

Skatter och taxerade inkomster 2005

HE0107

I denna beskrivning redovisas först allmänna och legala uppgifter om undersökningen samt dess syfte och historik. Därefter redovisas undersökningens innehåll och tillförlitlighet samt hur den genomförs och hur man kan ta del av resultaten. Genom att klicka på en rubrik i innehållsförteckningen kommer man direkt till aktuellt avsnitt.

Innehållsförteckning

Innehållsförteckning	1
A Administrativa och legala uppgifter	3
A.1 Ämnesområde.....	3
A.2 Statistikområde.....	3
A.3 SOS-klassificering.....	3
A.4 Statistikansvarig.....	3
A.5 Statistikproducent.....	3
A.6 Uppgiftsskyldighet.....	3
A.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter	3
A.8 Gallringsföreskrifter	4
A.9 EU-reglering	4
A.10 Syfte och historik.....	4
A.11 Statistik användning.....	4
A.12 Uppläggning och genomförande.....	5
A.13 Internationell rapportering	5
A.14 Förändringar i undersökningen.....	5
B Kvalitetsdeklaration	6
B.0 Inledning	6
B.1 Innehåll	6
1.1 Statistiska målstorheter	6
1.1.1 Objekt och population	7
1.1.2 Variabler	7
1.1.3 Statistiska mått	10
1.1.4 Redovisningsgrupper	10
1.1.5 Referenstider	10
1.2 Fullständighet	10
B.2 Tillförlitlighet.....	11
2.1 Tillförlitlighet totalt	11
2.2 Osäkerhetskällor	11
2.2.1 Urval	11
2.2.2 Ramtäckning	11
2.2.3 Mätning	12

2.2.4	Svarsbortfall	12
2.2.5	Bearbetning	13
2.2.6	Modellantaganden	13
2.3	Redovisning av osäkerhetsmått	13
<i>B.3</i>	<i>Aktualitet</i>	<i>13</i>
3.1	Frekvens	13
3.2	Framställningstid	14
3.3	Punktlighet	14
<i>B.4</i>	<i>Jämförbarhet och sammanvändbarhet</i>	<i>14</i>
4.1	Jämförbarhet över tiden	14
4.2	Jämförbarhet mellan grupper	15
4.3	Sammanvändbarhet med annan statistik	15
<i>B.5</i>	<i>Tillgänglighet och förståelighet</i>	<i>15</i>
5.1	Spridningsformer	15
5.2	Presentation	15
5.3	Dokumentation	15
5.4	Tillgång till primärmaterial	16
5.5	Upplysningstjänster	16

A Administrativa och legala uppgifter

A.1 Ämnesområde


Ämnesområde: Hushållens ekonomi

A.2 Statistikområde

Statistikområde: Inkomster och inkomstfördelning

A.3 SOS-klassificering

Tillhör (SOS) Ja. Officiell statistik redovisas på riks-, läns- och kommunnivå. Utöver den officiella statistiken redovisas även vissa uppgifter för riksområden, storstadsområden, landskap och församlingar.

För undersökningar som ingår i Sveriges officiella statistik  Sveriges officiella statistik gäller särskilda regler när det gäller kvalitet och tillgänglighet, se http://www.scb.se/templates/Standard_55322.asp

A.4 Statistikansvarig

Myndighet/organisation: Statistiska centralbyrån (SCB)
Postadress: 701 89 Örebro
Besöksadress: Klostergatan 23
Kontaktperson: Susanne Svartengren
Telefon: 019-17 66 14
E-post: Fornamn.efternamn@scb.se

A.5 Statistikproducent

Myndighet/organisation: Statistiska centralbyrån (SCB)
Postadress: 701 89 Örebro
Besöksadress: Klostergatan 23
Kontaktperson: Susanne Svartengren
Telefon: 019-17 66 14
E-post: Fornamn.efternamn@scb.se

A.6 Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger enligt lagen om den officiella statistiken (SFS 2001: 99), vilket innebär att uppgiftslämnaren måste medverka.

A.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 9 kap. 4 § sekretesslagen (1980:100). Vid automatiserad behandling av personuppgifter gäller reglerna i personuppgiftslagen (1998:204). På statistikområdet finns dessutom särskilda regler för personuppgiftsbehandling i lagen (2001:99) och förordningen (2001:100) om den officiella statistiken.

