

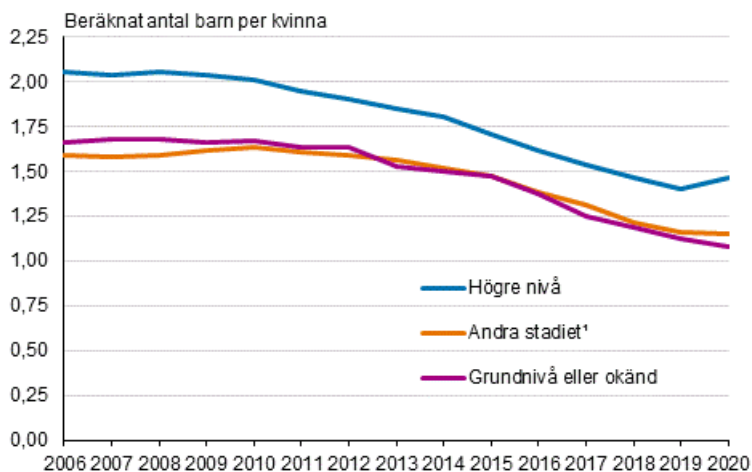
# Födda 2020

## Årsöversikt

### En vändning i fruktsamheten syntes särskilt bland personer över 30 år och högutbildade

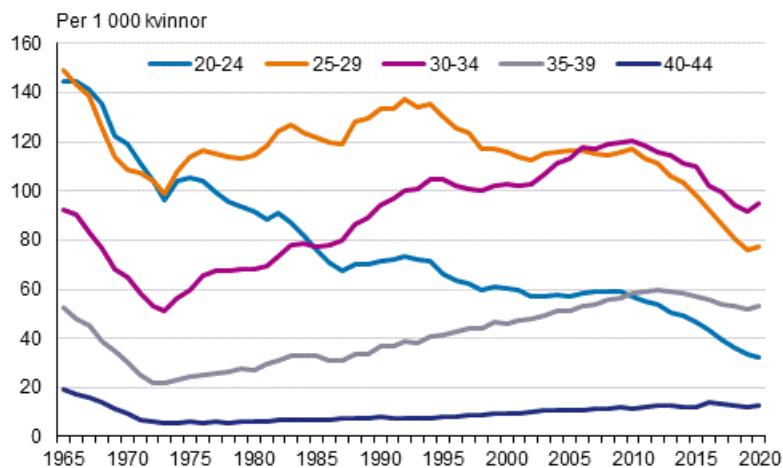
Enligt Statistikcentralens uppgifter om befolkningsförändringar steg fruktsamheten något år 2020, från 1,35 barn till 1,37 barn per kvinna. Förändringen i fruktsamheten syntes särskilt bland kvinnor i åldern 30–39 år, vars fruktsamhet ökade mest. Det summerade fruktsamhetstalet för kvinnor steg bara bland högutbildade, men bland män steg det i alla utbildningsgrupper.

#### Summerat fruktsamhetstal för kvinnor födda i Finland efter utbildningsnivå 2006–2020

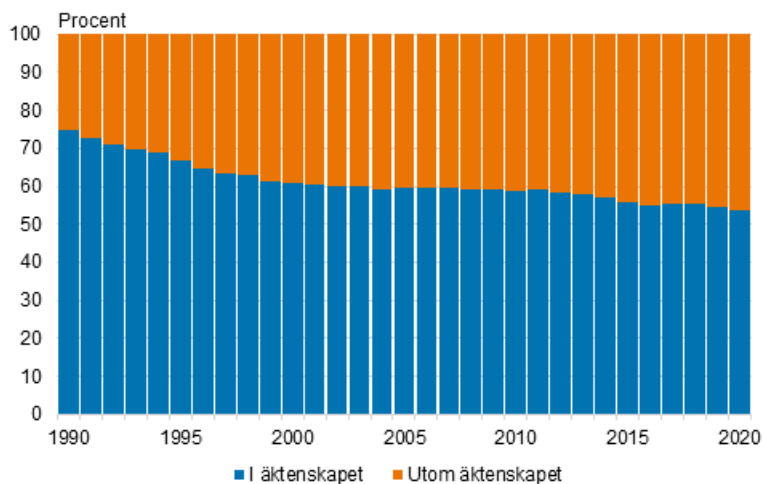


1. Innehåller specialyrkesutbildningsnivå.

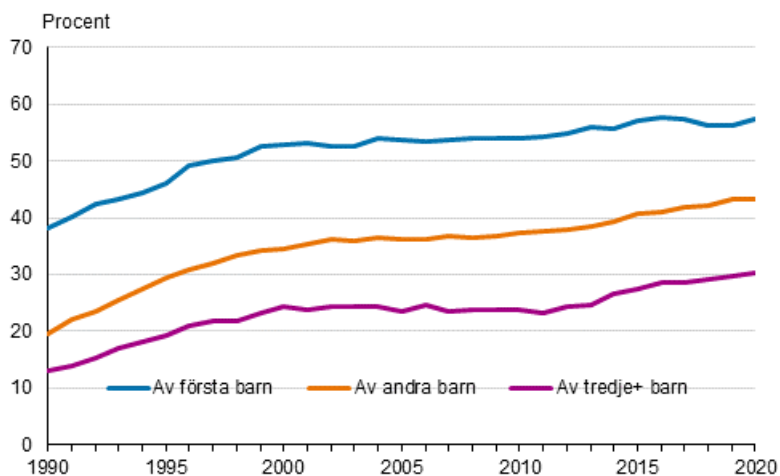
### Fruksamhetstal efter åldersgrupp år 1965–2020



