

KVALITETSDEKLARATION

Folkhögskolestatistik - deltagare

Ämnesområde

Utbildning och forskning

Statistikområde

Befolkningens utbildning

Produktkod

UF0601

Referenstid

2018

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	4
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.....	5
2.2.5 Bearbetning	5
2.2.6 Modellantaganden	5
2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig.....	5
3 Aktualitet och punktlighet	5
3.1 Framställningstid	5
3.2 Frekvens	5
3.3 Punktlighet	6
4 Tillgänglighet och tydlighet.....	6
4.1 Tillgång till statistiken	6
4.2 Möjlighet till ytterligare statistik.....	6
4.3 Presentation	6
4.4 Dokumentation	6
5 Jämförbarhet och sam användbarhet	6
5.1 Jämförbarhet över tid	6
5.2 Jämförbarhet mellan grupper	6
5.3 Sam användbarhet i övrigt	6
5.4 Numerisk överensstämmelse	7
Allmänna uppgifter	7
A Klassificeringen Sveriges officiella statistik	7
B Sekretess och personuppgiftsbehandling	7
C Bevarande och gallring	7
D Uppgiftsskyldighet.....	7
E EU-reglering och internationell rapportering.....	7
F Historik.....	7
G Kontaktuppgifter.....	8

Statistikens kvalitet

1 Relevans

1.1 Ändamål och informationsbehov

1.1.1 Statistikens ändamål

Syftet med statistiken är att belysa förändringar i antalet deltagare i folkhögskolan efter olika redovisningsgrupper, såsom kön, kurstyper och region. Undersökningen ska vara underlag för uppföljning och utvärdering på nationell och lokal nivå.

Statistiken är en del av folkhögskolestatistiken vars syfte är att bidra till en allsidig statistisk belysning av folkhögskolan och dess utveckling över tid i Sverige.

Uppgifterna ligger till grund för folkhögskolornas statsbidrag samt bidrag för särskilda utbildningsinsatser som Folkbildningsrådet fördelar.

1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov

Statistik över folkhögskolornas verksamhet har användare såväl inom som utanför utbildningssektorn. Informationsbehovet omfattar övergripande statistik om antal deltagare på de olika kurstyper men det finns också behov av mer detaljerad statistik om kursinriktning, funktionsnedsättning, utrikes födda, ålder, utbildningsbakgrund och studiernas omfattning.

Huvudanvändarna är utbildningsdepartementet, Folkbildningsrådet, landsting, kommuner, forskare och massmedia och de använder statistiken för uppföljning av folkhögskolornas verksamhet.

1.2 Statistikens innehåll

Målstorheterna är antal deltagare i undervisning på folkhögskolor efter olika redovisningsgrupper.

1.2.1 Objekt och population

Intressepopulationen är deltagare i undervisning på folkhögskolor i Sverige. Målpopulationen är individer som är deltagare i undervisning på folkhögskolor i Sverige år 2018.

Skillnaden mellan intressepopulationen och målpopulationen är att referenstiden för målpopulationen är mer specificerad än intressepopulationen. Observationsobjekten överensstämmer med målobjekten då de är av samma objektstyp, dvs. individer.

1.2.2 Variabler

De viktigaste målvariablerna är kurstyp, kursinriktning, kursnivå och utbildningsbehörighet. En komplett lista av målvariablerna och deras definitioner finns på SCB:s webbplats¹. Mål- och observationsvariabler stämmer överens.

¹https://www.scb.se/contentassets/7e2c2aa37eb841a987b175bbf7e51d62/instruktion_deltagare_2018.pdf

Målvariablerna överensstämmer med intressevariablerna. Statistikens användare har inte uttryckt intresse för andra variabler än ovan.

1.2.3 Statistiska mått

Statistiken redovisas som antalsuppgifter.

En deltagare räknas endast en gång vid varje summeringsnivå i statistiken. En deltagare som t.ex. läser kurser inom flera kursinriktningar redovisas efter varje kursinriktning, men endast en gång totalt (nettoräkning).

1.2.4 Redovisningsgrupper

Statistiken redovisas efter kön, kurstyp, kursinriktning, studieomfattning, ålder, födelse-land, region, deltagarens behörighet, deltagarens utbildningsbakgrund och föräldrarnas utbildningsbakgrund.