A.8 Gallringsföreskrifter

Det föreligger inga gallringsföreskrifter för taxeringsregistret.

A.9 EU-reglering

Ingen tvingade EU-reglering finns för Skatter och taxerade inkomster.

A.10 Syfte och historik

Statistiken avser att belysa skatter och taxerade inkomster på individnivå. Statistiken är baserad på registeruppgifter från Skatteverket (taxeringsuppgifter och kontrolluppgifter). Av dessa uppgifter skapas taxeringsregistret som är ett utav de två registren i Inkomst- och taxeringsregistret (IoT).

Statistiken innefattar variabler som inkomst av tjänst, inkomst av näringsverksamhet, taxerad förvärvsinkomst, beskattningsbar förvärvsinkomst, privat pensionssparande, alla skatter och skattereduktioner som ingår i slutlig skatt. Statistiken redovisas bland annat efter bakgrundsvariablerna kön, ålder, riket, län och kommun.

Eftersom undersökningen baseras på data från Skatteverkets taxeringsuppgifter på totalnivå kan den även användas för studier av grupper som är små till antalet. Möjlighet till redovisning efter mindre regionala områden som t.ex. församlingar, postnummer- eller delområden finns.

Datamaterial finns från 1968 och fram till idag. Ett tidsseriebrott i statistiken uppkom på grund av skattereformen 1990/1991, se 4.1.

A.11 Statistikanvändning

Statistiken används av många olika användare inom skilda delar av samhället;

- Allmänheten använder statistiken för att få en översiktlig beskrivning av utvecklingen på skatter och taxerade inkomster.
- Andra statistikgrenar vid SCB använder Inkomst- och taxeringsregistret (IoT) som underlag, exempelvis undersökningen om Hushållens ekonomi, Hushållens utgifter och Nationalräkenskaperna.
- Användarna representeras bland annat av Programrådet för välfärdsstatistik. Deltagande organisationer i programrådet är Finansdepartementet, Socialdepartementet, Socialstyrelsen, Institutet för social forskning (SOFI), Institutet för framtidsstudier, Integrations- och jämställdhetsdepartementet, Örebro universitet, Landsorganisationen i Sverige (LO) och Boverket. Andra användare är bland annat forskare och företag.

A.12 Uppläggning och genomförande

De statistikvärden som presenteras är resultat av bearbetningar av uppgifter i taxeringsregistret, som är ett utav de två registren i Inkomst- och taxeringsregistret (IoT). Populationen i taxeringsregistret utgörs främst av i Sverige folkbokförda personer och dödsbon, men från och med 1999 finns även ett antal personer med, av Skatteverket tilldelat, samordningsnummer. Denna grupp utgörs av ej folkbokförda personer som betalar skatt i Sverige.

Variablerna i taxeringsregistret skapas utifrån det grundmaterial, bestående av bl.a. taxeringsuppgifter, underlag från deklaramaterialet och kontrolluppgifter, som insamlas från Skatteverket. Viktiga variabler i taxeringsregistret är inkomst av tjänst, inkomst av näringsverksamhet, taxerad förvärvsinkomst, beskattningsbar förvärvsinkomst, privat pensionssparande, alla skatter och skattereduktioner som ingår i slutlig skatt.

A.13 Internationell rapportering

Det sker ingen internationell rapportering från Skatter och taxerade inkomster.

A.14 Förändringar i undersökningen

I publiceringen av tabeller på SCB:s webbplats för inkomståret 2005 ändrades populationsavgränsningen. Det innebär att åldergruppen 0-19 år, som tidigare bestod av personer 0-18 år som hade den aktuella variabeln samt alla 19 åringar oavsett om de hade den aktuella variabeln, nu består av samtliga oavsett om de har den aktuella variabeln eller ej.

Från och med inkomstår 2005 har dödsbon lagts in separat i flera tabeller, se avsnitt 1.2 objektmängd C.

