

# KVALITETSDEKLARATION

## Situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning 2025

**Ämnesområde**

Arbetsmarknad

**Statistikområde**

Utbud av arbetskraft

**Produktkod**

AM7001

**Referenstid**

2025

<b>Statistikens kvalitet .....</b>	<b>3</b>
1 Relevans .....	3
1.1 Ändamål och informationsbehov .....	3
1.1.1 Statistikens ändamål .....	3
1.1.2 Statistik användares informationsbehov .....	3
1.2 Statistikens innehåll .....	3
1.2.1 Objekt och population .....	3
1.2.2 Variabler .....	4
1.2.3 Statistiska mått .....	5
1.2.4 Redovisningsgrupper .....	5
1.2.5 Referenstider .....	6
2 Tillförlitlighet .....	6
2.1 Tillförlitlighet totalt .....	6
2.2 Osäkerhetskällor .....	6
2.2.1 Urval .....	7
2.2.2 Ramtäckning .....	8
2.2.3 Mätning .....	8
2.2.4 Bortfall .....	9
2.2.5 Bearbetning .....	10
2.2.6 Modellantaganden .....	10
2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig .....	11
3 Aktualitet och punktlighet .....	11
3.1 Framställningstid .....	11
3.2 Frekvens .....	11
3.3 Punktlighet .....	11
4 Tillgänglighet och tydlighet .....	11
4.1 Tillgång till statistiken .....	11
4.2 Möjlighet till ytterligare statistik .....	11
4.3 Presentation .....	11
4.4 Dokumentation .....	11
5 Jämförbarhet och sammanvändbarhet .....	12
5.1 Jämförbarhet över tid .....	12
5.2 Jämförbarhet mellan grupper .....	13
5.3 Sammanvändbarhet i övrigt .....	13
5.4 Numerisk överensstämmelse .....	13
<b>Allmänna uppgifter .....</b>	<b>13</b>
A Klassificeringen Sveriges officiella statistik .....	13
B Sekretess och personuppgiftsbehandling .....	14
C Bevarande och gallring .....	14
D Uppgiftsskyldighet .....	14
E EU-reglering och internationell rapportering .....	14
F Historik .....	14
G Kontaktuppgifter .....	14

## Statistikens kvalitet

### 1 Relevans

#### 1.1 Ändamål och informationsbehov

##### 1.1.1 Statistikens ändamål

SCB har i [2025 års regleringsbrev](#) fått i uppdrag att ta fram och publicera könsuppdelad statistik om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning. Uppdraget ska redovisas till Regeringskansliet (Arbetsmarknadsdepartementet) senast den 27 april 2026.

Syftet med statistiken är att ge en aktuell bild av situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning mellan 16 och 65 år i Sverige. Statistiken används bland annat till jämförelser mellan grupper och jämförelser över tid och utgör ett viktigt underlag för att följa upp Sveriges funktionshinderspolitiska mål på arbetsmarknaden.

##### 1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov

Användarna behöver statistik som ger en aktuell bild av situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning i Sverige, skillnader mellan olika grupper och utvecklingen över tid. Statistiken används bland annat av Arbetsmarknadsdepartementet, Socialdepartementet, Arbetsförmedlingen, Diskrimineringsombudsmannen och Myndigheten för delaktighet. Den utgör underlag för planering och utvärdering av offentlig verksamhet, samhällsdebatt och forskning.

Informationsbehovet omfattar bland annat viktiga nyckeltal som sysselsättning, arbetslöshet, etcetera för personer med funktionsnedsättning och undergrupper samt statistik inom två roterande fördjupningsområden som ingår i undersökningen varannat år, frågor om diskriminering respektive stöd och anpassning i arbetslivet. 2025 års fördjupning består av frågor som gäller behovet av stöd och anpassning i arbetslivet.

