

Skatter och taxerade inkomster 2005

HE0107

Innehåll

SCBDOK 3.0	
0 Administrativa uppgifter 0.1 Ämnesområde 0.2 Statistikområde 0.3 SOS-klassificering 0.4 Statistikansvarig 0.5 Statistikproducent 0.6 Uppgiftsskyldighet 0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter 0.8 Gallringsföreskrifter 0.9 EU-reglering 0.10 Syfte och historik 0.11 Statistik användning 0.12 Uppläggning och genomförande 0.13 Internationell rapportering 0.14 Förändringar i undersökningen	1 Innehållsöversikt 1.1 Observationsstorheter 1.2 Statistiska målstorheter 1.3 Utflöden: statistik och mikrodata 1.4 Dokumentation och metadata
2 Uppgiftsinsamling 2.1 Ram och ramförfarande 2.2 Urvalsförfarande 2.3 Mätinstrument 2.4 Insamlingsförfarande 2.5 Databeredning	3 Slutliga Observationsregister 3.1 Produktionsversioner 3.2 Arkiveringsversioner 3.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången
4 Statistisk bearbetning och redovisning 4.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler 4.2 Redovisningsförfaranden	

0 Administrativa uppgifter

0.1 Ämnesområde


Ämnesområde: Hushållens ekonomi

0.2 Statistikområde

Statistikområde: Inkomster och inkomstfördelning

0.3 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 Förordningen om den officiella statistiken (2001:100).

0.4 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

0.5 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

0.6 Uppgiftsskyldighet

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

0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400). 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.

0.8 Gallringsföreskrifter

Det föreligger inga gallringsföreskrifter för taxeringsregistret.

0.9 EU-reglering

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

0.10 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 tidseriebrott i statistiken uppkom på grund av skattereformen 1990/1991.

0.11 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.

0.12 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 inkomstår 1999 finns 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.

Framställning av taxeringsregistret (SCBTAX) görs första året efter inkomståret. De olika momenten genomförs enligt följande tidsschema:

Register	Innehåll	Framställningstid
KUREG innehåller följande register:	Kontrolluppgiftsregistret	Oktober
KSKATT	Kommunalskatter och kyrkoavgifter	Mars
KUARB	Kontrolluppgifter från arbetsgivare	April
KUSOC	Kontrolluppgifter på sociala ersättningar	April
KURU	Kontrolluppgifter från räntor, utdelningar m.m.	Oktober
SKATTEVERKET	Taxeringsuppgifter, Skatteverket	December
SRU	Standardiserade räkenskapsutdrag	December

I mars ca 1 år och tre månader efter inkomståret sker publicering av *Skatter och taxerade inkomster*. I april sker publicering av statistikpaketet TAXOPAK, se avsnitt 1.3.

0.13 Internationell rapportering

Det sker ingen internationell rapportering från Skatter och taxerade inkomster.

0.14 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 inkomståret 2005 har dödsbon lagts in separat i flera tabeller, se avsnitt 1.2 objektmängd C.

1 Översikt

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.

1.1 Observationsstorheter

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.

1.2 Statistiska målstorheter

Tre olika objektmängder studeras i undersökningen;

A. Målpopulationen dvs. den befolkningen utgörs av de fysiska personer som enligt Skatte- och taxeringsförfattningen var skattskyldiga i Sverige 2005, dvs. den skattskyldiga befolkningen inklusive dödsbon och skattskyldiga som saknar hemortskommun i riket.

B. Objektmängd A med undantag av dödsbon eller skattskyldiga som saknar hemortskommun i riket, den s.k. folkbokförda befolkningen.

C. Objektmängd A med undantag av skattskyldiga som saknar hemortskommun i riket.

Objektmängd	Bakgrundsvariabler	Variabel	Mått
A	- Kön - År	- Inkomst av tjänst - Inkomst av näringsverksamhet - Taxerad förvärvsinkomst - Beskattningsbar förvärvsinkomst - Slutlig skatt	- Summor
C	- Kön - Ålder - Inkomstklasser efter summa förvärvs- och kapitalinkomst	- Slutlig skatt	- Antal - Medelvärden - Andel
C	- Kön - Ålder	- Kommunal inkomstskatt - Statlig inkomstskatt - Skatt på kapital inkomster - Förmögenhetsskatt - Fastighetsskatt - Kyrko- & begravningsavgift	- Summor - Antal

		<ul style="list-style-type: none"> - Skattereduktioner - Övrigt: summan av egenavgifter och allmän löneavgift, särskild löneskatt på vissa förvärvsinkomster, avkastningsskatt, särskild löneskatt på pensionskostnader samt expansionskatt - Slutlig skatt 	
C	<ul style="list-style-type: none"> - Kön - Ålder 	- Skattereduktioner	<ul style="list-style-type: none"> - Summor - Antal
C	<ul style="list-style-type: none"> - Kön - Ålder - Inkomstklasser efter förvärvs- och kapitalinkomster 	- Fastighetsskatt	<ul style="list-style-type: none"> - Summa - Andel - Medelvärde
C	<ul style="list-style-type: none"> - Kön - Taxeringsenhet - Ålder 	- Beskattningsbar förmögenhet	- Antal
B	<ul style="list-style-type: none"> - Kön - Ålder - Inkomstklasser efter beskattningsbar förvärvsinkomst 	- Beskattningsbar förvärvsinkomst	- Andel
B	<ul style="list-style-type: none"> - Kön - Ålder - År - efter aktuell skiktgränsen 	- Beskattningsbar förvärvsinkomst	- Andel
B	<ul style="list-style-type: none"> - Kön - Ålder - Inkomstklasser efter sammanräknad förvärvsinkomst 	- Privat pensionssparande	<ul style="list-style-type: none"> - Antal - Andel - Medelvärde
B	<ul style="list-style-type: none"> - Kön - Ålder 	<ul style="list-style-type: none"> - Kontant bruttolön m.m. - Kostnadsersättningar - Allmän pension/tjänstepension - Privat pension och livränta - Övriga ersättningar: inkomst som grundar egenavgifter/särskild löneskatt (hobby), andra 	- Antal