B Kvalitetsdeklaration

SCB deklarerar kvaliteten i sina undersökningar enligt ett kvalitetsbegrepp som består av fem huvudkomponenter:

- (1) **Innehåll**, som framför allt gäller statistikens målstorheter.
- (2) **Tillförlitlighet**, som avser osäkerhetskällor och hur dessa påverkar statistiken.
- (3) **Aktualitet**, som omfattar tidsaspekter som spelar roll för hur väl statistiken beskriver nuläget.
- (4) **Jämförbarhet och sam användbarhet**, som avser möjligheter till jämförelser, över tiden och mellan grupper, samt till att använda statistiken tillsammans med annan statistik.
- (5) **Tillgänglighet och förståelighet**, som avser statistikens fysiska tillgänglighet och dess förståelighet.

För mer information om kvalitetsbegreppet för officiell statistik och en mer detaljerad redovisning av innebörden i de fem huvudkomponenterna, se http://www.scb.se/Grupp/Metod/Dokument/QM_Kombinat.pdf

B.0 Inledning

Den årliga statistiken över skatter och taxerade inkomster består av totalräknad statistik som bygger på uppgifter från Skatteverket. Statistiken beskriver skatter och taxerade inkomster på individnivå.

B.1 Innehåll

1.1 Statistiska målstorheter

Syftet är att beskriva skatter och taxerade inkomster för den folkbokförda befolkningen i Sverige och de viktigaste målstorheterna är:

- Genomsnittlig och summerad inkomst avseende den folkbokförda befolkningen under inkomståret 2005
- Genomsnittlig och summerad skatt avseende den folkbokförda befolkningen under inkomståret 2005
- Antal inkomsttagare som har gjort avdrag under inkomståret 2005
- Antal, andel och medelvärde av det privata pensionssparandet avseende den folkbokförda befolkningen under inkomståret 2005

För mer detaljerad information om inkomstslag, skatter m.m. samt viktiga redovisningsgrupper, se 1.1.2 och 1.1.4

1.1.1 Objekt och population

Målpopulationen för 2005 års skattestatistik utgörs av de fysiska personer som enligt Skatte- och taxeringsförfattningen var skattskyldiga i Sverige 2005, dvs. den skattskyldiga befolkningen.

I redovisningen av Skatter och taxerade inkomster används oftast den folkbokförda befolkningen. Den folkbokförda befolkningen är de personer som någon gång under inkomståret var folkbokförda i Sverige. I den folkbokförda befolkningen inkluderas inte vare sig dödsbon eller skattskyldiga som saknar hemortskommun i riket. Undantag görs ibland annat i tabellen Skatteuträkningstabellen där även dödsbon och de som saknar hemortskommun i riket ingår. Från och med inkomståret 2005 har dödsbon lagts in separat i flera tabeller.

1.1.2 Variabler

Nedan redovisas ett urval av de variabler som används i taxeringsstatistiken. Ytterligare variabler finns redovisade i dokumentationen av de två registren Inkomst- och taxeringsregistret (IoT).

I taxeringsregistret finns för varje person bakgrundsuppgifter som exempelvis kön, ålder, inkomståret, riket, län och kommun.

För mer information om regler kring deklaration och skatter besök Skatteverkets webbplats, www.skatteverket.se. Se exempelvis broschyrerna:

- Skatteregler för privatpersoner (SKV 330)
- Dags att deklarerera 2006 (SKV 325)
- Skatteuträkningsbroschyren 2005 (SKV 425)

Variabler:

Inkomst av tjänst (= inkomst – avdrag) **Inkomst-tjänst:** Lön, förmåner, sjukpenning m.m., kostnadsersättningar, allmän pension/tjänstepension, privat pension och livränta, ej pensiongrundande ersättning, hobbyverksamhet, ersättningar från fåmansföretag och fåmansägt handelsbolag.

Avdrag-tjänst: Resor mellan bostad och arbetsplats, kostnader vid tjänstesor, kostnader vid dubbel bosättning, övriga kostnader.

