

Barn- och familjestatistik 2014

LE0102

I denna beskrivning redovisas först allmänna 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

A	Allmänna uppgifter	2
A.1	Ämnesområde	2
A.2	Statistikområde	2
A.3	SOS-klassificering	2
A.4	Statistikansvarig	2
A.5	Statistikproducent	2
A.6	Uppgiftsskyldighet	3
A.7	Sekretess och regler för behandling av personuppgifter	3
A.8	Gallringsföreskrifter	3
A.9	EU-reglering	3
A.10	Syfte och historik	3
A.11	Statistikanvändning	4
A.12	Uppläggning och genomförande	4
A.13	Internationell rapportering	4
A.14	Planerade förändringar i kommande undersökningar	4
B	Kvalitetsdeklaration	4
B.0	Inledning	4
B.1	Innehåll	5
1.1	Statistiska målstorheter	5
1.1.1	Objekt och population	5
1.1.2	Variabler	5
1.1.3	Statistiska mått	6
1.1.4	Redovisningsgrupper	6
1.1.5	Referenstider	6
1.2	Fullständighet	6
B.2	Tillförlitlighet	6
2.1	Tillförlitlighet totalt	6
2.2	Osäkerhetskällor	7
2.2.1	Urval	7
2.2.2	Ramtäckning	7
2.2.3	Mätning	7
2.2.4	Svarsbortfall	8
2.2.5	Bearbetning	9
2.2.6	Modellantaganden	9
2.3	Redovisning av osäkerhetsmått	9

<i>B.3</i>	<i>Aktualitet</i>	9
3.1	Frekvens	9
3.2	Framställningstid.....	9
3.3	Punktlighet	10
<i>B.4</i>	<i>Jämförbarhet och sam anv ändbarhet</i>	10
4.1	Jämförbarhet över tiden.....	10
4.2	Jämförbarhet mellan grupper	10
4.3	Sam anv ändbarhet med annan statistik	10
<i>B.5</i>	<i>Tillgänglighet och förståelighet</i>	11
5.1	Spridningsformer.....	11
5.2	Presentation	11
5.3	Dokumentation.....	11
5.4	Tillgång till primärmaterial	11
5.5	Uppl ysnings tjänster.....	11

A Allmänna uppgifter

A.1 Ämnesområde

Ämnesområde: Levnadsförhållanden

A.2 Statistikområde

Statistikområde: Levnadsförhållanden

A.3 SOS-klassificering

Tillhör (SOS): Ja



För undersökningar som ingår i Sveriges officiella statistik gäller särskilda regler när det gäller kvalitet och tillgänglighet, se Förordningen om den officiella statistiken (2001:100).

A.4 Statistikansvarig

Myndighet/organisation: Statistiska centralbyrån
Postadress: Box 24 300, 104 51 Stockholm
Besöksadress: Karlavägen 100
Kontaktperson: Anna Nyman
Telefon: 08 – 506 94 594
Telefax: 08 – 506 94 772
E-post: demografi@scb.se

A.5 Statistikproducent

Myndighet/organisation: Statistiska centralbyrån
Postadress: Box 24 300, 104 51 Stockholm
Besöksadress: Karlavägen 100
Kontaktperson: Anna Nyman
Telefon: 08 – 506 94 594
Telefax: 08 – 506 94 772
E-post: demografi@scb.se

A.6 Uppgiftsskyldighet

Uppgifter till den årliga barn- och familjestatistiken hämtas enbart från befintliga register inom SCB. Statistiken baseras till stor del på uppgifter från *Registret över totalbefolkningen (RTB)*, som i sin tur bygger på uppgifter som Skatteverket levererar från folkbokföringen. Många av de variabler som används i barnstatistiken används ursprungligen i befolkningsstatistiken och enligt förordningen om den officiella statistiken, SFS 2001:100, ska Skatteverket lämna de uppgifter som behövs för befolkningsstatistiken till SCB.

I barn- och familjestatistiken används även uppgifter från Arbetskraftsundersökningarna. Uppgiftsskyldighet för Arbetskraftsundersökningarna föreligger inte enligt lagen om den officiella statistiken (SFS 2001: 99).

A.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.

Samtliga uppgifter i barn- och familjestatistiken skyddas av sekretessen. Sekretessen gäller i 70 år. Personnummer finns i statistikregistret.