		<p>inkomster som inte är pensionsgrundande samt inkomster från fåmansföretag som redovisas som inkomst av tjänst.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avdrag för resor till och från arbetet - Övriga avdrag: avdrag för dubbel bosättning, avdrag för tjänsteresor samt övriga kostnadsavdrag som överstiger 1000 kronor. - Inkomst av tjänst 	
B	<ul style="list-style-type: none"> - Region - Kön - Taxeringsenhet - Ålder - Förmögenhetsklass - År 	- Beskattningsbar förmögenhet	- Antal
B	<ul style="list-style-type: none"> - Region - Kön - Taxeringsenhet - Ålder - År 	- Beskattningsbar förmögenhet	<ul style="list-style-type: none"> - Medelvärde - Summa
B	<ul style="list-style-type: none"> - Region - Kön - Ålder - Inkomstklass - År 	- Beskattningsbar förvärvsinkomst	- Antal
B	<ul style="list-style-type: none"> - Region - Kön - Ålder - År 	- Beskattningsbar förvärvsinkomst	- Medelvärde
B	<ul style="list-style-type: none"> - Region - Kön - Ålder - Inkomstklasser efter förvärvs- och kapitalinkomster - År 	- Fastighetsskatt	<ul style="list-style-type: none"> - Andel - Medelvärde
B	<ul style="list-style-type: none"> - Region - Kön - Ålder - År 	<ul style="list-style-type: none"> - Kontant bruttolön m.m. - Kostnadsersättningar - Allmän pension/tjänstepension - Privat pension och livränta - Övriga ersättningar: inkomst som grundar 	- Antal

		egenavgifter/särskild löneskatt (hobby), andra inkomster som inte är pensionsgrundande samt inkomster från fåmansföretag som redovisas som inkomst av tjänst. - Avdrag för resor till och från arbetet - Övriga avdrag: avdrag för dubbel bosättning, avdrag för tjänsteresor samt övriga kostnadsavdrag som överstiger 1000 kronor. - Inkomst av tjänst	
B	- Region - Kön - Ålder - efter aktuell skiktgränsen - År	- Beskattningsbar förvärvsinkomst	- Antal
B	- Region - Kön - Ålder - Inkomstklasser efter sammanräknad förvärvsinkomst - År	- Privat pensionssparande	- Andel - Medelvärde
B	- Region - Kön - Ålder - Inkomstklasser efter summa förvärvs- och kapitalinkomst - År	- Slutlig skatt	- Medelvärden - Andel
B	- Region - År	- Beskattningsbar förmögenhet - Beskattningsbar förvärvsinkomst - Inkomst av tjänst - Privat pensionssparande - Skatter	- Summa

1.3 Utflöden: statistik och mikrodata

Statistik: 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*.

Mikrodata: Det sist producerade slutregistret från undersökningen lagras dels i SQL-miljö dels i SAS-miljö. Data från 1968 finns sparade på Riksarkivet.

1.4 Dokumentation och metadata

Utöver dokumentationen SCBDOK finns en variabeldokumentation över taxeringsregistret (SCBTAX), där de olika variablernas innehåll beskrivs. På SCB:s webbplats finns dokumentation som *Beskrivning av statistiken* och *Fakta om statistiken* (www.scb.se – Statistik efter ämne – Hushållens ekonomi – Skatter och taxerade inkomster).

2 Uppgiftsinsamling

2.1 Ram och ramförfarande

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 födselar 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. 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 0,5 procent i åldersgruppen upp till 65 år.

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 Urvalsförfarande

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

2.3 Mätinstrument

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 för inkomståret 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.

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

2.4 Insamlingsförfarande

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 avpassade 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.

2.5 Databeredning

När taxeringsregistret är skapat görs kontroller av uppgifternas rimlighet samt en makrogranskning. Makrogranskning innebär att totalsummor tas fram för varje variabel och kontrolleras mot föregående års totalsummor. Regionala kontroller görs på ett par utvalda kommuner. När material tas fram för publicering sker kontroller av uppgifternas rimlighet tillsammans med vetenskapen om inkomstarets skatteförändringar.

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

3 Slutliga observationsregister

3.1 Produktionsversioner

Statistiken för Skatter och taxerade inkomster tas fram från mikrodataregistret ”Inkomst och Taxering - Skattskyldiga, folkbokförda samt dödsbon”. Detaljerad information om registret finns beskrivet i *Dokumentation av mikrodata (MetaPlus)* som finns att tillgå på SCB:s webbplats intill publicerad statistik.

3.2 Arkiveringsversioner

Årgångarna 1968-1997 av det totalräknade Inkomst- och taxeringsregistret är långtidsarkiverade. Utöver dessa årgångar är också urvalsbaserade register för åren 1960-1966 långtidsarkiverade.

3.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången

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 inkomståret 2005 har dödsbon lagts in separat i flera tabeller, se avsnitt 1.2 objektmängd C.

4 Statistisk bearbetning och redovisning

4.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler

Statistiken över skatter och taxerade inkomster omfattar den folkbokförda befolkningen för inkomståret 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.

4.2 Redovisningsförfaranden

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

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*.

Statistiken redovisas huvudsakligen som tabeller, text och kartor