

KVALITETSDEKLARATION

Integration – statistik och analys

Ämnesområde

Levnadsförhållanden

Statistikområde

Levnadsförhållanden

Produktkod

LE0105

Referenstid

2013 - 2017

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

Statistikens kvalitet

1 Relevans

1.1 Ändamål och informationsbehov

1.1.1 Statistikens ändamål

Syftet med statistiken är att belysa tillståndet och utvecklingen för olika grupper av inrikes- och utrikes födda inom olika samhällsområden.

Statistiken utgör underlag för såväl forskning, planering och utvärdering av offentlig verksamhet som samhällsdebatt. Integrationsstatistiken utgör därmed ett viktigt underlag för att belysa integrationen och som underlag för planering och utvärdering.

1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov

Integrationsfrågor är av allmänt samhällsintresse, där huvudanvändarna utgörs av bland annat Regeringskansliet, samhällsplanerare, utredare, statliga myndigheter och forskare. Statistiken är även av relevans för massmedia, studerande och allmänhet för att belysa olika frågeställningar inom integrationsområdet.

1.2 Statistikens innehåll

De statistiska målstorheterna som skattas är sysselsättning, yrken, sjuk- och rehabiliteringspenning samt aktivitets- och sjukersättning vilka redovisas efter olika redovisningsgrupper.

1.2.1 Objekt och population

Intressepopulationen består av varaktigt bosatta personer i Sverige, vilket både inkluderar folkbokförda och personer som befinner sig i landet utan uppehållstillstånd eller utan att uppfylla de lagar, förordningar och andra regler som gäller för folkbokföringen.

Målpopulationen utgörs av de personer som är folkbokförda eller skulle ha varit folkbokförda i Sverige någon gång under 2013 - 2017, om de lagar, förordningar och andra regler som gäller för folkbokföringen hade efterlevts utan fel. Mål- och intressepopulationerna motsvarar varandra väl.

Observationsobjekten överensstämmer med målobjekten då de är av samma objektstyp, dvs individer.

1.2.2 Variabler

Målvariablerna är sysselsättning, yrken, sjuk- och rehabiliteringspenning samt aktivitets- och sjukersättning. Målvariablerna överensstämmer med observationsvariablerna.

Intressevariablerna överensstämmer med målvariablerna då statistikens användare inte har uttryckt intresse för andra variabler än ovan.

1.2.3 Statistiska mått

De statistiska mått som används är antal och summa.

1.2.4 Redovisningsgrupper

Sysselsättning redovisas efter grund för bosättning, yrke, utbildningsnivå, vistelsetid, födelseregion, kön och ålder.

Sjuk- och rehabiliteringspenning samt aktivitets- och sjukersättning efter vistelsetid, födelseregion, kön och ålder.

1.2.5 Referenstider

Referenstiden för statistiken om yrke är 2014-2017. Referenstiden för övrig statistik är 2013 - 2017.

2 Tillförlitlighet

2.1 Tillförlitlighet totalt

Integrationsstatistiken är registerbaserad och använder registret STATIV som uppgiftskälla. STATIV hämtar uppgifter från olika register på SCB och statistikens tillförlitlighet är således beroende av att dessa register har god täckning av målpopulationen och att de inte innehåller mätfel. De uppgifter som Integrationsstatistiken använder hämtar STATIV från Registret över totalbefolkningen (RTB), Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik (RAMS), Utbildningsregistret (UREG), Yrkesregistret och Longitudinell integrationsdatabas för sjukförsäkrings- och arbetsmarknadsstudier (LISA).

Generellt kan man konstatera att dessa register håller god kvalitet och baserat på detta så bedöms de redovisade statistikvärdena skatta sina målstorheter väl.

Statistiken redovisas varken med konfidensintervall eller med bedömningsintervall.

2.2 Osäkerhetskällor

Den största osäkerhetskällan bedöms vara mätning. Detta då observationsvariablerna hämtas från flera olika källor där kvaliteten är varierande.

2.2.1 Urval

Denna källa bidrar inte till osäkerhet i statistiken.

2.2.2 Ramtäckning

Ramen för Integrationsstatistiken är Sveriges folkbokförda befolkning enligt SCB:s Register över totalbefolkningen (RTB). Rampopulation utgörs av de personer som finns i RTB.

Personer som borde vara folkbokförda men inte är det orsakar undertäckning, medan personer som är folkbokförda trots att de inte borde vara det orsakar övertäckning. Täckningsbristerna uppstår främst till följd av brister i rapportering avseende födselar, dödsfall, invandring och utvandring där brister i rapporteringen av dödsfall och utvandring resulterar i övertäckning, medan brister i rapporteringen av födselar och invandring orsakar undertäckning. På regional nivå orsakar brister i rapportering av flyttningar mellan olika regioner i Sverige täckningsproblem.