Vid begäran från privatperson enligt Personuppgiftslagen lämnas registerutdrag.

A.8 Gallringsföreskrifter

De uppgifter som inhämtas till Barn- och familjestatistiken från *Arbetskraftsundersökningarna (AKU)* är endast på aggregerad nivå och inga personuppgifter förekommer.

För övriga uppgifter inom Barn- och familjestatistiken som är hämtade från *Registret över totalbefolkningen (RTB)*, *Inkomst- och taxeringsregistret (IoT)*, *SCB:s lägenhetsregister* samt *Geografidatabasen* finns ännu inga fastställda gallringsbeslut.

A.9 EU-reglering

Inom Barn- och familjestatistiken finns ingen EU-reglering.

A.10 Syfte och historik

På uppdrag av Socialdepartementet har SCB sedan 1999 framställt årlig statistik över barn och deras familjer. Syftet med statistiken är att belysa barns levnads- och familjeförhållanden. Grundläggande för barnstatistiken är att det är barnen själva som är redovisningsenhet.

I oktober 2015 fattades ett regeringsbeslut (S2015/06286/FST (delvis)) där SCB fick i uppdrag att utveckla barnstatistiken. Detta innebär att barns familjeförhållanden beskrivs på ett bättre sätt, men det innebär också tidsseriebrott i statistiken. Läs mer under avsnitt 4.1 *Jämförbarhet över tiden*. Denna *Beskrivning av statistiken* avser det register som utvecklats inom ramen för uppdraget.

A.11 Statistikanvändning

Barn- och familjestatistiken har en bred grupp av användare, där departement och myndigheter, exempelvis Socialdepartementet och Barnombudsmannen, är huvudanvändarna. Statistiken används också av media, studerande och allmänhet för att belysa olika frågeställningar och utvecklingstrender i samhället.

A.12 Uppläggnings- och genomförande

Barn- och familjestatistiken är totalräknad statistik över barn och unga 0–21 år. Statistiken samlas in årligen och uppgifterna hämtas från befintliga register inom SCB. Statistiken baseras till stor del på uppgifter från *Registret över totalbefolkningen (RTB)*, men även uppgifter från *Inkomst- och taxeringsregistret (IoT)*, *SCB:s lägenhetsregister* samt *Geografidatabasen* används. Förutom dessa register används uppgifter från Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

Inom barn- och familjestatistiken görs en årlig rapportering som beskriver barns situation ur olika perspektiv. Statistiken gäller barnfamiljers sammansättning, separationer mellan föräldrar, syskon, adoptioner, barn vars föräldrar avlidit, barnfamiljers ekonomi, boende och föräldrars sysselsättning. Uppgifterna kommer i första hand från SCB:s totalräknade register och då i huvudsak *Registret över totalbefolkningen (RTB)* men även från *Inkomst- och taxeringsregistret (IoT)*, *SCB:s lägenhetsregister* och *Geografidatabasen*. Dessutom används uppgifter från *Arbetskraftsundersökningarna (AKU)*.

A.13 Internationell rapportering

För barn- och familjestatistiken sker ingen internationell rapportering.

A.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar

Inga förändringar är planerade i kommande undersökningar.

B Kvalitetsdeklaration

B.0 Inledning

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 sammanvändbarhet**, 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 rappor-

ten *Kvalitetsbegrepp och riktlinjer för kvalitetsdeklaration av officiell statistik (MIS2001:1)* i serien *Meddelande i samordningsfrågor för Sveriges officiella statistik*. Publikationen finns på SCB:s webbplats.

Denna *Beskrivning av statistiken* avser statistikuppgifterna som redovisas i den årliga statistikrapporteringen som bygger på såväl SCB:s totalräknade statistik som Arbetskraftsundersökningarna. För kvalitetsbeskrivningar av Inkomst- och taxeringsregistret, SCB:s lägenhetsregister och Arbetskraftsundersökningarna hänvisas till *Beskrivning av statistiken* för respektive statistikkälla.

