

# KVALITETSDEKLARATION

## Taxeringsutfallet

**Ämnesområde**

Offentlig ekonomi

**Statistikområde**

Taxering

**Produktkod**

OE0701

**Referenstid**

Deklarationsår 2019, inkomstår 2018

<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 Statistikanvändares informationsbehov .....	3
1.2 Statistikens innehåll .....	3
1.2.1 Objekt och population .....	3
1.2.2 Variabler .....	4
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 .....	5
2.2.2 Ramtäckning .....	5
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 .....	5
4 Tillgänglighet och tydlighet .....	5
4.1 Tillgång till statistiken .....	5
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 .....	6
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 .....	7

## Statistikens kvalitet

### 1 Relevans

#### 1.1 Ändamål och informationsbehov

##### 1.1.1 Statistikens ändamål

Syftet med statistiken är att ge en sammanfattning av inkomstbeskattningen för fysiska och juridiska personer i Sverige. Statistikens huvudsakliga användningsområde är analyser av det faktiska utfallet av inkomster, skatter och avgifter för fysiska och juridiska personer.

##### 1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov

Huvudanvändare av statistiken är främst Finansdepartementet och kommunsektorn. Statistiken används för att utvärdera utfallet och framställa prognoser om skatter och avgifter på regional och nationell nivå.

Även allmänheten utgör statistikanvändare. Att generellt uttala sig om allmänhetens informationsbehov är inte möjligt, men jämförelser av olika slag, mellan regioner och över tid, är exempel på vanligt förekommande användning.

Informationsbehovet består, för samtliga användare, av det faktiska utfallet av fastställda och beskattningsbara inkomster samt debiterade skatter och avgifter för fysiska och juridiska personer på regional nivå samt för riket som helhet.

#### 1.2 Statistikens innehåll

Taxeringsutfallet sammanfattar utfallet av inkomsttaxeringen för respektive taxeringsår för i Sverige skattskyldiga fysiska och juridiska personer.

I statistiken redovisas bland annat beskattningsbar förvärvsinkomst och debiterade skatter och avgifter respektive skattereduktioner. Dessutom redovisas underlag för exempelvis fastighetsavgift och uppgifter om antalet personer som debiteras olika skatter och avgifter.

##### 1.2.1 Objekt och population

Såväl mål- som intressepopulationen är samtliga i Sverige skattskyldiga fysiska och juridiska personer.

Målobjekt och observationsobjekt är dels skattskyldiga fysiska personer (folkbokförda, icke folkbokförda, dödsbon eller personer som saknar hemortskommun i riket) och dels juridiska personer (aktiebolag, ekonomiska föreningar, ideella föreningar m.m.).

Fysiska personer betalar inkomstskatt på inkomster i inkomstlagen tjänst, kapital och näringsverksamhet. Juridiska personer betalar enbart inkomstskatt på inkomster i inkomstlagen näringsverksamhet. Såväl fysiska som juridiska personer betalar statlig fastighetsskatt och kommunal fastighetsavgift.

Uppgifterna om dessa fysiska och juridiska personers inkomster, skatter och avgifter redovisas på kommun-, läns- och riksnivå.

### 1.2.2 Variabler

Mål- och intressevariabler motsvarar varandra väl. Exempel på variabler är bl.a.:

- Fastställd förvärvsinkomst
- Beskattningsbar förvärvsinkomst
- Debiterade skatter och avgifter
- Skattereduktioner

Målvariablerna är till stor del identiska med observationsvariablerna. I vissa fall görs summeringar av observationsvariabler till målvariabler och i vissa fall skapas målvariabler som en kvot av två observationsvariabler.

För en fullständig variabelförteckning, se Statistikens detaljerade innehåll (MetaPlus) via SCB:s webbplats [www.scb.se/oe0701](http://www.scb.se/oe0701).

### 1.2.3 Statistiska mått

De statistiska mått som används är summa och kvot. Summan anges dels i miljontals eller tusentals kronor, dels som antal. Kvoten beräknas som kronor per antal.

### 1.2.4 Redovisningsgrupper

De redovisningsgrupper som statistiken redovisas efter är dels baserad på geografisk indelning och dels baserad på juridisk form.

Den geografiska indelningen görs på kommun, län och riket samt de regionala indelningar som baseras på dessa som exempelvis kommungrupper, lokala arbetsmarknader eller den europeiska regionala indelningen NUTS.

De juridiska former som redovisas är dels fysiska personer som består av fysiskt folkbokförda eller icke folkbokförda personer, dödsbon samt skattskyldiga som saknar hemortskommun i riket samt juridiska personer som består av bl.a. aktiebolag, ekonomiska föreningar, ideella föreningar, och handelsbolag.

### 1.2.5 Referenstider

Referensperiod är deklaraationsåret 2019, vilket motsvarar inkomståret (beskattningsåret) 2018.

## 2 Tillförlitlighet

### 2.1 Tillförlitlighet totalt

Statistikens tillförlitlighet är mycket hög då syftet med undersökningen är att redovisa faktiskt utfall av beskattningen och alla uppgifter om detta utfall finns tillgängliga i administrativa register.

Inga osäkerhetsmått redovisas.

### 2.2 Osäkerhetskällor

Den enda osäkerhetskälla som skulle kunna påverka statistiken kvalitet är bearbetning. Risken för att osäkerhet skulle kunna uppkomma till följd av bearbetning bedöms dock som liten.

### **2.2.1 Urval**

Denna källa bidrar inte till osäkerhet i statistiken eftersom taxeringsutfallet är en totalundersökning.

### **2.2.2 Ramtäckning**

Rampopulationen är fysiska och juridiska personer som är skattskyldiga i Sverige. Då undersökningen ska visa det faktiska utfallet av beskattningen i Sverige ger ramtäckningen inte upphov till någon osäkerhet.