Under 2015 genomfördes SCB en studie i syfte att producera en aktuell skattning av övertäckningen i RTB. Totalt skattades övertäckningen i RTB per den 31 december 2016 till knappt 65 000 personer eller 0,65%. Övertäckningen bedöms vara mindre än 0,2 procent för personer födda i Sverige per den 31 december 2015. För personer födda i Norden antogs övertäckningen vara cirka 1,5 procent och för personer från övriga världen beräknades övertäckningen vara närmare 3,0 procent av populationen.

Undertäckningen uppskattades bestå av ca 10 000 personer eller 0,1 procent av befolkningen den 31 december 2015.

Eftersom över- och undertäckningens storlek uppskattas till mindre än 1 procent vardera på totalnivån, bedöms ramtäckningens påverkan på tillförlitligheten vara mycket liten. För vissa redovisningsgrupper, t ex på regional nivå, kan dock påverkan vara något större.

2.2.3 Mätning

Uppgifterna hämtas från registret STATIV. STATIV hämtar uppgifter från olika register på SCB och de uppgifter som Integrationsstatistiken använder hämtar STATIV från följande register: Registret över totalbefolkningen (RTB), Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik (RAMS), Utbildningsregistret (UREG), Yrkesregistret och Longitudinell integrationsdatabas för sjukförsäkrings- och arbetsmarknadsstudier (LISA). Nedan följer en kort bedömning av tillförlitligheten på uppgifterna från respektive register. Mer information hittar man i dokumentationen för respektive register.

Registret över totalbefolkningen¹

Från detta register hämtas uppgift om grund till beslut om upphållstillstånd. Uppgifterna baseras på leveranser från administrativa system hos Migrationsverket och bedöms ha hög tillförlitlighet.

Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik²

Från detta register hämtas uppgifter om sysselsättning för respektive referensår.

Den registerbaserade arbetsmarknadsstatistiken baseras på i huvudsak administrativa uppgifter från Skatteverket och bedöms därför ha hög tillförlitlighet.

Utbildningsregistret³

Från detta register hämtas uppgifter om högsta uppnådda utbildningsnivå för respektive referensår.

Uppgifterna i utbildningsregistret baseras på en mängd olika källor och den totala kvaliteten är en funktion av dessa statistikällors kvalitet. Fel kan exempelvis uppstå när någon avklarad utbildning saknas, när informationen om avklarade utbildningar är ofullständig t.ex. gällande utbildningens längd

¹ <https://www.scb.se/vara-tjanster/bestalla-mikrodata/vilka-mikrodata-finns/individregister/registret-over-totalbefolkningen-rtb/>

² <http://www.scb.se/am0207>

³ <https://www.scb.se/uf0506>

eller huvudsakligt innehåll, när prioriteringen av källorna till utbildningsregistret gör att högsta utbildning väljs på ett felaktigt sätt eller när högsta utbildning kodas enligt SUN 2000 på ett felaktigt sätt. Uppgifter om högsta avklarade utbildning hämtas i första hand från källor/register som förmodas ha god kvalitet. Detta innebär att det har gjorts en prioritering av källorna efter hur kvaliteten i respektive källa antas vara.

*Yrkesregistret*⁴

Från detta register hämtas yrken för respektive referensår.

Att mäta yrke är svårt då det är ett svårdefinierat och mångsidigt begrepp. Många anställningar är komplexa med flera olika arbetsuppgifter. En person kan utöva flera yrken vid samma tidpunkt. Detta gör att klassificering till ett yrke inte alltid ger en helt riktig bild.

För ca 5 % av personerna i målpopulationen saknas yrkesuppgift.

*Longitudinell integrationsdatabas för sjukförsäkrings- och arbetsmarknadsstudier (LISA)*⁵

Från LISA hämtas uppgifter om sjuk- och rehabiliteringspenning samt aktivitets- och sjukersättning för respektive referensår.

Dessa uppgifter baseras på leveranser från administrativa data från Försäkringskassans system MIDAS (Mikrodata för Analys och Socialförsäkring). Systemet innehåller bearbetad utbetalningsdata för att göra analyser över ersättningsperioder. Uppgifterna bedöms ha hög tillförlitlighet då Försäkringskassan har granskat uppgifterna för att de ska kunna användas i mikrodataleveranser.

2.2.4 Bortfall

Eftersom Integrationsstatistiken är registerbaserad förekommer inget objektbortfall i egentlig mening. Partiellt bortfall förekommer dock då variabelvärden saknas för flera objekt.