De ovan nämnda aktörerna ingår i användargruppen som har tagit ställning till förändringarna av undersökningens upplägg och innehåll som gjordes under åren 2020 - 2022. Även redovisningsgrupperna i rapporten är avstämde med användargruppen.

#### 1.2 Statistikens innehåll

De statistiska målstorheter som skattas i undersökningen är andel personer med funktionsnedsättning, med och utan nedsatt arbetsförmåga, och olika variabler som mäter deras situation på arbetsmarknaden. Det kan till exempel handla om sysselsättningsgraden bland personer med funktionsnedsättning i befolkningen mellan 16 och 65 år eller om andelen personer med funktionsnedsättning som arbetar heltid.

##### 1.2.1 Objekt och population

Intressepopulationen för undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning är personer i Sverige mellan 16 och 65 år.

Motsvarande målpopulation utgörs av personer i dessa åldrar som är folkbokförda i Sverige enligt Registret över totalbefolkningen (RTB) och är boende i privata hushåll.<sup>1</sup>

Målpopulationen täcker inte helt och hållet in intressepopulationen. Personer som tillfälligt bor och arbetar i Sverige samt asylsökande och papperslösa utgör exempel på grupper som ingår i intressepopulationen men inte i målpopulationen, eftersom de inte är folkbokförda. Detsamma gäller personer som inte bor i privata hushåll, men på så kallade institutionsboenden, såsom gruppboenden för funktionsnedsatta, fängelser och hem för sluten ungdomsvård i stället.

Såväl observationsobjekten som målobjekten är individer.

### 1.2.2 Variabler

De huvudsakliga målvariablerna är:

- Funktionsnedsättning: Personer som uppger att de har en funktionsnedsättning. Det kan till exempel vara en fysisk, psykisk, kognitiv, intellektuell eller neuropsykiatrisk funktionsnedsättning
- Nedsatt arbetsförmåga: Personer som bedömer att deras funktionsnedsättning medför en delvis eller mycket nedsatt arbetsförmåga.
- Behov av / tillgång till stöd och anpassning i arbetslivet: Personer med funktionsnedsättning som medför en nedsatt arbetsförmåga som är i behov av / har fått följande stöd- och anpassningsåtgärder för att kunna utföra sitt arbete:
  - Anpassad arbetstid
  - Anpassat arbetstempo
  - Anpassade arbetsuppgifter
  - Personligt anpassade hjälpmedel
  - Särskild lokalanpassning
  - En särskilt utsedd person som stödjer en på arbetsplatsen
  - Något annat
- Diskriminering i arbetslivet: Personer som bedömer att de diskriminerats på grund av att man har en funktionsnedsättning genom att man...
  - ...inte fått ett jobb man hade tillräckliga meriter för.
  - ...blivit förbigången när man sökt en högre tjänst.
  - ...blivit uppsagd eller avskedad.
  - ...blivit mobbad, kränkt eller trakasserad av chefer eller arbetskamrater.

Målvariablerna överensstämmer väl med intressevariablerna.

Statistikanvändarna och SCB är överens om att fördjupningsfrågorna roterar och att insamling vartannat år duger för syftet. Utöver det har statistikens användare inte uttryckt intresse för andra variabler. Observationsvariablerna

<sup>1</sup> Undersökningens målpopulation inkluderar enbart personer boende i privata hushåll för att den bygger på AKU:s målpopulation som från och med EU:s nya ramlags införande 2021 (förordning 2019/1700) endast omfattar boende i privata hushåll.

utgörs av svaren på intervjufrågorna i frågeformuläret och överensstämmer med målvariablerna.

Utöver variablerna från undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning hämtas även vissa arbetsmarknadsvariabler från Arbetskraftsundersökningarna (AKU) som:

- Arbetskraftsstatus
- Sysselsatta/arbetslösa
- Anställda/företagare
- Fast/tidsbegränsat anställda
- Heltids-/deltidsarbete
- Sektor (enligt ÄGAR 2000)
- Yrke (enligt SSK 2012)

För definitioner och en mer övergripande beskrivning av AKU:s målvariabler, se [Statistikens framställning, AKU 2025](#).