Inkomst av näringsverksamhet

Inkomst av yrkesmässigt bedriven förvärvsverksamhet om inkomsten inte räknas in under inkomstlagen kapital eller tjänst. De flesta intäkter och kostnader som har direkt samband med verksamheten är skattepliktiga

	<p>respektive avdragsgilla. En verksamhet är aktiv om man, i inte oväsentlig omfattning (minst en tredjedel av en vanlig anställning på heltid), har arbetat i verksamheten eller att verksamheten huvudsakligen har bedrivits med egen arbetsinsats. Verksamheter som är aktiv näringsverksamhet bildar tillsammans en förvärvskälla, även om verksamheterna är av helt olika slag. Om man inte har varit aktiv i verksamheten är det fråga om passiv näringsverksamhet. Varje verksamhet som är passiv bildar en särskild förvärvskälla.</p>
Privat pensionssparande (allmänna avdrag)	<p>Med avdrag för pensionssparande avses premie för pensionsförsäkring och det belopp som finns på pensionssparkontot. Om man endast har inkomst av tjänst får man i normalfallet göra avdrag med ett halvt prisbasbelopp (19 700 kronor år 2005) och 5 procent av den del av tjänsteinkomsten som överstiger 394 000 kronor (10 prisbasbelopp) men inte 788 000 kronor (20 prisbasbelopp). I variabeln avdrag för pensionssparande ingår även allmänt avdrag, periodiskt understöd.</p>
Taxerad förvärvsinkomst	<p>Inkomst av tjänst plus inkomst av näringsverksamhet minus allmänna avdrag.</p>
Beskattningsbar förvärvsinkomst	<p>Taxerad förvärvsinkomst minskat med avdrag för allmän pensionsavgift, grundavdrag och sjöinkomstavdrag.</p>
Kommunal inkomstskatt	<p>Kommunal inkomstskatt består av både landstingskatt och kommunal inkomstskatt. Den kommunala inkomstskatten beräknas utifrån den beskattningsbara förvärvsinkomsten.</p> <p>Skattesatsen är olika beroende på i vilken kommun personen bor.</p>

Statlig inkomstskatt	Skiktgränserna för statlig inkomstskatt höjs i regel med KPI+2 procent varje år. De två skiktgränserna för statlig inkomstskatt, för inkomståret 2005, är en beskattningsbar förvärvsinkomst över 298 600 kronor och 450 500 kronor. Inkomster över den lägre skiktgränsen beskattas med 20 procent och inkomster över den högre skiktgränsen beskattas med 25 procent.
Statlig inkomstskatt på kapitalinkomster	Ett överskott av kapitalinkomster över 100 kronor beskattas med 30 procent. I undantagsfall kan begränsningsregeln påverka skatteuträkningen
Fastighetsskatt	Fastighetsskatt betalas av den som äger fastighet eller är jämställd med ägare till fastighet. Skatten betalas för fastigheter som vid fastighetstaxeringen betecknas bl.a. som småhusenhet och hyreshusenhet. Statlig fastighetsskatt utgår även för privatbostad som är belägen i utlandet.
Förmögenhetsskatt	Förmögenhetsskatten är 1,5 procent av den beskattningsbara förmögenheten. Den beskattningsbara förmögenheten (tillgångar minus skulder) behöver inte redovisas om den understiger 1 500 000 kronor för ensamstående och 3 000 000 kronor för sambeskattade. Förmögenhetsskatt utgår på den del av förmögenheten som överstiger 1 500 000 kronor för ensamstående och 3 000 000 kronor för sambeskattade. Makar samt sambor som har eller har haft gemensamma barn bildar enhet (samtaxering) i förmögenhetsstatistiken och det är deras samt barnens gemensamma förmögenhet som räknas. Uppgifterna för år 2005 avser förhållandet den 31 december 2005.
Skattereduktioner	Det finns elva olika typer av skattereduktioner: fastighetsskatt, bredbandsanslutning, fackföreningsavgift, avgift till arbetslöshetskassa, sjöin-

komst, allmän pensionsavgift, under-
skott av kapital, förmögenhetsskatt, för
virke från stormfälld skog, vissa
miljöförbättrande installationer i
småhus samt utgifter för byggnadsarbe-
te på bostadshus.

Skattereduktionen för förmögenhets-
skatt medges bara mot förmögenhets-
skatt. Summan av övriga skattereduk-
tioner får inte överstiga summan av
kommunal inkomstskatt, statlig
inkomstskatt och fastighetsskatt.
Skattereduktionen för stormfälld skog
får dock räknas av i sin helhet även om
den överstiger ovannämnda skatter.