Det partiellt bortfallet består framförallt av att uppgifter om yrke (enligt SSYK12) endast finns tillgängligt fr.o.m. 2014 och för EU-medborgare är det ett stort partiellt bortfall i variabeln *grund för bosättning*. Uppehållsrätt för EU-medborgare och deras familjer infördes 1 maj 2006, vilket gjorde att många gick direkt till Skatteverket och folkbokförde sig utan att först registrera sin uppehållsrätt hos Migrationsverket. Fr.o.m. 1 maj 2014 är det Skatteverket som registrerar uppehållsrätter i samband med att en person blir folkbokförd och då registreras inte längre skäl för uppehållsrätt.

Sammantaget bedöms inte bortfallet påverka statistikens tillförlitlighet.

2.2.5 Bearbetning

Den ursprungliga databildningen sker hos myndigheterna som ansvarar för respektive register. Varje myndighet gör kontroller, rättelser och andra

⁴ <http://www.scb.se/am0208>

⁵ <https://www.scb.se/vara-tjanster/bestalla-mikrodata/vilka-mikrodata-finns/longitudinella-register/longitudinell-integrationsdatabas-for-sjukforsakrings-och-arbetsmarknadsstudier-lisa/>

bearbetningar. När en myndighet levererar data till SCB görs eventuellt ytterligare selektioner och bearbetningar anpassade till SCB:s önskemål. Bearbetningsfel kan t.ex. vara beräkningsfel, programmeringsfel och systemfel. Risken för att sådana fel ska inträffa och den konsekvens detta får för statistiken är mycket svår att beräkna. Brister när det gäller SCB:s bearbetning kan exempelvis förekomma i framställningen av grundregistret, som statistiken baseras på.

Inga särskilda studier kring bearbetningsfel har genomförts men inget finns i nuläget som pekar på att det skulle förekomma bearbetningsfel som på något sätt snedvrider statistiken.

2.2.6 Modellantaganden

Uppgifter som sysselsättning som hämtas från registret Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik är genererade från en modell som imputerar dessa uppgifter. För detaljer kring denna modell, se avsnitt 2.2.6 *Modellantaganden* i kvalitetsdeklarationen för Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik⁶.

2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig

Endast slutlig statistik redovisas.

3 Aktualitet och punktlighet

3.1 Framställningstid

Statistiken för åren 2013-2017 redovisas i december 2019.

3.2 Frekvens

Statistiken publiceras årligen.

3.3 Punktlighet

Statistik för åren 2013 - 2017 publicerades i enlighet med gällande publiceringsplaner. Aktuell publiceringsplan för 2019 års statistik finns på SCB:s webbplats.

4 Tillgänglighet och tydlighet

4.1 Tillgång till statistiken

Statistik om integration publiceras på SCB:s webbplats, dels på produktsidan www.scb.se/LE0105 och dels i Statistikdatabasen.

4.2 Möjlighet till ytterligare statistik

SCB kan tillhandahålla mikrodata för statistik – eller forskningsändamål. SCB kan tillhandahålla ytterligare statistik, till exempel för andra redovisningsgrupper, på uppdragsbasis.

4.3 Presentation

Statistiken presenteras i form av tabeller i SCB:s statistikdatabas.

⁶https://www.scb.se/contentassets/a5f118521a3145c0bcb008ff39805e15/am0207_kd_2017_sl_181123.pdf

4.4 Dokumentation

Framställningen av statistiken beskrivs i dokumentet *Statistikens framställning (StaF)*. Statistikens kvalitet beskrivs i föreliggande dokument. Databasen STATIV innehåll beskrivs i Dokumentation av STATIV. Dokumentation om framställning av statistiken och statistikens kvalitet för respektive register finns på respektive registers webbplats.

Detaljerad information om mikrodata finns beskrivet i [Dokumentation om mikrodata \(Metaplus\)](#).

5 Jämförbarhet och sammanvändbarhet

5.1 Jämförbarhet över tid

Möjligheten att göra jämförelser över tid är god då insamlingen har genomförts på samma sätt sedan 2013.

5.2 Jämförbarhet mellan grupper

Möjligheten att göra jämförelser mellan grupper är generellt god. På grund av något sämre tillförlitlighet i redovisningsvariablerna *yrke* och *grund för bosättning* bör man vara mer restriktiv vid tolkning av resultaten när dessa variabler används i redovisningen.

5.3 Sammanvändbarhet i övrigt

I flera andra undersökningar tar SCB fram statistik om skillnaden mellan inrikes och utrikesfödda, t.ex. Arbetskraftsundersökningarna, Befolkningens utbildning och Undersökningarna av levnadsförhållanden. Försäkringskassan publicerar också statistik över sjuk- och rehabiliteringspenning, aktivitets- och sjukersättning.

Möjligheten att sammanvända denna statistik med Integrationsstatistiken är god, men man bör tänka på att populationen eller indelningen av redovisningsvariabler kan skilja sig åt mellan undersökningarna.