B.1 Innehåll

1.1 Statistiska målstorheter

- Målstorheterna i den årliga barnstatistiken är främst av fyra slag:
- Uppgifter från befolkningsstatistiken, SCB:s lägenhetsregister samt Inkomst- och taxeringsregistret med barn som redovisningsenhet, exempelvis antal barn i olika familjetyper, antal barn som lever med båda sina föräldrar och antal hemmaboende syskon.
- Uppgifter från befolkningsstatistiken med familjer som redovisningsenhet, exempelvis uppgifter om barnfamiljernas storlek och olika familjetyper.
- Demografiska uppgifter som hänt under året, rörande barn. Exempelvis antal föräldraseparationer och adoptioner.
- Uppgifter om föräldrarnas sysselsättning med barn som redovisningsenhet, utifrån Arbetskraftsundersökningarna (AKU).

1.1.1 Objekt och population

Målpopulationen för den årliga barnstatistiken utgörs av barn och ungdomar 0–21 år som är folkbokförda i Sverige den 31 december aktuellt år samt familjer med hemmaboende barn i åldrarna 0–21 år.

1.1.2 Variabler

Nedan redovisas ett urval av de variabler som används i den årliga barnstatistiken.

Barn med svensk/utländsk bakgrund

Barn som är utrikes födda, inrikes födda med två utrikes födda föräldrar, inrikes födda med en inrikes och en utrikes född förälder eller inrikes födda med två inrikes födda föräldrar.

Familjetyp

Barn redovisas efter om föräldrarna är ensamstående (mor eller far) eller sammanboende (ursprungliga föräldrar eller mor/far och styvförälder).

Familjer

Redovisning i kärnfamiljer, ombildade familjer och familjer med en ensamstående förälder. Med kärnfamiljer menas familjer där alla barn i familjen är föräldrarnas gemensamma. Ombildade familjer är familjer där det finns barn

från något tidigare förhållande.

Hemmaboende syskon

Redovisning efter om barnet bor tillsammans med enbart helsyskon, halvsyskon eller styvsyskon, en kombination av dessa eller inte har några hemmaboende syskon.

Vårdnad

Uppgifter om vårdnad finns för hemmaboende barn under 18 år. Ett barn kan ha en eller två vårdnadshavare. En uppdelning sker också efter om det är de ursprungliga föräldrarna eller andra i föräldrars ställe som har vårdnad om barnet.

Föräldraseparationer

Antal barn med sammanboende föräldrar (gifta eller sambo) i slutet av året som är folkbokförda på samma lägenhet som endast en av föräldrarna i slutet av följande år.

Avstånd till frånlevande förälder

Avstånd i kilometer till den förälder barnet inte bor tillsammans med.

Barn vars föräldrar avlidit

Barn som varit med om att en eller båda föräldrarna har avlidit (under barnets liv eller under det senaste året).

1.1.3 Statistiska mått

De statistiska mått som används är i huvudsak antal/summor och medelvärden. Några exempel är antal barn som har låg inkomststandard, antal separationer per 100 barn och genomsnittligt antal barn per familj.

1.1.4 Redovisningsgrupper

Statistiken över barn redovisas genomgående efter ålder och kön. Redovisningsgrupper skapas dessutom utifrån bland annat familjetyp, antal hemmaboende barn/syskon, svensk/utländsk bakgrund, föräldrarnas utbildningsnivå och föräldrarnas inkomstnivå.

1.1.5 Referenstider

Referenstidpunkt är den 31 december 2014. För uppgifter från AKU är referensåret 2015.

1.2. Fullständighet

Den årliga barnstatistiken redovisar uppgifter om barns familje- och levnadsförhållanden. Det finns begränsade möjligheter att redovisa det faktiska boendet bland barn med separerade föräldrar. Barn som bor växelvis hos båda föräldrar kan inte särredovisas i den totalräknade statistiken.

B.2 Tillförlitlighet

2.1 Tillförlitlighet totalt

Den statistik som baseras på uppgifter från RTB har allmänt sett god kvalitet.

Beskrivning av statistiken för Befolkningsstatistik ger en utförlig beskrivning av tillförlitligheten för statistik från RTB.

För statistiken som hämtats från AKU, Inkomster och skatter och SCB:s lägenhetsregister hänvisas till *Beskrivning av statistiken* för dessa undersökningar för en utförlig beskrivning av tillförlitligheten, se angivna källor under 2.2.2 och 2.2.3.

2.2 Osäkerhetskällor

2.2.1 Urval

Registret över totalbefolkningen (RTB), Inkomster och skatter och SCB:s lägenhetsregister

Statistiken från RTB, Inkomster och skatter och SCB:s lägenhetsregister är totalräknad och urvalsosäkerhet förekommer därför inte.