### **2.2.3 Mätning**

Skatteverket samlar in och registrerar alla uppgifter. Då undersökningen ska visa det faktiska utfallet av beskattningen i Sverige ger mätningen inte upphov till någon osäkerhet.

### **2.2.4 Bortfall**

Denna källa bidrar inte till osäkerheten i statistiken.

### **2.2.5 Bearbetning**

Statistiken baseras på data som har sin grund i Skatteverkets administrativa register. Skatteverket gör kontroller, rättelser och aggregeringar till kommunnivå. SCB gör rimlighetskontroller och ytterligare aggregeringar av de uppgifter som skatteverket levererar. Risken för att statistiken skulle kunna påverkas av osäkerhet till följd av bearbetning bedöms som liten.

### **2.2.6 Modellantaganden**

Denna källa bidrar inte till osäkerhet i statistiken.

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

Endast slutlig statistik redovisas.

## **3 Aktualitet och punktlighet**

### **3.1 Framställningstid**

Taxeringsutfallet publiceras c:a 13 månader efter beskattningsårets utgång.

### **3.2 Frekvens**

Statistiken redovisas för varje deklara-tions- och beskattningsår. Insamling, sammanställning och redovisning sker årligen.

### **3.3 Punktlighet**

Publicering har hittills skett i enlighet med de tidpunkter som i förväg annonserats i den publiceringskalender som finns tillgänglig på SCB:s webbplats, [www.scb.se/hitta-statistik/publiceringskalendern/](http://www.scb.se/hitta-statistik/publiceringskalendern/).

## **4 Tillgänglighet och tydlighet**

### **4.1 Tillgång till statistiken**

Statistiken sprids i form av statistiknyhet och tabeller på SCB:s webbplats, [www.scb.se/oe0701](http://www.scb.se/oe0701). Statistiken finns även tillgänglig i Statistikdatabasen där tabelluttag kan göras på riks-, läns- och kommunnivå.

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

Det är möjligt att på uppdragsbasis få tillgång till specialbearbetningar av de uppgifter som SCB fått från Skatteverket. Enklare frågor om taxeringsutfallet kan även besvaras via telefon eller e-post utan kostnad. Se kontaktuppgifter nedan.

#### **4.3 Presentation**

Statistiken redovisas främst som färdiga tabeller. Användare har också möjlighet att skapa egna tabeller eller diagram med hjälp av de verktyg som finns tillgängliga i Statistikdatabasen.

#### **4.4 Dokumentation**

Statistikens kvalitet beskrivs i detta dokument, *Kvalitetsdeklaration*. Hur statistiken produceras beskrivs i *Statistikens framställning*. Detaljerad information om mikrodata finns i *Statistikens detaljerade innehåll*. Samtliga dokumentationsformer finns tillgängliga på SCB:s webbplats, [www.scb.se/oe0701](http://www.scb.se/oe0701), under rubriken *Dokumentation*.

### **5 Jämförbarhet och sam användbarhet**

#### **5.1 Jämförbarhet över tid**

Jämförbarheten över tid är beroende av de förändringar i skattelagstiftningen som sker. En naturlig del av skatteområdet är att skatter, avgifter, avdrag och reduktioner kan tillkomma, försvinna eller förändras i sin utformning.

Som exempel kan nämnas skattereduktion för arbetsinkomst som infördes första gången deklara tionsåret 2008 och sen dess har utökats i etapper. Ett annat exempel är att statlig fastighetsskatt för småhus och lägenheter ersattes av en kommunal fastighetsavgift fr.o.m. deklara tionsåret 2009.

#### **5.2 Jämförbarhet mellan grupper**

Beskattningsstatistik för fysiska personer redovisas även av avdelningen för Befolknings- och välfärdsstatistik vid SCB. Denna kan nås via SCB:s webbplats [www.scb.se/he0110](http://www.scb.se/he0110).

Skillnaden, jämfört med taxeringsutfallet, är att denna statistik baseras på individnivå och att enbart fysiska personer ingår. I de fall samma storheter redovisas är materialet definitions mässigt likvärdigt.

#### **5.3 Sam användbarhet i övrigt**

Vissa delar av taxeringsutfallet redovisas även av Skatteverket (numera under namnet Beskattningsutfallet). Skatteverket publicerar, förutom det definitiva utfallet i december, även ett antal prognoser under året, från juni till november.

#### **5.4 Numerisk överensstämmelse**

SCB erhåller underlaget från Skatteverket i kronor medan redovisningen sker i tusentals och miljoner kronor. Detta kan i vissa tabeller ge upphov till avrundningsdifferenser.

## Allmänna uppgifter

### A Klassificeringen Sveriges officiella statistik

Statistiken ingår i Sveriges officiella statistik (SOS).

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](#)).

Materialet som levereras från Skatteverket till SCB innehåller inte några personuppgifter utan är aggregerat till minst kommunnivå.

### C Bevarande och gallring

Bevarandebehov är under utredning.

### D Uppgiftsskyldighet

Underlaget för undersökningen utgörs i huvudsak av till Skatteverket inlämnade deklarerationer, för vilka uppgiftsskyldighet föreligger.

### E EU-reglering och internationell rapportering

Statistikprodukten regleras inte av EU och rapporteras inte internationellt.

### F Historik

Årlig sammanställning och publicering av liknande slag och omfattning har gjorts sedan 1968. Viss publicering av uppgifter om utfallet av inkomsttaxering gjordes även före 1968.

### G Kontaktuppgifter

<b>Statistikansvarig myndighet</b>	Statistiska centralbyrån
<b>Kontaktinformation</b>	Johan Åhman
<b>E-post</b>	fornamn.efternamn@scb.se
<b>Telefon</b>	010-479 61 09