### 5.2 Jämförbarhet mellan grupper

Statistiken kan i regel jämföras mellan grupper, men bör göras med försiktighet eller undvikas när grupperna består av få observationer.



## Allmänna uppgifter

### A Sekretess och personuppgiftsbehandling

Uppgifter som IAF samlar in för sin tillsyn omfattas av samma sekretess som uppgifterna omfattades av hos uppgiftslämnaren. Detta följer av 11 kap 1 § i offentlighets- och sekretesslagen (2009:400) (OSL).

IAF behandlar personuppgifter enligt GDPR samt enligt lagen (2006:469) och förordningen (2008:936) om behandling av personuppgifter vid Inspektionen för arbetslöshetsförsäkringen.

### B Bevarande och gallring

Reglerna för gallring av uppgifter som IAF behandlar för sin tillsyn framgår av 15 § lagen (2006:469) om behandling av personuppgifter vid Inspektionen för arbetslöshetsförsäkringen.

Personuppgifter som behandlas för tillsyn ska gallras två år efter utgången av det år när behandlingen av uppgifterna har avslutats i ett ärende hos den handläggande myndigheten. Om personuppgifter enligt första stycket behövs för statistiska eller vetenskapliga ändamål ska de gallras tio år efter det att uppgifterna avskildes för dessa ändamål. Gallring av uppgifter i diarieförda ärenden framgår av IAF:s dokumenthanteringsplan

### C Uppgiftsskyldighet

En kommun har ingen formell skyldighet att lämna uppgifter till IAF utöver vad som följer av offentlighetsprincipen. Det finns dock inget som hindrar en kommun att lämna uppgifter eller medverka i intervjuer så länge de uppgifter som lämnas inte omfattas av sekretess.