Arbetskraftsundersökningen (AKU)

Uppgifterna från AKU gäller år 2015. AKU använder ett förfarande med urvalspaneler, vilket medför att en utvald person intervjuas var tredje månad tills han/hon varit med i undersökningen 8 gånger, dvs. under cirka två år. Ett månadsurval omfattar cirka 29 500 personer i åldrarna 15–74 år. För barnstatistiken utnyttjas urvalet från samtliga tolv månadsundersökningar och skattningarna från undersökningen avser medelvärden över året. Vid framställningen av statistik om barn låter man urvalspersonernas barn utgöra redovisningsobjekt. Urvalspersonen kan antingen vara mamman eller pappan. Urvalspersonerna uppger om de är gifta, sambor eller ensamstående samt anger antalet hemmaboende barn, deras födelseår och månad. Därigenom kan man få information om antalet hemmaboende barn i olika åldrar och om andelen som bor med sammanboende föräldrar (gifta eller sambor) respektive med ensamstående mamma eller pappa. AKU har ett individurval. Uppgifter om eventuell make/maka eller sambo samlas inte in. Man kan alltså inte få uppgifter för båda föräldrarna i familjen. Uppgifterna om antalet barn som bor med sammanboende föräldrar eller med ensamstående mor har tagits fram utifrån intervjuer med kvinnor och uppgifterna om antal barn som bor med ensamstående far utifrån intervjuer med män. Detta sätt att räkna ger en överskattning av antalet barn. Vi har ingen uppgift om barnen bor växelvis hos sin mamma och pappa och dessa barn kommer därför att dubbelräknas.

2.2.2 Ramtäckning

I RTB och IoT förekommer viss övertäckning och undertäckning, vilken redovisas i *Beskrivning av statistiken* för Befolkningsstatistik, www.scb.se/be0101, respektive Inkomster och Skatter, www.scb.se/he0110.

Arbetskraftsundersökningarna har RTB-befolkningen som urvalsram. Ramtäckningen beskrivs i *Beskrivning av statistiken*, se www.scb.se/aku.

2.2.3 Mätning

Barn- och familjestatistiken baseras på uppgifter från redan befintliga undersökningar och register. Huvuddelen av statistiken kommer från RTB. RTB hämtas från de externa folkbokföringsregistren och är administrativa till sin karaktär. Primärt är det folkbokföringsmyndigheterna (skattekontoren) som samlar in,

mäter och registrerar uppgifterna. Insamlingen genomförs i fastställda rutiner och med hjälp av olika typer av blanketter.

För mer information om mätning och mätfel för RTB, Inkomster och skatter samt SCB:s lägenhetsregister se *Beskrivning av statistiken*:

Registret över totalbefolkningen www.scb.se/be0101

Inkomster och skatter www.scb.se/he0110

Bostadsbestånd www.scb.se/bo0102

Uppgifter om geografiska koordinater för boendet hämtas från Geografidatabasen och kopplas samman med folkbokföringsuppgifter enligt RTB.

Uppgifter till AKU samlas in av intervjuare vid SCB genom telefonintervjuer och grunddata till IoT hämtas från Skatteverket och andra myndigheter. Se *Beskrivning av statistiken* för Inkomster och skatter www.scb.se/he0110 och Arbetskraftsundersökningen www.scb.se/aku.

2.2.4 Svartsbortfall

Svartsbortfall, vanligen förkortat till bortfall, uppstår när värde på en eller flera variabler i en undersökning inte kan hämtas in. Saknas alla värden för ett undersökningsobjekt (t.ex. person, företag, kommun osv.) är det frågan om *objektsbortfall*.

Partiellt bortfall uppstår när enstaka värden saknas hos ett objekt. Med partiella svar menas ofullständiga intervjuer. Det finns kriterier för hur mycket av intervjun som ska vara genomförd för att intervjun ska räknas som svar.

Andelen svartsbortfall i AKU 2015:

- Avböjde medverkan 12,9 procent
- Ej anträffade 25,6 procent
- Annat skäl 1,6 procent
- Totalt 40,1 procent

För mer information kring svartsbortfall för AKU, se *Beskrivning av statistiken* www.scb.se/aku.