Inkomstuppgifter hämtas från Inkomst- och taxeringsregistret (IoT) för att ta fram två indikatorer för analys av ekonomisk utsatthet:

- Låg ekonomisk standard
- Låg inkomststandard

Bakgrundsvariabler utgörs främst av demografiska variabler som kön, ålder, utbildningsnivå och födelse-land. Uppgifter om utbildningsnivå hämtas från Registret över befolkningens utbildning (UREG) och övriga uppgifter hämtas från Registret över totalbefolkningen (RTB).

Mer detaljerade information om alla slutgiltiga observationsvariabler och deras värdemängder finns på [metadata.scb.se](https://metadata.scb.se), under *Arbetsmarknad funktionsnedsättning> Situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning*.

### 1.2.3 Statistiska mått

I första hand används de statistiska måtten andelar (i procent) och antal personer med en viss egenskap. Dessutom beräknas statistikens osäkerhet med hjälp av standardavvikelser.

### 1.2.4 Redovisningsgrupper

Redovisningsgrupper avseende funktionsnedsättning:

- Personer med funktionsnedsättning och övriga befolkningen
- Personer med funktionsnedsättning med och utan, delvis eller mycket, nedsatt arbetsförmåga
- Övriga befolkningen
- Befolkningen totalt

Redovisningsgrupper avseende arbetsmarknad:

- I arbetskraften / ej i arbetskraften
- Sysselsatta / arbetslösa
- Anställda / företagare
- Fast / tidsbegränsat anställda
- Heltid-/deltidsarbete

- Sektor
- Yrke

Redovisningsgrupper avseende ekonomisk utsatthet:

- Låg ekonomisk standard
- Låg inkomststandard

Redovisningsgrupper avseende sociodemografisk bakgrund:

- Kön
- Ålder
- Utbildningsnivå
- Födelseland

### 1.2.5 Referenstider

Statistikens referensår är 2025 och referenstiden för alla frågor i undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning är den aktuella situationen vid intervju- eller svarstillfället under perioden januari till och med december 2025.

## 2 Tillförlitlighet

### 2.1 Tillförlitlighet totalt

Liksom i stort sett all statistik är även undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning behäftad med osäkerhet. I avsnitt 2.2 *Osäkerhetskällor* görs en genomgång av felkällor och deras konsekvenser. De fel som har störst betydelse är urvalsfel (beror på att ett specifikt urval undersökts), bortfallsfel (beror på att svar helt eller delvis saknas för vissa undersökta personer) samt mätfel (beror främst på att frågor och/eller svar missförstås eller att respondenten inte vet).

Vid bedömning av hur olika fel påverkar statistiken från en undersökning skiljer man på slumpmässiga fel och systematiska fel som påverkar resultaten i en viss riktning. De slumpmässiga felen som beror på urvalsosäkerhet, dvs. den osäkerhet som kommer av att bara undersöka ett urval av målpopulationen, är beräkningsbar och uttrycks för undersökningen i form av osäkerhetstal.

Det är inte möjligt att på ett tillfredsställande sätt skatta det totala felets storlek. I anslutning till punktskattningarna redovisas dock osäkerhetstal, ett halvt 95-procentigt konfidensintervall, som är ett mått på urvalsfelet (se avsnitt 2.2.1 *Urval*).

Det är betydligt svårare att ange ett mått för den otillförlitlighet som beror på eventuella systematiska fel (skevhet). I skattningsförfarandet används en modellassisterad estimator av typen GREG (General Regression-estimator) där hjälpinformation i form av registervariabler används. Detta för att reducera systematiska fel som har uppkommit på grund av bortfall.