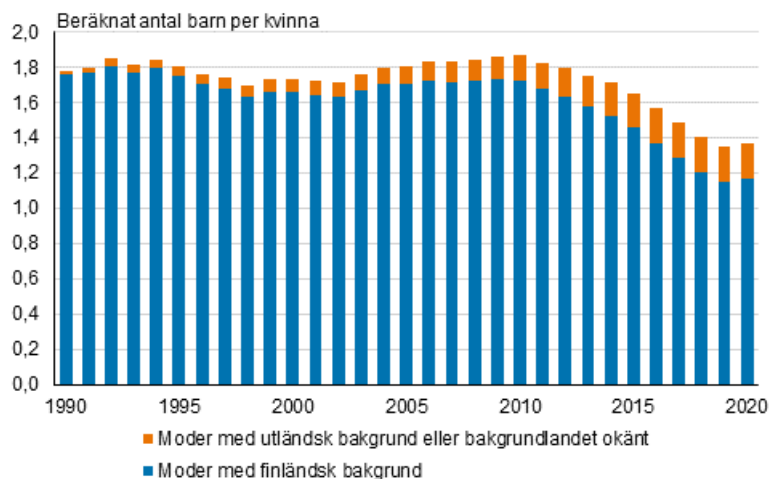
### Levande födda i äktenskapet och utom äktenskapet 1990–2020, procent



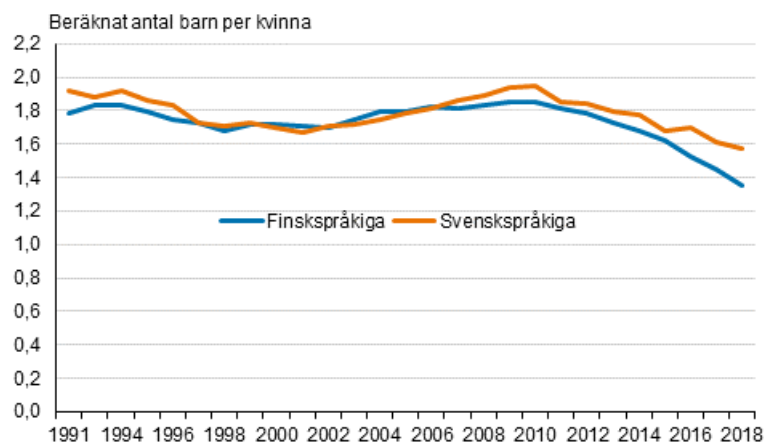
### Levande födda utom äktenskapet efter barnets ordningsnummer 1990–2020, procent



### Summerat fruktsamhetstal fördelat efter moderns härkomst 1990-2020



### Summerat fruktsamhetstal för finsk- och svenskspråkiga kvinnor 1991–2020



# Innehåll

## Tabeller

### Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Barnsbörder efter antal foster 2000–2020.....	5
Tabellbilaga 2. Dödfödda efter moderns ålder, civilstånd samt barnets ordningsnummer av moderns alla barn 2020.....	5

## Figurer

### Figurbilagor

Figurbilaga 1. Summerat fruktsamhetstal för män födda i Finland efter utbildningsnivå 2006–2020 <sup>1</sup> .....	6
Kvalitetsbeskrivning, födda 2020.....	7