1.2.5 Referenstider

Referenstiden är året 2018.

2 Tillförlitlighet

2.1 Tillförlitlighet totalt

SCB:s register över folkhögskolorna och deras administrativa register bedöms hålla god kvalitet. Uppgifterna ligger till grund för folkhögskolornas statsbidrag samt bidrag för särskilda utbildningsinsatser som Folkbildningsrådet fördelar. Folkhögskolorna har via en återrapport möjlighet att justera inlämnade uppgifter.

Baserat på ovanstående skattar statistikvärdena sina målstorheter väl.

Statistiken redovisas varken med konfidensintervall eller med bedömningsintervall.

2.2 Osäkerhetskällor

Den felkälla som bedöms påverka statistiken tillförlitlighet mest är att det finns omkring 4 300 deltagare utan giltigt personnummer. Dessa är i huvudsak utrikes födda deltagare med tillfälliga personnummer. För dessa deltagare anger skolan bakgrundvariabler som exempelvis kön, vilket kan innebära registreringsfel. Detta bedöms dock inte påverka statistiken avsevärt.

2.2.1 Urval

Denna källa bidrar inte till osäkerhet i statistiken.

2.2.2 Ramtäckning

Ramen utgörs av SCB:s register över folkhögskolor som består av alla aktiva folkhögskolor. Antalet aktiva folkhögskolor var 155 stycken under 2018. Uppgifter om folkhögskolor stäms av med Folkbildningsrådet, vilket leder till fullständig täckning mellan ram- och målpopulation.

Rampopulationen utgörs av de deltagare som läser på folkhögskolor som finns med i folkhögskolornas administrativa register.

2.2.3 Mätning

Majoriteten av folkhögskolorna lämnar uppgifter till SCB genom studiedokumentationssystemet Schoolsoft. Folkhögskolor som inte är anslutna till Schoolsoft kan skicka in sina uppgifter genom en Excelmall framtagen av SCB. Excelmallen innehåller lika detaljerad variabelbeskrivning som Schoolsoft. Instruktioner och frågeformulär finns på SCB:s webbplats².

De mätfel som kan finnas i statistiken är felregistreringar uppkomna pga. den mänskliga faktorn. Detta bedöms dock vara en felkälla som inte påverkar statistikens tillförlitlighet då antalet anordnare som justerade felregistreringar var 5 stycken under 2018.

Inga mättekniska granskningar förutom på instruktionerna har genomförts.

2.2.4 Bortfall

Inget känt objektsbortfall finns i undersökningen. Däremot för deltagare med funktionsnedsättning kan det förekomma objektsbortfall då det finns uppgiftslämnare som inte velat lämna in dessa uppgifter. Partiellt bortfall kan även förekomma för funktionsnedsatta då de har haft möjlighet att få sina uppgifter om typ av funktionsnedsättning glömda. Denna felkälla bedöms inte påverka statistiken nämnvärt.

2.2.5 Bearbetning

Eventuella bearbetningsfel i statistiken beror på beräkningsfel, programmeringsfel och systemfel. Inga kända bearbetningsfel finns och risken för att de ska inträffa och den konsekvens detta får för statistiken är svåra att bedöma.

2.2.6 Modellantaganden

Denna källa bidrar inte till osäkerhet i statistiken.

2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig

Endast slutgiltig statistik redovisas.

3 Aktualitet och punktlighet

3.1 Framställningstid

Framställningstiden beräknat från insamlingsstopp till publicering är ca. 2 veckor.

3.2 Frekvens

Uppgifterna samlas in fem gånger per år, tre gånger på vårterminen och två gånger på höstterminerna. Dock har folkhögskolorna möjlighet att kontinuerligt lämna uppgifter på gruppnivå genom att skicka en så kallad "Statistikrapport".

Statistiken redovisas årligen.

² <https://www.scb.se/folkhogskola>

3.3 Punktlighet

Statistik för läsåret 2018 publicerades i enlighet med gällande publiceringsplaner för serien Sveriges officiella statistik. Aktuella publiceringsplaner för 2019 års statistik finns på SCB:s webbplats³.