### 2.2 Osäkerhetskällor

De osäkerhetskällor som har störst betydelse för undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning är urval (beror på att ett specifikt urval undersökts), bortfall (beror på att svar

helt eller delvis saknas för vissa personer i urvalet) samt mätning (beror främst på att frågor eller svar missförstås).

### 2.2.1 Urval

Urvalet till undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning betraktas som ett tvåfas-urval där den första fasen är AKU-intervjun och andra fasen är besvarandet av frågan om funktionsnedsättning.

Urvalet i AKU omfattar varje månad cirka 17 000 individer boende i privata hushåll som fyllt 15 år men ännu ej 90 och som är folkbokförda i Sverige. Mer specifikt består urvalet av två separata urval, ett avseende åldersgruppen 15–74 år och ett avseende åldersgruppen 75–89 år. Det är det förstnämnda urvalet som ligger till grund för undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning, men begränsat till åldrarna 16–65.

Vid urvalsdragningen till AKU indelas urvalsramen RTB i strata efter län och juridiskt kön. Inom varje stratum dras ett systematiskt urval från en ram som är sorterad efter födelseland samt personnummer. Vart och ett av urvalen roteras på så sätt att en åttondel förnyas mellan två på varandra följande undersökningstillfällen. Personer i urvalet intervjuas en gång per kvartal, sammanlagt åtta gånger under två år, varefter de byts ut mot nya. Detta medför att varje månad består av åtta rotationsgrupper där de personer som ingår i rotationsgrupp 1 deltar för första gången och de personer som ingår i rotationsgrupp 5 deltar för femte gången.

Personer i åldern 16–65 som deltagit i rotationsgrupp 1 eller 5 i AKU under perioden januari–december 2024 är urvalsramen för undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning. Till dessa ställdes frågan om de har en funktionsnedsättning eller inte i direkt anslutning till AKU. De som här uppgav att de har en funktionsnedsättning fick en följdfråga om nedsatt arbetsförmåga. Därefter ställs ytterligare ett block med fördjupningsfrågor på två roterande teman. Dessa teman är behov av stöd och anpassning för att kunna utföra ett arbete respektive diskriminering i arbetslivet på grund av att man har en funktionsnedsättning. Frågorna om behov av stöd eller anpassning för att kunna utföra ett arbete, samt (för dem som är sysselsatta) om de har fått det, ställs till personer som svarat att de har en funktionsnedsättning som medför nedsatt arbetsförmåga. Frågorna om diskriminering ställs till alla som svarat att de har en funktionsnedsättning.

Den slumpmässiga osäkerheten beroende på att undersökningen är baserad på ett urval redovisas i form av osäkerhetstal. Dessa kan användas för att skapa konfidensintervall och finns tillgängliga i alla tabeller som publiceras i rapporten.

Mycket osäkra skattningar, där konfidensintervallet är större än andelsskattningen, har prickats. Resultat har även bedömts som osäkra och har prickats i de fall antalet svar i gruppen som ligger till grund för skattningen (i nämnaren) är färre än 50, eller om det är färre än 5 som har egenskapen (i täljaren) som ska skattas.

### 2.2.2 Ramtäckning

RTB utgör ram för AKU och från denna hämtas rampopulationen. Ramen för undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning är personer i åldern 16–65 år som deltagit i rotationsgrupp 1 eller 5 i AKU under perioden januari–december 2024.

RTB uppdateras dagligen via aviseringar från Skatteverket om födselar, dödsfall, flyttningar inom landet, in- och utvandringar. RTB innehåller demografiska variabler (till exempel kön, ålder och boendeort enligt folkbokföringen) som används vid urvalsdragningen och används som ingångsvärden för bakgrundsvariablerna (se avsnitt 1.2.2 *Variabler*).

Täckningsbrister beror dels på den undertäckning som uppstår då personer bosatta i Sverige saknas i ramen, dels på övertäckning som till exempel föreligger då personer i ramen inte längre ingår i landets befolkning.