Förekomsten av *objektsbortfall* är obefintlig i RTB och IoT. För vissa objekt saknas dock uppgifter om vissa variabler, vilket då klassas som *partiellt bortfall*. I vissa fall kan det vara svårt att avgöra om ett saknat värde är förorsakat av ett partiellt bortfall eller om det är en korrekt uppgift, dvs. att värde ska saknas.

Om det partiella bortfallet är stort i vissa befolkningsgrupper, t.ex. bland ensamstående föräldrar, kan det medföra ett systematiskt fel i resultatredovisningen av exempelvis fördelningen av hur många föräldrar som arbetar hel- eller deltid.

I SCB:s lägenhetsregister förekommer att Skatteverket inte kan folkbokföra personer på lägenhet. Det beror bland annat på att lägenheten där man bor inte är nummersatt i lägenhetsregistret eller att den boende inte svarat på Skatteverkets förfrågan om var man ska vara folkbokförd, se *Beskrivningen av statistiken* för Bostadsbestånd www.scb.se/bo0104. I barnregistret används uppgifter från RTB Familj för att beskriva barns familjeförhållanden för barn

där folkbokföring på lägenhet saknas. Det gäller 2–3 procent av barnen i registret.

2.2.5 *Bearbetning*

Bearbetningsfel är fel som kan uppkomma när man bearbetar det insamlade materialet, manuellt eller maskinellt.

För vissa typer av fel som uppkommer vid databeredning (dataregistrering, kodning och granskning/rättning) kan man efter studier som bygger på upprepning av dessa moment ibland dra slutsatser om både risker och konsekvenser.

Andra bearbetningsfel beror på den ”männsliga faktorn”, t.ex. beräkningsfel, programmeringsfel och systemfel. Risken för att de skall inträffa och den konsekvens detta får för statistiken är mycket svår att beräkna. SCB arbetar kontinuerligt för att minimera riskerna för negativ inverkan på statistikens tillförlitlighet på grund av fel som beror på den ”männsliga faktorn”, både förebyggande och genom snabba åtgärder när sådana fel upptäcks.

Bearbetningarna är helt PC-baserade. Bearbetningsprogrammen är skrivna i SAS och de manuella momenten är få. Resultaten kontrolleras noggrant, för att upptäcka misstag. För Barn- och familjestatistiken finns inga kända fel kvar i bearbetningsfasen. Kontroller för eventuella bearbetningsfel i grundmaterialet har inte gjorts och eventuella bearbetningsfel i respektive register/undersökning förekommer då även i Barn- och familjeregistret.

Bearbetningen av respektive register och urvalsundersökning beskrivs i *Beskrivning av statistiken* för Befolkningsstatistik www.scb.se/be0101, Inkomster och Skatter www.scb.se/he0110, Bostadsbestånd www.scb.se/bo0102 och Arbetskraftsundersökningarna www.scb.se/aku.

2.2.6 *Modellantaganden*

Statistiken har referenstidpunkt 31 december, men i framställningen inväntas sena aviseringar t.o.m. 31 mars. Detta görs för att förbättra täckningen för uppgifter om far för barn som fötts under året. Familjeförhållanden för dessa barn uppdateras i enlighet med de nya uppgifterna.

Modellantaganden i Arbetskraftsundersökningen (AKU) beskrivs i *Beskrivning av statistiken* för AKU: www.scb.se/aku.

2.3 **Redovisning av osäkerhetsmått**

I tabellerna som baseras på Arbetskraftsundersökningarna redovisas osäkerheten i form av 95 % konfidensintervall. Sannolikheten är då 95 procent att man med det använda urvals- och skattningsförfarandet erhåller ett intervall som täcker in den sökta storheten. Några andra osäkerhetsmått beräknas inte.

B.3 **Aktualitet**

3.1 **Frekvens**

Statistik om barn och deras familjer produceras och publiceras årligen. Artiklar publiceras intermittent.

3.2 **Framställningstid**

Framställningstiden beräknat från den senaste referenstidpunkten till publicering

är normalt sett omkring 6 månader. I samband med denna utveckling av statistiken är framställningstiden längre, ca 17 månader.

3.3 Punktlighet

Publicering sker enligt officiell publiceringsplan som finns på SCB:s webbplats.