Slutlig skatt

I den slutliga skatten ingår statlig och
kommunal inkomstskatt på förvärvsin-
komster, statlig inkomstskatt på
kapitalinkomster, förmögenhetsskatt,
fastighetsskatt, allmän pensionsavgift,
egenavgifter, kyrkoavgift samt
begravningsavgift, skatter för närings-
verksamma och avdrag för skattereduk-
tioner.

1.1.3 Statistiska mått

Följande skattningar avseende personer redovisas: summa (inkl. antal), kvoter
(inkl. medelvärde, andel) och lägesmått (inkl. median, deciler och percentiler).

1.1.4 Redovisningsgrupper

Statistiken redovisas efter ett stort antal redovisningsgrupper. Variabler som
används vid uppdelningen i redovisningsgrupper är bland annat kön, ålder,
inkomstklasser och region. Tabellerna bygger på den folkbokförda befolkningen
under året 2005. Dödsbon och personer som är skattskyldiga men saknar
hemortskommun i riket ingår ej i den folkbokförda befolkningen. Undantag görs
ibland annat i tabellen Skatteuträkningstabellen där även dödsbon och de som
saknar hemortskommun i riket ingår. Från och med inkomståret 2005 har dödsbon
lagts in separat i flera tabeller.

1.1.5 Referenstider

Referensperiod för skatter och taxerade inkomster är inkomståret 2005.

1.2. Fullständighet

Skattestatistikens målvariabler är taxeringsvariabler kompletterade med kontrolluppgifter. Det innebär att inkomster och förmögenheter som inte ingår i taxeringsregistret lämnas helt utanför.

B.2 Tillförlitlighet

2.1 Tillförlitlighet totalt

Statistiken bygger på uppgifter som redovisas i självdeklarationen, kontrolluppgifter m.m. och har allmänt sett god kvalitet.

2.2 Osäkerhetskällor

2.2.1 Urval

Statistiken över skatter och taxerade inkomster är totalräknad och därmed inte behäftad med urvalsosäkerhet.

2.2.2 Ramtäckning

Statistiken över skatter och taxerade inkomster baseras på taxeringsregistret. Registret omfattar samtliga personer som någon gång under inkomståret varit folkbokförda i Sverige. I registret ingår även dödsbon och skattskyldiga som saknar hemortskommun i riket.

Taxeringsregistret innehåller även ett antal personer som ej är folkbokförda, men betalat skatt, i Sverige och därför tilldelats samordningsnummer av Skatteverket. Tabellen nedan visar för perioden 1999-2005 antalet personer med samordningsnummer i registret:

År	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Antal	299	2 610	4 022	6 460	9 219	11 149	10 763

Undertäckning:

Brister i rapportering av födslar och invandring resulterar i undertäckning i befolkningsstatistiken. Ej folkbokförda personer som är skattskyldiga men ej har tilldelats samordningsnummer för detta syfte utgör också undertäckning i skattestatistiken.

Övertäckning:

Personer som ej är skattskyldiga men som ingår i taxeringsregistret (SCBTAX). Detta innebär bl.a. att en stor del av de som är felaktigt folkbokförda utgör övertäckning. De som är felaktigt folkbokförda men betalar någon form av skatt utgör inte någon övertäckning.

Emigranter förorsakar övertäckning om utflyttning inte anmäls. Genomförda studier tyder på att folkbokföringen innehåller ett betydande antal personer som inte längre bor i landet. Detta är förmodligen den allvarligaste kvalitetsbristen i folkbokföringen. Många som flyttar ut ur landet har inget eget

intresse av att anmäla utflyttningen och en del gör det heller inte. Vid den kontroll som gjordes i samband med folk- och bostadsräkningen 1985 utgjorde den oanmälda utflyttningen ca 0,1 procent av hela befolkningen. Räknat på delpopulationen utländska medborgare utgjorde den oanmälda utflyttningen 1,0 procent för nordiska medborgare och 2,8 procent för övriga medborgarskap tillsammans. Under år 2004 har studier gjorts där man försökt att skatta storleken på den oanmälda utflyttningen med hjälp av registerstatistik. En preliminär siffra pekar på att de oanmälda utflyttningarna var minst 35 000 personer.

För att komma tillrätta med ej rapporterad utvandring krävs ett samarbete mellan berörda myndigheter. Inom folkbokföringen prioriteras nu ett samarbete med Migrationsverket som syftar till att följa upp personer som inte ansökt om förnyelse av uppehållstillstånd. Skatteverket lägger också resurser på uppföljning av postreturer vid utsändningar av röstkort, deklarationsblanketter och andra försändelser.