Den undertäckning som finns beror främst på att immigranter (invandrare + hemvändare) kommer till RTB:s kännedom med viss eftersläpning. Effekten på statistiken bedöms dock vara högst obetydlig. Ytterligare något som bidrar till undertäckningen är att AKU:s urval dras en gång per år, och att utvalda personer intervjuas under en tvåårsperiod. En urvalspanel dragen ett visst år tar därför inte hänsyn till de personer som bosätter sig i Sverige under den efterföljande intervjuperioden. Även detta förhållande bedöms ha en marginell effekt på statistiken.

Övertäckningen beror framför allt på eftersläpning i rapporteringen av dödsfall och utvandring. Dessa personer skulle helst inte ingå i ramen och bristen i fråga uppdagas oftast inte heller eftersom de inte nås för intervju. Därigenom blir de felaktigt klassade som bortfall trots att kategorin övertäckning är den adekvata. Bristerna leder sammantaget till en liten och oönskad skevhet i statistiken.

Sammanfattningsvis är SCB:s bedömning att bristerna i ramen, både med avseende på under- och övertäckning, inte snedvrider statistiken i någon nämnvärd omfattning.

### 2.2.3 Mätning

Uppgifter till AKU och undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning samlas in genom datorstödda telefonintervjuer och genom webbinsamling, från och med kvartal tre 2024. Frågeformuläret är publicerad som bilaga till rapporten som publiceras på SCB:s webb [scb.se/sapf](https://scb.se/sapf).

Urvalspersonerna informeras per brev, digitalt eller med post, om att de blivit utvalda att delta i AKU, ungefär två veckor innan intervjuerna gör det första kontaktförsöket. Av brevet framgår bland annat att personen kommer att bli kontaktad för en telefonintervju. De personer som är fast anställda eller driver egna företag, med en arbetstid på 20 timmar erbjuds att svara på webben efter det första intervjutillfället.

I vissa fall, till exempel vid sjukdom eller språksvårigheter, förekommer indirekt intervju. En annan person, exempelvis en familjemedlem eller god man, svarar då för den utvalda personen. Även frågor som tillhör

undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning kan ställas i indirekta intervjuer.

Ett fel som kan uppstå vid mätning är att lämnade uppgifter skiljer sig från faktiska uppgifter. Felet kallas mätfel och uppstår om frågorna feltolkas eller om svarspersonen inte minns rätt eller påverkas av intervjusituationen.

Några problem identifierades vid det kognitiva test som gjordes inför undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning 2013:

- Individer med nedsatt hörsel, tal- eller språkproblem kan få stora problem med att lämna information över telefon.
- Många individer med funktionsnedsättning känner inte igen sig i att de skulle ha nedsatt arbetsförmåga. Testintervjuerna visar att det troligen finns en risk för många "Ja, delvis"-svar. Många har levt länge med sin funktionsnedsättning och har anpassat livet efter det och upplever därmed inte hindren som stora.

#### 2.2.4 Bortfall

Svarsbortfall, vanligen förkortat till bortfall, uppstår när ett värde på en eller flera variabler i en undersökning inte kan hämtas in. Saknas alla värden för ett observationsobjekt, person, är det frågan om objektbortfall; saknas enbart vissa värden, handlar det om partiellt bortfall.

Partiellt bortfall kan till exempel bero på att en fråga är svår att besvara eller att den är känslig. Det partiella bortfallet i denna undersökning är försumbart.