4 Tillgänglighet och tydlighet

4.1 Tillgång till statistiken

Statistiken publiceras på SCB:s webbplats⁴ via statistikdatabasen. I statistikdatabasen är det möjligt att ta fram tabeller över deltagare efter olika redovisningsgrupper.

Statistik redovisas även på Folkbildningsrådets webbplats⁵.

4.2 Möjlighet till ytterligare statistik

SCB utför på beställning mer omfattande specialbearbetningar av statistiken.

4.3 Presentation

Statistiken redovisas i tabeller i statistikdatabasen.

4.4 Dokumentation

Statistikens kvalitet beskrivs i innevarande dokument, *Kvalitetsdeklaration*. Detaljerad information om mikrodata finns beskrivet i *Dokumentation om mikrodata (MetaPlus)*⁶. För mer information om hur statistiken tas fram, se dokumentationen av Statistikens framställning⁷.

5 Jämförbarhet och sam användbarhet

5.1 Jämförbarhet över tid

Möjligheten att göra jämförelser över tid är god då statistik finns publicerad sedan 2001 och insamlingen har gjorts på liknande sätt under denna tidsperiod.

För att höja kvaliteten i statistiken och att den ska vara jämförbar med andra skol- och utbildningsformer infördes individinsamling år 2005. Sedan dess har variabler som omfattningskrav, kursstart, kurslut, behörigheter, funktionsnedsättning med fler tillkommit.

5.2 Jämförbarhet mellan grupper

Möjligheten att göra jämförbarheten mellan grupper är god. Användare bör dock vara medvetna att det förekommer olika antal folkhögskolor i respektive län vilket försvårar jämförelse mellan län.

5.3 Sam användbarhet i övrigt

Under de senaste åren har det tillkommit redovisningsgrupper i syfte att göra folkhögskolestatistiken mer jämförbar med gymnasieskolan och högskolan.

³ www.scb.se/publiceringskalender

⁴ www.scb/UF0510

⁵ https://www.folkbildningsradet.se/globalassets/fakta-om-folkbildning/fbr_fickfakta_2018.pdf

⁶ <https://www.h6.scb.se/metadata/mikrodataregister.aspx?produkt=UF0510>

⁷ <http://www.scb.se/uf0510>

Statistiken är en källa för SCB:s Utbildningsregister och uppgifter om studerande används för Befolkningens studiedeltagande. Det finns också goda möjligheter att sambearbeta med andra register.

5.4 Numerisk överensstämmelse

Summan för delmängder kan skilja sig från summan av totalen, eftersom det är unika individer som summeras efter olika redovisningsnivåer. Till exempel kan en person som är registrerad vid en kurs typ även vara registrerad på en annan kurs typ. Personen redovisas då en gång vid varje kurs typ, men endast en gång på den aggregerade nivån över samtliga kurs typer.

Allmänna uppgifter

A Klassificeringen Sveriges officiella statistik

För statistik som ingår i Sveriges officiella statistik (SOS) gäller särskilda regler för kvalitet och tillgänglighet, se lagen ([2001:99](#)) och förordningen ([2001:100](#)) om den officiella statistiken samt Statistiska centralbyråns 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 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

Materialet sparas enligt RA_MS 2007:64.

D Uppgiftsskyldighet

Uppgiftslämnarskyldighet till denna statistik föreligger inte.

E EU-reglering och internationell rapportering

Statistiken berörs inte av EU-regleringar. Ingen rapportering sker till internationella organisationer.

F Historik

Statistik över folkhögskolornas verksamhet har SCB redovisat i form av Statistiska meddelande åren 1961-2016. 1961 omfattade redovisningen sommarkurser, vinterkurser och ämneskurser. År 1972 tillkom uppgifter om kursinriktning och insamlingen övergick från att ske per läsår till kalenderår.

Från 1979 redovisar statistiken allmänna kurser och särskilda kurser. Från 1993 har statistik om funktionsnedsättning, utrikes födda, ålder, utbildningsbakgrund och studiers omfattning tillkommit på gruppnivå.

Sedan 2016 sker insamlingen via SCB:s insamlingsverktyg SIV.

G Kontaktuppgifter

Statistikansvarig myndighet	Statistiska centralbyrån
Kontaktinformation	Gabriel Kasto
E-post	gabriel.kasto@scb.se
Telefon	010- 479 56 02