Mer information om befolkningsstatistiken finns på SCB:s webbplats.

2.2.3 Mätning

Registrets kvalitet bestäms huvudsakligen av de administrativa system som registret bygger på. Alla administrativa system är som regel unika, den administrativa databildningen sker på helt olika sätt. Databildningen i de administrativa systemen skiljer sig som regel från SCB:s datainsamlingar. Även om man inom de administrativa systemen har uppgiftslämnare som fyller i blanketter, så är villkoren för uppgiftslämnandet helt annorlunda och styrs av administrativa regler och lagar.¹

Statistiken över skatter och taxerade inkomster omfattar den folkbokförda befolkningen per den 31 december 2005. För de personer som inte har deklarerat men har en förvärvsinkomst enligt kontrolluppgifterna härleds efterfrågade uppgifter. Inkomsttagarens regionala placering bestäms av folkbokföringen per den 1 november året innan det aktuella inkomståret.

2.2.4 Svartsbortfall

Förekomsten av objektsbortfall är obefintligt. För vissa objekt saknas dock uppgifter om vissa variabler, så kallat partiellt bortfall. I vissa fall är det dock svårt att avgöra om ett saknat värde är förorsakat av ett partiellt bortfall eller om det är en korrekt uppgift (dvs. värde ska saknas).

¹ SCB, R&D Report, *Registerstatistik – administrativa data för statistiska syften*, 2004, ISSN 0283-8680, Sweden. Sid 159

2.2.5 Bearbetning

Statistiken över skatter och taxerade inkomster baseras på registerstatistik från administrativa källor. Den ursprungliga databildningen sker hos myndigheter och organisationer. Definitioner av objekt och variabler är anpassade för olika administrativa ändamål. Varje myndighet gör kontroller, rättelser och andra bearbetningar som passar för deras administrativa syften. När en myndighet levererar data till SCB görs eventuellt ytterligare selektioner och bearbetningar för att tillfredsställa SCB:s önskemål.²

1. Databildningen hos Skatteverket

Den årliga inkomsttaxeringen bygger på inkomsttagarnas självdeklARATIONER och lokala skattemyndighetens taxeringsbeslut. Både inkomsttagare och skattemyndigheter använder kontrolluppgifter avseende lön, sjukpenning etc. och för räntor som arbetsgivare, försäkringskassor och kreditinstitut ansvarar för. Denna information sammanställs slutligen hos Skatteverket. Deklarationer, kontrolluppgifter och taxeringsbeslut kan ändras och kompletteras.

2. Mikrodataleveranser till taxeringsregistret

Skatteverket skapar årligen ”taxeringsband” som innehåller uppgifter om Sveriges befolkning. Taxeringsbandet för ett år – innehåller ca 9 miljoner poster och varje post innehåller ca 300 variabler – levereras direkt till SCB:s taxeringsregister. Kontrolluppgifterna sammanställs av Skatteverket och levereras till SCB:s kontrolluppgiftsregister som sedan skickar en kopia till taxeringsregistret, se även avsnitt 0.12. Leveransen omfattar ca 70 miljoner poster och med över 300 variabler fördelade på 20 olika posttyper.

3. Metadata till taxeringsregistret

Postbeskrivningar med variabelnamn och variabeldefinitioner medföljer leveranserna från Skatteverket. Deklarationsblanketter, kontrolluppgiftsblanketter, taxeringsbestämmelser, deklarationsanvisningar och anvisningar till arbetsgivare behövs också för att kunna tolka data.

2.2.6 Modellantaganden

Inga modellantaganden görs utöver de som redogörs för i 2.2.3.

2.3 Redovisning av osäkerhetsmått

Ingen redovisning av osäkerhetsmått görs.

B.3 Aktualitet

3.1 Frekvens

² SCB, R&D Report, *Registerstatistik – administrativa data för statistiska syften*, 2004, ISSN 0283-8680, Sweden. Sid 39

Årlig

3.2 Framställningstid

Framställningstiden är ca 1 år och 3 månader, räknat från den 31 december inkomståret 2005 fram till publiceringen av statistiken i början av mars år 2007.