Objektbortfall kan bland annat bero på att uppgiftslämnaren inte är villig att delta i undersökningen, att uppgiftslämnaren inte går att nå eller att uppgiftslämnaren är förhindrad att medverka. Objektbortfall kan uppkomma vid två tillfällen under insamlingsprocessen, i AKU-intervjun och i tillägsfrågan om funktionsnedsättning. AKU:s urval, avseende rotationsgrupp 1 eller 5 under perioden januari–december 2024, bestod av 45 547 personer i åldern 16–65. Av dessa avböjde 8 604 personer att svara på AKU-frågorna, 16 999 gick inte att nå eller var förhindrade att delta och 789 identifierades som överteckning. Dessutom valde 515 personer att inte svara på tillägsfrågorna om funktionsnedsättning. Det totala objektbortfallet samt överteckning uppgick därmed till 26 907 personer eller 59% procent.

Om bortfallet skiljer sig från de svarande, med avseende på undersökningsvariablerna, så kan skattningarna som grundar sig på enbart de svarande vara skeva. Som redan nämnts är undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning ett tvåfas-urval där första fasen är AKU-urvalet avseende individer som är 15–74 år och andra fasen är de som är 16–65 år i rotationsgrupp 1 och 5. Urvalspersoner som tillhör de utvalda rotationsgrupperna indelas sedan i sju grupper genom att kombinera kön, ålder, arbetskraftsstatus och svar på screeningfrågan om huruvida man har en funktionsnedsättning eller inte. Personerna inom respektive grupp förmodas ha liknande svarsmönster. Estimationen bygger sedan på GREG-estimation (General Regression-estimator). För att reducera urval- och bortfallsfel används hjälpinformation, det vill säga registervariabler vars värden är kända för samtliga enheter i AKU:s urvalsram.

Hjälpinformationen som har används här är lik den som används i AKU där uppgifter har grupperats efter kön kombinerat med ålder, region, födelseland, lön registrerat i arbetsgivardeklarationer på individnivå (AGI) samt information från Arbetsförmedlingen huruvida urvalspersonen är inskriven som arbetslös och arbetssökande eller inte. Därtill har uppgifter om utbildningsnivå samt en indikator om funktionsnedsättning lagts till. Indikatorn är konstruerad utifrån ersättningar relaterade till funktionsnedsättning som kan fås ur register, som aktivitetsersättning, sjukersättning, assistansersättning, bilstöd samt ytterligare ersättningar enligt lagen om stöd och service (LSS) och socialtjänstlagen (SOL).

Utöver dessa åtgärder görs inga ytterligare justeringar för vare sig objekts eller partiellt bortfall. Substitution (uteblivet svar ersätts av annan persons svar) och imputering (antaganden om hur en person skulle ha svarat) är metoder som alltså inte tillämpas i undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning.

### 2.2.5 Bearbetning

Bearbetningsfel kan uppstå vid dataregistrering, dataöverföring, kodning, redigering eller liknande. Fel kan också uppstå när program som används för att ta fram statistiken har innehållit felaktig programkod.

I och med att telefonintervjuerna är datorstödda sker huvuddelen av dataregistreringen i direkt anslutning till uppgiftsinsamlingen. I den del av insamlingen som sker via webbformulär lagras lämnade uppgifter direkt i svarsdatabasen.

Granskning, inklusive eventuella ändringar, genomförs i huvudsak redan vid datainsamlingen genom kontroll av logiska samband och rimlighet. Datorstödda kontroller för detta finns inbyggda i intervjuprogrammet liksom i webbformuläret. I samband med laddning av svarsdata i databastablerna sker ytterligare en omfattande granskningsomgång och korrigerings av eventuella registreringsfel från intervjutillfället.

Den enda ytterligare registrering som görs hänger samman med kodningen av variablerna som till exempel sektor eller yrke. Kodningen av dessa variabler sker i första hand vid intervjun genom matchning mot yrkeslista eller via information hämtad från kontrolluppgiftsregistret. För de observationer där matchning inte kan ske direkt vid intervjun sker manuell kodning i efterhand utifrån öppna svar insamlade vid intervjun. Vid kontrollkodning som gjordes i AKU 2017 uppskattades det totala kodningsfelet omkring 5 procent.