5.4 Numerisk överensstämmelse

Det finns inga brister i den numeriska överensstämmelsen mellan olika statistikvärden.

Allmänna uppgifter

A Klassificeringen Sveriges officiella statistik

Statistiken utgör officiell statistik.

För statistik som ingår i Sveriges officiella statistik (SOS) gäller särskilda regler för kvalitet och tillgänglighet, se lagen ([2001:99](#)) och förordning ([2001:100](#)) om den officiella statistiken samt Statistiska myndighetens föreskrifter ([SCB-FS-2016:17](#)) om kvalitet för den officiella statistiken.

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 personer och 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

Äldre registerversioner av Registret över totalbefolkningen, 1968-1997, och Utbildningsregistret, 1985-1997, långtidsarkiveras hos Riksarkivet enligt beslut Riksarkivets bevarandebeslut [RA-MS 2007:64](#).

2018 gjorde SCB en framställan om att databasen STATIV ska ingå i bevarandebeslut RA-MS 2007:64. Beslut om detta är inte taget.

När det gäller Yrkesregistret så har Riksarkivet i föreskrift (RA-MS 2007:64) om bevarande hos Statistiska Centralbyrån, med senaste lydelse RA-MS 2017:15, meddelat att uppgifter i automatiserad behandling för framställning av officiell statistik ska undantas från gallring. Tidsfristen är inte bestämd eftersom registret används kontinuerligt i statistikproduktionen, en omprövning av tidsfristen görs var femte år från beslutsdatum.

Inkomna blanketter och datamedia från Yrkesregistrets egen företagsenkät sparas av SCB under två år.

D Uppgiftsskyldighet

Skyldighet att lämna uppgifter till folkbokföringen regleras i folkbokföringslagen, [SFS 1991:481](#).

Följande lagar och förordningar reglerar individers skyldighet att anmäla uppgifter till folkbokföringen samt Skatteverkets rätt och skyldighet att behandla folkbokföringsuppgifter; Folkbokföringslag ([1991:481](#)), Folkbokföringsförordning ([1991:749](#)), Lag ([2001:182](#)) om behandling av personuppgifter i Skatteverkets folkbokföringsverksamhet, Förordning ([2001:589](#)) om behandling av personuppgifter i Skatteverkets folkbokföringsverksamhet samt Förordning ([2007:762](#)) med instruktion för Statistiska centralbyrån.

Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik hämtar uppgifter från det skatteadministrativa Kontrolluppgiftsregistret och Standardiserade räkenskapsutdrag (SRU). För båda dessa register föreligger uppgiftsskyldighet enligt Skatteförfarandelagen, [SFS 2011:1244](#).

För Utbildningsregistret föreligger ingen uppgiftslämnarskyldighet.

Huvuddelen av yrkesuppgifterna samlas in från företag och organisationer, vilka har uppgiftsskyldighet enligt lagen ([2001:99](#)) om den officiella statistiken och enligt föreskriften [SCB-FS 2010:6](#) som avser yrkesregistrets egen insamling av yrkesuppgifter från företag och organisationer. Flera av de statistikällor som används för framställning av yrkesregistret utgörs av andra statistikprodukter inom SCB. Uppgiftsskyldighet föreligger vid insamlingen av yrkesuppgifter för både primära och sekundärkällor och är relevant i ett tidigare led än vid framställning av yrkesregistret.

E EU-reglering och internationell rapportering

Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik, Utbildnings- och Yrkesregistret är inte EU reglerad och ingen internationell rapportering görs.

Det finns internationella rekommendationer för migrationsstatistiken. Förordningen kring statistik om migration och internationellt skydd, Europaparlamentets och rådet förordning (EG) nr 862/2007, antogs av EY-rådet den 12 juni 2007. Förordningen gäller från 1 januari 2008.

Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1260/2013, antogs av EU-rådet den 20 november 2013, har inrättat en gemensam rättslig ram för utveckling, framställning och spridning av europeisk statistik om befolkning och demografiska händelser.

Befolkningsstatistiken levererar fyra gånger om året statistik till EU:s statistikorganisation Eurostat. Dessa leveranser är främst reglerade i EU-förordningarna 862/2007 och 1260/2013.

F Historik

Beslut om att statistikprodukten LE0150 är officiell statistik togs 2018-01-30. 2019 sker en första publicering av officiell statistik. Publiceringen består av ett fåtal tabeller. Utvecklingsarbete pågår vilket innebär att under de kommande åren kommer publiceringen att bli mer omfattande.

G Kontaktuppgifter

Statistikansvarig myndighet	Statistiska centralbyrån
Kontaktinformation	Enheten för Befolkning och ekonomisk välfärd
E-post	integration@scb.se
Telefon	010 - 479 50 00