

# STATISTIKENS FRAMSTÄLLNING

## Studieförbundsstatistik

**Ämnesområde**

Kultur och fritid

**Statistikområde**

Studieförbund

**Produktkod**

KU0401

**Referenstid**

2021

**Kontaktuppgifter**

<b>Statistikansvarig myndighet</b>	Statistiska centralbyrån
<b>Kontaktinformation</b>	Sektionen utbildningsstatistik
<b>E-post</b>	ua@scb.se
<b>Telefon</b>	010-479 40 00

## Innehåll

1	Statistikens sammanhang.....	3
2	Undersökningsdesign .....	3
2.1	Målstorheter .....	3
2.2	Ramförfarande .....	3
2.3	Förfaranden för urval och uteslutning .....	4
2.4	Insamlingsförfarande.....	4
2.4.1	Datainsamling .....	4
2.4.2	Mätning .....	4
2.4.3	Bortfallsuppföljning.....	5
2.5	Bearbetningar.....	5
2.6	Granskning.....	5
2.6.1	Granskning under direktinsamlingen .....	5
2.6.2	Granskning av mikrodata och insamlade statistikvärden.....	5
2.6.3	Granskning av makrodata .....	6
2.6.4	Granskning av redovisning .....	6
2.7	Skattningsförfarande .....	6
2.7.1	Principer och antaganden .....	6
2.7.2	Skattningsförfarande för målstorheter.....	6
2.7.3	Skattningsförfarande för tillförlitlighet.....	7
2.7.4	Röjandekontroll .....	7
3	Genomförande .....	7
3.1	Kvantitativ information.....	7
3.2	Avvikelser från undersökningsdesignen .....	7

## 1 Statistikens sammanhang

Statistiken ska belysa förändringar av antalet deltagare i studieförbundens verksamhet efter olika redovisningsgrupper såsom

- region (verksamhetskommun och folkbokföringskommun)
- arrangemangstyp (folkbildning)
- verksamhetsform (studiecirkel och annan folkbildningsverksamhet)
- studieförbund
- ålder
- utbildningsnivå
- nationell bakgrund (utrikes och inrikes födda).

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

Under första kvartalet av 2020 började covid-19 spridas i Sverige och i världen. Det har inte påverkat framställningen av SCB:s statistik om studieförbunden.

Uppgift om statistikens kvalitet finns tillgänglig i kvalitetsdeklarationen på [www.scb.se/KU0401](http://www.scb.se/KU0401), under rubriken Dokumentation.

## 2 Undersökningsdesign

### 2.1 Målstorheter

De huvudsakliga målstorheterna är antalet deltagare i studieförbundens verksamhet och antalet arrangemang.

### 2.2 Ramförfarande

Ramen utgörs av de studieförbund som bedriver verksamhet. Antalet aktiva studieförbund var 10 stycken under 2021. Uppgifter om studieförbund stäms av med Folkbildningsrådet (FBR).

Rampopulationen utgörs av de deltagare som deltar i studieförbundens studiecirkel och annan folkbildningsverksamhet och som finns med i studieförbundens administrativa register tillhörande den verksamhet som pågick under 2021.

Observationsobjekten och uppgiftskällorna skiljer sig åt då observationsobjekten är de deltagare som finns med i studieförbundens administrativa register, medan uppgiftskällorna är administratörer eller rektorer vid studieförbunden.

Kontakt med FBR sker via e-post, telefon och möten.

### 2.3 Förfaranden för urval och uteslutning

Det förekommer inget urval och ingen uteslutning i denna undersökning.

### 2.4 Insamlingsförfarande

Uppgifter om studieförbundens verksamhet samlas in vid två tillfällen varje år. I månadsskiftet augusti/september samlas uppgifter om första halvåret in och uppgifter för helåret samlas in i månadsskiftet januari/februari påföljande år.

#### 2.4.1 Datainsamling

SCB skickar ut informationsbrev innan den första insamlingsomgången och meddelar vilka förändringar som skett. Varje studieförbund får inloggningsuppgifter som SCB skickar ut med Styx/Talaria. Inloggningsuppgifterna är samma för kalenderårets båda insamlingsomgångar.

Uppgifterna om studieförbundens verksamhet har samlats in genom inskickade filer uttagna från studieförbundens administrativa system. Förbunden loggar in på SCB:s webbplats för studieförbundsstatistik och skickar in filerna till SCB. Innehållet och utseendet på uttagen är styrda av de administrativa system som förbunden använder, detta är i sin tur anpassat efter de uppgifter som SCB efterfrågar.

Ingen påminnelse har behövts eftersom studieförbunden är måna om att skicka in uppgifter.

De insamlade uppgifterna kompletteras med uppgifter från Registret över totalbefolkningen (RTB) och Registret över befolkningens utbildning (UREG). Dessa register är interna på SCB.

#### 2.4.2 Mätning

Alla studieförbund utom ett lämnar uppgifter till SCB genom uttag från det studieadministrativa systemet Gustav. Men även det studieförbund som inte är anslutet till Gustav kan skicka in sina uppgifter via SCB:s webbplats för studieförbundsstatistik precis som övriga förbund.