I övrigt bedöms registreringsfelet i undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning vara litet eftersom frågorna som ligger till grund för redovisningen främst har fasta svarsalternativ.

### 2.2.6 Modellantaganden

Vid framställningen av statistiken antas att svarsbenägenheten är densamma inom de strata som används i AKU:s urvaldesign samt inom de sju grupper som bildas till andra fasen, besvarandet av frågan om funktionsnedsättning. Sedan används en modellassisterad estimator av typen GREG där hjälpinformation i form av registervariabler används. Detta för att reducera

systematiska fel som har uppkommit på grund av bortfall. Utöver detta görs inga andra modellantaganden för undersökningen.

### **2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig**

Endast slutlig statistik tas fram.

## **3 Aktualitet och punktlighet**

### **3.1 Framställningstid**

Statistiken publiceras på SCB:s webbplats, [www.scb.se/sapf](http://www.scb.se/sapf), cirka tre till fyra månader efter datainsamlingens slut.

### **3.2 Frekvens**

Uppgiftsinsamling och publicering sker årligen.

### **3.3 Punktlighet**

Publiceringen sker i tid för det senaste datum för redovisning av resultat från föregående års datainsamling som är specificerat i SCB:s regleringsbrev och redovisas i SCB:s publiceringskalender.

## **4 Tillgänglighet och tydlighet**

### **4.1 Tillgång till statistiken**

En rapport om statistiken publiceras årligen. I samband med detta publiceras också en kort beskrivning av utvalda resultat, en så kallad statistiknyhet samt tabeller i SCB:s statistikdatabas SSD. Samtliga spridningsformer nås via SCB:s webbplats, [www.scb.se/sapf](http://www.scb.se/sapf), och planerad publicering redovisas i publiceringskalendern för officiell statistik

### **4.2 Möjlighet till ytterligare statistik**

SCB utför på uppdrag olika typer av specialbearbetningar av resultaten från undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning. I specialbearbetningarna kan resultat visas för andra grupper än dem som redovisas i rapporten liksom samband mellan olika variabler.

### **4.3 Presentation**

Statistiken presenteras som tabeller, diagram och förklarande text.

### **4.4 Dokumentation**

Framställningen av statistiken beskrivs i Statistikens framställning (StaF). Statistikens kvalitet beskrivs i innevarande dokument, Kvalitetsdeklarationen. Detaljerad information om variabler finns beskrivet i Dokumentation av mikrodata (MetaPlus). Samtliga dokumentationer finns på SCB:s webbplats, [www.scb.se/sapf](http://www.scb.se/sapf).

## 5 Jämförbarhet och sammanvändbarhet

### 5.1 Jämförbarhet över tid

SCB har genomfört undersökningar inom samma ämnesområde på uppdrag av Arbetsförmedlingen under perioderna 1996–2008 och 2013–2019, samt 2020. Under den första perioden genomfördes intervjun i direkt anslutning till AKU:s intervju och samlades då in under ett kvartal där sex åttondelar av AKU:s urval användes. För åren som avser 2013–2019 sträckte sig insamlingsperioden över ett år där en åttondel av urvalet användes per månad. Endast frågan om man tillhör gruppen med funktionsnedsättning ställdes i direkt anslutning till intervjun där de som svarade jakande fick frågan om de ville ställa upp i en uppföljande intervju. I denna uppföljningsintervju ställdes frågan om funktionsnedsättningen medför nedsatt arbetsförmåga samt frågorna om utsatthet för diskriminering och behov av stöd och anpassning i arbetslivet.

I slutet av 2019 halverades AKU:s urval. Till följd av det kunde inte 2020 års undersökning genomföras med samma upplägg som perioden 2013–2019. Undersökningen avseende 2020 liknar till upplägget i stället en komprimerad version av den första periodens undersökning då frågan om funktionsnedsättning och nedsatt arbetsförmåga ställdes i direkt anslutning till AKU:s intervju under ett kvartal. Då ingen uppföljande intervju gjordes innebar det att frågorna om utsatthet för diskriminering och behov av anpassning och stöd i arbetslivet utgick.