3.3 Punktlighet

Publicering sker enligt publiceringsplan för serien Sveriges officiella statistik. Publiceringsplanen finns utlagd på SCB:s webbplats, www.scb.se.

B.4 Jämförbarhet och sammanvändbarhet

4.1 Jämförbarhet över tiden

Under årens lopp har ett stort antal förändringar skett som påverkar statistikens jämförbarhet över tiden, bl. a. har skattesystemet förändrats två gånger. Den senaste skattereformen 1990/1991 medförde en kraftig försämring av jämförbarheten över tiden. Skattereformen innebar en genomgripande förändring av stora delar av det svenska skattesystemet. Samtidigt innebar den en vidareutveckling av de tendenser som gällt sedan tidigare med ökade inslag av särbeskattning, en ökad vikt för indirekta skatter och genom betoningen av olika basbreddningar. Breddningen av skattebasen gällde både kapitalinkomster som inkomster knutna till förvärvsarbete. De uppgifter som registrerats som inkomster efter skattereformen innehåller därför inkomster som tidigare inte har registrerats. Det tidigare centrala inkomstbegreppet sammanräknad inkomst ersattes av summerad förvärvs- och kapitalinkomst. Från år 1991 och framåt är dock jämförbarheten över tiden god.

4.2 Jämförbarhet mellan grupper

Inom undersökningen är jämförbarheten mellan olika grupper med samma målstorhet, exempelvis sammanräknad förvärvsinkomst, god.

4.3 Samanvändbarhet med annan statistik

Vid SCB utgör inkomststatistiken basinformation i andra statistikprodukter inom individstatistikens område. Variabeldefinitionerna blir därmed samordnade i dessa undersökningar.

I undersökningen om hushållens ekonomi (HEK) studeras bland annat hur mycket skatt hushållen betalar. HEK använder sig av taxeringsregistrets skattevariabler för att ta fram den hushållsnära skatten. Skatter och taxerade inkomster och HEK använder samma målstorheter men inte samma redovisningsgrupper. Det innebär att jämförelsen mellan hushållens skatt med den individuella skatten inte är god.

Undersökningen om taxeringsutfallet utgörs av sammandrag eller summauppgifter som lämnas på kommunnivå. Jämförbarheten mellan Skatter och taxerade inkomster och Taxeringsutfallet är god vad gäller målstorheter på makronivå exempelvis på riks- och kommunnivå för fysiska personer. Jämförbarheten mellan personer och fysiska personer är mindre bra när det gäller exempelvis medelvärden. Det som skiljer undersökningarna åt är att Skatter och taxerade inkomster visar individstatistik och Taxeringsutfallet visar sammandraget på regionalnivå.

B.5 Tillgänglighet och förståelighet

5.1 Spridningsformer

Statistiken sprids i form av pressmeddelande och tabeller på SCB:s webbplats, www.scb.se samt statistikpaketet TAXOPAK. På webbplatsen finns resultaten av statistiken inlagt i Sveriges statistiska databaser (SSD), där tabelluttag kan göras på riks-, läns- och kommunnivå för ett antal variabler. Statistiken sprids även i form av tabeller i *Statistisk årsbok för Sverige*.

5.2 Presentation

Statistiken redovisas huvudsakligen som tabeller, text och kartor.

5.3 Dokumentation

Registret över skattestatistiken (SCBTAX) är dokumenterat i SCBDOK. Delar av SCBDOK finns tillgänglig via SCB:s webbplats.

5.4 Tillgång till primärmaterial

SCB utför på uppdragsbasis specialbearbetningar av undersökningens samtliga årgångar. Efter särskild prövning kan forskare och utredare få tillgång till avidentifierade mikrodata för egna bearbetningar.

Variabelförteckningar och datamängdsbeskrivningar är dokumenterade i SCBDOK som bl.a. finns på SCB:s webbplats. Det senaste producerade slutregistret från undersökningen lagras dels i SQL-miljö dels i SAS-miljö. Äldre data finns sparade från 1968 i Riksarkivet.

5.5 Upplysningstjänster

Inkomststatistikens gruppteleson: 019-17 68 50

SCB:s webbplats: www.scb.se, under ämnesrubriken *Hushållens ekonomi*

E-postadress: inkomststat@scb.se