Information om de slutliga observationsvariablerna och statistikens detaljerade innehåll finns på SCB:s webbplats för studieförbundsstatistik. Där beskrivs alla variabler och värdemängder. Dokumentationen finns på <https://metadata.scb.se/mikrodataregister.aspx> under ämnesområdet Kultur och fritid och produkten Studieförbundsstatistik (STUV).

Det går även att hitta information om observationsvariablerna i kvalitetsdeklarationen för Studieförbundsstatistiken. Kvalitetsdeklarationen finns på [www.scb.se/KU0401](http://www.scb.se/KU0401).

Instruktioner, tidsplan och variabelförteckningar finns på SCB:s webbplats för studieförbundsstatistik, <https://stuv.scb.se/>.

### 2.4.3 Bortfallsuppföljning

Ingen bortfallsuppföljning har gjorts.

## 2.5 Bearbetningar

Uppgifterna bearbetas mot RTB 2021-12-31 och UREG för 2021. Syftet är att kunna koppla studieförbundsuppgifterna till uppgift om kön, folkbokföringskommun, nationell bakgrund och födelseland samt högsta utbildningsnivå. Följande utbildningsuppgifter hämtades:

- indelning av verksamhetsformerna i utbildningsområden enligt standarden SUN 2000

Följande bakgrundsuppgifter om individer hämtades:

- RTB
  - kön
  - folkbokföringskommun
  - nationell bakgrund
  - födelseland
  - födelseregion
- UREG
  - högsta utbildningsnivå

Ålder har beräknats utifrån personnummer.

## 2.6 Granskning

### 2.6.1 Granskning under direktinsamlingen

När studieförbunden skickar in sina uppgifter görs en 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 giltiga värdemängder och att det är rätt samband mellan variabelernas värden. Ingen rimlighetsgranskning av variabelernas värden görs vid detta tillfälle.

### 2.6.2 Granskning av mikrodata och insamlade statistikvärden

Granskning sker främst i form av personnummerrättning. Det kontrolleras att om det angivna personnumret är av giltigt format och att det inte finns dubletter. Rättning av personnummer är en viktig del av produktionsprocessen eftersom variabelerna ålder och kön härleds från personnumret. Även många resultat bygger på sambearbetningar med andra register inom SCB. Det finns ett system

för rättning av personnummer där RTB används i sökandet efter ett korrekt personnummer tillsammans med övrig information för personen som namn.

För att de inrapporterade uppgifterna i deltagarstatistiken ska ingå i den framtagna statistiken krävs att arrangemanget i deltagarstatistiken också återfinns i gruppstatistiken. Finns det ingen koppling mellan arrangemangen kommer uppgifterna inte med i deltagarstatistiken.

Eventuella dubletter på nyckeln i arrangemanget korrigeras. Det kan inträffa om en person redovisats både som deltagare och ledare i arrangemanget och då har ledarposten valts.

Vid behov kontaktas FBR eller berört studieförbund som levererat uppgifter till SCB.

### **2.6.3 Granskning av makrodata**

Aggregerade uppgifter efter redovisningsgrupper har jämförts med föregående år. Om skillnaden för någon uppgift är stor mellan åren kontaktas förbundet. I de flesta fall bekräftar förbundet 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 finns med och att ingen av dem är tom eller innehåller obegripliga värden, till exempel interna koder. Rubriker och förklaringar till tabeller 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**

Statistiken bygger på uppgifter från studieförbunden.

Utgångspunkten för skattningsförfarandet är att datamaterialet är näst intill heltäckande vilket ska möjliggöra totalräkning av statistiken. I kvalitetsdeklaration för Studieförbundsstatistiken finns statistikens osäkerhetskällor beskrivna.

### **2.7.2 Skattningsförfarande för målstorheter**

De statistiska målstorheterna i studieförbundsstatistiken består av antal och andel deltagare. Dessa skattas genom summering av det

totala antalet aktuella registerposter i aktuell version av Studieförbundsregistret.

### **2.7.3 Skattningsförfarande för tillförlitlighet**

Ingen skattning över tillförlitligheten genomförs i studieförbundsstatistiken.

### **2.7.4 Röjandekontroll**

En bedömning har gjorts att inga skyddsmetoder behövs.

## **3 Genomförande**

### **3.1 Kvantitativ information**

Undersökningen är en totalundersökning som bygger på administrativa data från de 10 studieförbunden och registeruppgifter hos SCB.

En deltagare i folkbildning kan delta i flera arrangemang inom olika verksamhetsformer men för totalen räknas individen endast en gång.

Antalet individer som år 2021 deltagit i studieförbundens verksamhet är baserad på antalet unika deltagare i folkbildningsverksamhet (ca 515 000) och som deltagit i studiecirkelverksamhet (ca 295 000) och/eller annan folkbildningsverksamhet (ca 279 000).

### **3.2 Avvikelser från undersökningsdesignen**

Ingen avvikelse från undersökningsdesignen har gjorts.