

STATISTIKENS FRAMSTÄLLNING

Folkhögskolestatistik - deltagare

Ämnesområde

Utbildning och forskning

Statistikområde

Befolkningens utbildning

Produktkod

UF0601

Referenstid

2021

Kontaktuppgifter

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Statistikansvarig myndighet | Statistiska centralbyrån |
| Kontaktinformation | Samuel Snickars |
| E-post | Samuel.Snickars@scb.se |
| Telefon | 010 - 479 64 35 |

Innehåll

| | | |
|-------|------------------------------------------------|---|
| 1 | Statistikens sammanhang | 3 |
| 2 | Undersökningsdesign | 3 |
| 2.1 | Målstorheter | 3 |
| 2.2 | Ramförfarande | 3 |
| 2.3 | Förfaranden för urval och uteslutning | 3 |
| 2.4 | Insamlingsförfarande..... | 3 |
| 2.4.1 | Datainsamlingsmetoder | 3 |
| 2.4.2 | Mätning..... | 4 |
| 2.4.3 | Bortfallsuppföljning | 4 |
| 2.5 | Bearbetningar..... | 5 |
| 2.6 | Granskning..... | 5 |
| 2.6.1 | Granskning under insamlingen | 5 |
| 2.6.2 | Granskning av mikrodata | 5 |
| 2.6.3 | Granskning av makrodata | 5 |
| 2.6.4 | Granskning av redovisning | 5 |
| 2.7 | Skattningsförfarande | 6 |
| 2.7.1 | Principer och antaganden | 6 |
| 2.7.2 | Skattningsförfarande för målstorheter..... | 6 |
| 2.7.3 | Skattningsförfarande för tillförlitlighet..... | 6 |
| 2.7.4 | Röjandekontroll | 6 |
| 3 | Genomförande | 6 |
| 3.1 | Kvantitativ information..... | 6 |
| 3.2 | Avvikelser från undersökningsdesignen | 6 |

1 Statistikens sammanhang

Statistiken ska belysa förändringar av antalet deltagare i folkhögskolan efter olika redovisningsgrupper såsom kön, ålder och födelseland.

Statistiken är en del av den samlade statistiken om folkhögskolan, vars syfte är att bidra till en allsidig statistisk belysning av folkhögskolan och dess utveckling över tid i Sverige. Statistiken är officiell och produceras av Statistiska Centralbyrån, som är statistikansvarig myndighet.

Läs om statistikens kvalitet i *Kvalitetsdeklarationen* som finns tillgänglig på www.scb.se/uf0601, under rubriken *Dokumentation*.

2 Undersökningsdesign

2.1 Målstorheter

Målstorheterna är antal deltagare på folkhögskolor och antal deltagare som erhåller behörighet till studier på en mer avancerad nivå.

2.2 Ramförfarande

Ramen utgörs av SCB:s register över folkhögskolor som består av alla aktiva folkhögskolor. Antalet aktiva folkhögskolor var 154 stycken under 2021. Uppgifter om folkhögskolor stäms av med Folkbildningsrådet.

Rampopulationen utgörs av alla deltagare som studerar på folkhögskolorna. Observationsobjekten är de deltagare som finns med i folkhögskolornas administrativa register. Eftersom det inte är möjligt att studera på folkhögskolan utan att registreras i registren stämmer observationsobjekten överens med rampopulationen.

Observationsobjekten och uppgiftskällorna skiljer sig åt då det är administratörer eller rektorer vid folkhögskolorna som rapporterar in uppgifter om alla deltagare.

2.3 Förfaranden för urval och uteslutning

Inget urval och ingen uteslutning förekommer i denna undersökning.

2.4 Insamlingsförfarande

2.4.1 Datainsamlingsmetoder

Uppgifterna om folkhögskolornas verksamhet har huvudsakligen samlats in från uttag från folkhögskolornas administrativa system. Skolorna skickar in systemuttagen till SCB via SCB:s insamlingsverktyg SIV. Innehållet och utseendet på uttagen är styrda

av det administrativa systemet som skolorna använder, detta är i sin tur anpassat efter de uppgifter som SCB efterfrågar.

Ett mindre antal folkhögskolor levererar uppgifter via Excel-fil. Denna excelfil innehåller samma uppgifter som de övriga folkhögskolornas systemuttag.

SCB skickar ut informationsbrev innan den första insamlingsomgången och meddelar vilka förändringar som skett.

Varje folkhögskola får inloggningsuppgifter som SCB skickar ut genom ett missiv. Inloggningsuppgifterna är samma för kalenderårets fyra insamlingsomgångar.

Under insamlingsomgångarna skickar SCB påminnelser till de folkhögskolor som inte har skickat in uppgifter och till folkhögskolorna som behöver komplettera sina uppgifter. Efter den sista insamlingsomgången gör SCB en omfattande granskning. Om SCB upptäcker uppgifter som avviker från förväntade värden etableras också en kontakt med uppgiftslämnaren som då får justera eller bekräfta de avvikande uppgifterna.