B.4 Jämförbarhet och sam användbarhet

4.1 Jämförbarhet över tiden

Den årliga barnstatistiken har publicerats sedan 1999 och har fram till den ordinarie publiceringen av statistik avseende år 2014 varit jämförbar över hela tidsperioden. Den statistik som publiceras i maj 2016 avser också 2014 men bygger på ett nytt register. I barnregistret har familjer tidigare skapats utifrån de personer som var folkbokförda på samma fastighet och hade relationer med varandra. I det nya barnregistret skapas familjer utifrån de personer som är folkbokförda i samma bostad och har relationer med varandra. För de personer som saknar uppgift om bostad skapas familjer istället, som tidigare, utifrån de personer som är folkbokförda på samma fastighet och har relationer med varandra. Denna förändring i registret leder till en bättre beskrivning av barns familjeförhållanden. Den huvudsakliga skillnaden är vi nu identifierar fler sammanboende par, trots att de inte är gifta eller har gemensamma barn. För barnregistrets del innebär det att en lägre andel barn bor tillsammans med en ensamstående förälder, medan en högre andel barn bor tillsammans med en förälder och en styvförälder. För unga som flyttat hemifrån minskar andelen ensamstående medan andelen sammanboende ökar.

Även vad det gäller barnfamiljernas ekonomi har statistiken förändrats. Tidigare har denna statistik i första hand baserats på urvalsundersökningen Hushållens ekonomi (HEK). Från och med statistiken som avser 2014 används istället den totalräknade statistiken som bygger på Inkomst- och taxeringsregistret (IoT).

Sammantaget innebär detta att statistiken innehåller tidsseriebrott och att jämförelser med tiden före 2014 inte kan göras. Uppgifterna som handlar om föräldrarnas sysselsättning och bygger på Arbetskraftsundersökningarna (AKU) berörs inte av denna förändring.

4.2 Jämförbarhet mellan grupper

Inom statistiken är jämförbarheten mellan olika grupper med samma målstorheter god.

4.3 Sam användbarhet med annan statistik

Till stor del bygger den årliga barnstatistiken på uppgifter från RTB, som utgör basen för befolkningsstatistiken. I många fall kan barnstatistiken därför samordnas med annan statistik. Definitionerna av t.ex. barnfamilj kan dock skilja sig mellan olika undersökningar. En kontroll av att viktiga definitioner överensstämmer bör göras innan denna typ av uppgifter används tillsammans med annan statistik.

Internationellt sett finns ingen konsensus gällande barnstatistik. Jämförelser t.ex. mellan länder bör därför göras med försiktighet.

B.5 Tillgänglighet och förståelighet

5.1 Spridningsformer

Statistiken publicerades under åren 1999–2007 i rapporten *Barn och deras familjer* (Demografiska rapporter). Därefter publiceras statistiken på SCB:s webbplats, www.scb.se/le0102, där resultaten finns tillgängliga i *Statistikdatabasen* där flexibla uttag kan göras för ett antal variabler. Resultaten presenteras även i form av statistiknyheter och artiklar.

Emellanåt ges specialpublikationer ut inom barn- och familjestatistiken. I dessa rapporter görs fördjupningar inom olika ämnesområden. De senaste rapporterna är *Bo nära eller långt bort? Avstånd mellan barn och föräldrar efter en separation 1975–2013* (Demografiska rapporter 2015:4) och *Olika familjer lever på olika sätt – om barns boende och försörjning efter en separation* (Demografiska rapporter 2014:1).

5.2 Presentation

Statistiken presenteras som tabeller i *Statistikdatabasen* där möjlighet ges till egen tabellutformning, www.scb.se/le0102.

5.3 Dokumentation

Framställningen av statistikregistret och statistiken beskrivs i *Dokumentation av statistiken (SCBDOK)*. Statistikens kvalitet beskrivs i innevarande dokument, *Beskrivning av statistiken (BaS)*. Detaljerad information om mikrodata finns beskrivet i *Dokumentation av mikrodata (MetaPlus)*. Samtliga dokumentationer finns på SCB:s webbplats, www.scb.se/le0102.

5.4 Tillgång till primärmaterial

De register och urvalsundersökningar som statistiken bygger på kan efter särskild prövning göras tillgängliga för forskare och utredare i avidentifierad form. SCB utför också på uppdragsbasis specialbearbetningar av register och undersökningar.

5.5 Upplysningstjänster

Anna Nyman, telefon 08–506 94 594.

Adress: Prognosinstitutet, Statistiska centralbyrån, 104 51 Stockholm

E-post: demografi@scb.se