Från och med år 2021 har ansvaret för undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning flyttats över till SCB som genomför undersökningen i form av ett regeringsuppdrag. 2021 års undersökning genomfördes på liknande vis som 2020, som ett fåtal frågor ställda i direkt anslutning till AKU-intervjun. Jämfört med 2020 års undersökning ställdes ytterligare två frågor direkt i intervjun, om personen har behov av någon särskild anpassning för att kunna utföra ett arbete, samt om personen fått sådan anpassning. Före 2020 ställdes dessa ytterligare frågor i en separat uppföljande intervju. Denna skillnad i frågans kontext och det faktum att det tidigare fanns ytterligare ett tillfälle för bortfall innebar både att gruppens sammansättning ändrades jämfört med tidigare år samt medförde skillnader i skattningsförfarande gentemot tidigare år.

Ett nytt skattningsförfarande i AKU samt anpassningar till EU:s nya ramlag, som innebar förändringar i population, definitioner och blankettens utformning, medförde att jämförelser mellan 2021 och tidigare år bör undvikas med avseende på arbetsmarknadsvariabler så som sysselsättning. Mer detaljerad information om förändringar i AKU mellan 2020 och 2021, och hur dessa förändringar påverkat skattningar och definitioner finns på SCB:s webbplats, [Information om införande av ny ramlag 2021 i AKU](#).

Inför 2022 års undersökning genomfördes ett större utvecklingsarbete som gör att resultaten från 2022 inte heller är jämförbara bakåt i tiden. Den viktigaste förändringen utgjordes av en övergång till en ny fråga för att avgränsa gruppen som har en funktionsnedsättning, vilket påverkar gruppens storlek och sammansättning. Den nya frågan togs fram inom ramen för ett



## B Sekretess och personuppgiftsbehandling

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen ([2009:400](#)).

För att skydda enskilda personers eller företags sekretessreglerade uppgifter säkerställs att de inte kan röjas direkt eller indirekt i den statistik som offentliggörs.

Vid behandling av personuppgifter, dvs. information som direkt eller indirekt kan hänföras till en person som är i livet, gäller lagen ([2001:99](#)) och förordningen ([2001:100](#)) om den officiella statistiken samt EU:s dataskyddsförordning ([2016/679](#)).

## C Bevarande och gallring

En kopia av all statistikredovisning i form av rapporter, böcker och statistiska meddelanden (SM) som getts ut som trycksak eller redovisats som PDF-dokument förvaras hos Kungliga biblioteket och levereras till Riksarkivet.

Enligt lagen om den officiella statistiken ska personuppgifter gallras när de inte längre behövs för sitt ändamål. Regeringen eller Riksarkivet får dock föreskriva om undantag från denna skyldighet om det krävs av hänsyn till det nationella kulturarvet eller forskningens behov. Bevarandebehov och arkiveringsfrist gäller enligt [RA-MS2007:64](#).

Underlag till framställan om bevarande av data med samma frist som AKU har gjorts, och är under behandling.

## D Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet till denna statistik föreligger inte.

## E EU-reglering och internationell rapportering

Ingen EU-reglering av undersökningen finns.

## F Historik

Undersökningen om situationen på arbetsmarknaden för personer med funktionsnedsättning genomfördes på uppdrag av Arbetsförmedlingen mellan 1996–2008 och 2013–2019. Från och med år 2021 genomförs undersökningen av SCB i form av ett regeringsuppdrag.

## G Kontaktuppgifter

<b>Statistikansvarig myndighet</b>	SCB
<b>Kontaktinformation</b>	Marc Doppelbauer
<b>E-post</b>	marc.doppelbauer@scb.se
<b>Telefon</b>	+46 10-479 42 15