2.4.2 Mätning

Nästan alla folkhögskolor lämnar uppgifter till SCB genom studiedokumentationssystemet SchoolSoft. Folkhögskolor som inte är anslutna till SchoolSoft kan skicka in sina uppgifter genom en Excelmall som SCB tar fram. Excelmallen är uppbyggd på samma sätt som SchoolSofts administrativa system när det gäller variabler och värdemängder. Att fylla i uppgifter i excelmallen kräver dock mer manuellt arbete än vad som krävs för att fylla i Schoolsofts administrativa system.

Information om de slutliga observationsvariablerna och statistikens detaljerade innehåll finns på SCB:s webbplats. Där beskrivs alla variabler och värdemängder. Dokumentationen finns på www.metadata.scb.se under ämnesområdet Utbildning och forskning och produkten Folkhögskolan.

Det går även att hitta information om observationsvariablerna i kvalitetsdeklarationen för Deltagare i folkhögskolan. Kvalitetsdeklarationen finns på www.scb.se/UF0601.

Instruktioner och frågeformulär finns på [uppgiftslämnarsidan](#) för folkhögskolan.

2.4.3 Bortfallsuppföljning

Ingen bortfallsuppföljning har gjorts.

2.5 Bearbetningar

Uppgifterna bearbetas mot Registret över totalbefolkningen och Registret över befolkningens utbildning. Ålder och kön har beräknats från deltagarnas personnummer.

2.6 Granskning

2.6.1 Granskning under insamlingen

Då folkhögskolorna skickar in sina uppgifter sker förprogrammerad granskning av variabelvärden för att upptäcka fel och ofullständigheter. Innehåller uppgifterna något automatiskt upptäckt fel går det inte att skicka in dem. För varje försök att skicka in uppgifter genereras en lista över de fel som måste åtgärdas innan uppgifterna är godkända för inskick. Det är främst granskning om att alla variabler ska vara ifyllda med giltig värdemängd och att det är rätt samband mellan variablernas värden.

Ingen rimlighetsgranskning av variablernas värden görs vid detta tillfälle så länge värdet ingår i värdemängden.

2.6.2 Granskning av mikrodata

Vid granskning av mikrodata kontrolleras först om det angivna personnumret är av giltigt format och att det inte finns dubletter.

Vidare kontrolleras samband mellan olika uppgifter, till exempel att erhållen behörighet att studera på mer avancerad nivå är satt på rätt kursstyp och rätt nuvarande kursnivå.

2.6.3 Granskning av makrodata

Folkhögskolornas totala verksamhet (antalet deltagarveckor) granskas mot den planering som gjort i årets början.

För att få en föraning om de inskickade uppgifterna är rimliga eller inte jämförs de med förra årets uppgifter för varje folkhögskola. Om skillnaden för någon uppgift är stor mellan åren kontaktas folkhögskolan. I de flesta fall bekräftar folkhögskolan skillnaden och förklarar vad den beror på men det händer att de måste skicka in uppgifter på nytt.

2.6.4 Granskning av redovisning

Inför publicering granskas samtliga delar av materialet efter laddning i SCB:s webbpubliceringsverktyg och efter laddning i statistikdatabasen.

SCB kontrollerar att alla tabeller och diagram finns med och att ingen av dem är tom eller innehåller obegripliga värden, till exempel interna koder. Rubriker och förklaringar till tabeller och diagram granskas så att de är korrekta. Man kontrollerar också att

överensstämmelse råder där samma siffervärde eller text används på flera ställen.

2.7 Skattningsförfarande

2.7.1 Principer och antaganden

Vid skattningsförfarandet antas de insamlade uppgifterna vara heltäckande av målpopulationen vilket möjliggör totalräkning av statistiken.

2.7.2 Skattningsförfarande för målstorheter

Målstorheterna skattas via summeringar och multiplicering.

2.7.3 Skattningsförfarande för tillförlitlighet

Något osäkerhetsmått som komplement till punktskattningarna av målstorheterna beräknas inte.

2.7.4 Röjandekontroll

För att förhindra röjande av personuppgifter har stokastisk avrundning applicerats på tabellerna. Cellvärdena 1 och 2 har avrundats till antingen 0 eller 3 med förbestämda sannolikheter.

3 Genomförande

3.1 Kvantitativ information

Antalet folkhögskolor som ingick i undersökningen år 2021 var 154 stycken. Alla skolor lämnade uppgifter.

Under insamlingen samlades uppgifter in från 2810 personer med ofullständigt personnummer. Dessa uppgifter kan inte kompletteras med uppgifter som kopplas från andra register eftersom det inte finns någon gemensam variabel som går att använda som koppling. Detta medför ett partiellt bortfall. Se [kvalitetsdeklarationen](#) för fler detaljer.

3.2 Avvikelse från undersökningsdesignen

Eftersom uppgifterna ligger till grund för folkhögskolornas stadsbidrag har skolorna även fått lämna uppgifter efter planerad sista insamlingsdag om de begärt det.