# Tabellbilagor

**Tabellbilaga 1. Barnsbörder efter antal foster 2000–2020**

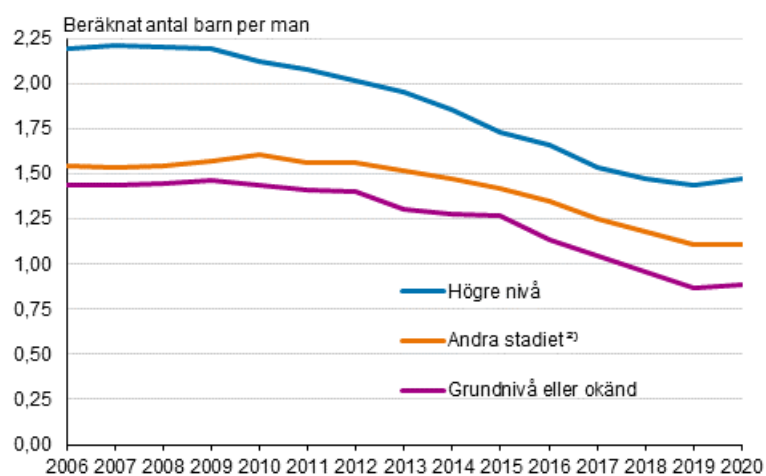
År	Antal barnsbörder				
	Totalt	Ett	Två	Tre	Fyra
2000	56 056	55 148	899	9	-
2001	55 511	54 658	843	10	-
2002	54 882	54 043	829	10	-
2003	55 962	55 122	834	6	-
2004	57 067	56 206	844	17	-
2005	57 066	56 212	847	7	-
2006	58 136	57 252	871	13	-
2007	58 024	57 125	889	10	-
2008	58 845	57 981	854	10	-
2009	59 759	58 896	850	13	-
2010	60 216	59 284	919	13	-
2011	59 253	58 398	841	14	-
2012	58 836	58 030	794	12	-
2013	57 484	56 692	785	7	-
2014	56 605	55 825	771	8	1
2015	54 890	54 144	738	8	-
2016	52 230	51 494	730	5	1
2017	49 762	49 066	690	6	-
2018	47 083	46 459	618	6	-
2019	45 153	44 574	572	7	-
2020	45 962	45 348	607	7	-

**Tabellbilaga 2. Dödfödda efter moderns ålder, civilstånd samt barnets ordningsnummer av moderns alla barn 2020**

Ålder	Civilstånd									
	Modern gift					Modern icke gift				
	Ordningsnummer					Ordningsnummer				
	Barnets ordningsnummer totalt	1	2	3	4+	Barnets ordningsnummer totalt	1	2	3	4+
Moderns ålder total	64	25	22	8	10	56	34	11	7	4
- 19	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
20 - 24	3	2	-	-	1	8	5	3	-	-
25 - 29	19	9	8	1	1	14	9	2	3	-
30 - 34	21	9	6	3	3	12	8	1	2	1
35 - 39	13	4	5	3	1	17	9	4	1	3
40 - 44	7	1	2	1	3	4	2	1	1	-
45 -	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-

# Figurbilagor

**Figurbilaga 1. Summerat fruktsamhetstal för män födda i Finland efter utbildningsnivå 2006–2020 <sup>1</sup>**



1. Uppgift om pappor till barn födda utanför äktenskapet fås först när faderskapet fastställs och därför fås uppgiften med eftersläpning. På grund av detta kan det ännu finnas små bristfälligheter i uppgifterna för papporna när det gäller år 2020. Slutligt saknas uppgiften om pappan för ungefär en procent av barnen. 2. Innehåller specialyrkesutbildningsnivå.

# Kvalitetsbeskrivning, födda 2020

## 1. Relevans av statistikuppgifterna

Befolkningsstatistiken i Finland baserar sig på uppgifterna i Myndigheten för digitalisering och befolkningsdatas befolkningsdatasystem. Fr.o.m. år 1975 har Statistikcentralen fått befolkningsuppgifterna från Myndigheten för digitalisering och befolkningsdata.

Den senaste mantalsskrivningen i Finland verkställdes 1.1.1989. Därefter har befolkningsdatasystemet uppdaterats med ändringsanmälningar. I lagen om befolkningsdatasystemet och Myndigheten för digitalisering och befolkningsdatas certifikattjänster (21.8.2009/661) definieras vilka uppgifter som ska registreras i befolkningsdatasystemet. Meddelanden om befolkningsförändringar för det år som gått inväntas fram till den sista januari följande år.

Statistikcentralen har till uppgift att utarbeta statistik och göra utredningar som gäller samhällsförhållandena (Lag om Statistikcentralen 24.1.1992/48). Till dessa hör också befolkningsstatistik.

Enligt lagen om hemkommun antecknas en persons hemkommun och bostadsort i befolkningsdatasystemet. Hemkommunen är den kommun där en person bor eller den kommun han på grund av boende, familjeförhållanden, utkomst eller andra motsvarande omständigheter betraktar som sin hemkommun eller den kommun dit han på grund av omständigheterna ovan är fast anknuten (lagen om hemkommun 201/1994). I befolkningsdatasystemet uppdelas befolkningen på närvarande och frånvarande befolkning. Alla som är stadigvarande bosatta i landet hör till den närvarande befolkningen. De är antingen finska medborgare eller utlänningar. Till den frånvarande befolkningen förs finska medborgare som vid flyttningen meddelat att de stannar utomlands minst ett år. Ett undantag är de finska medborgare som är diplomater, verksamma i utvecklingssamarbete e.d. (lagen om hemkommun 201/1994). Då statistiken över befolkningsförändringar görs upp beaktas bara förändringar i den närvarande befolkningen. En person som flyttat till Finland tas med i befolkningsstatistiken, om den bostadsort han i flyttningsanmälan uppgivit som hemort senare godkänns som stadigvarande bostadsort.

## Födda

Med levande födda avses nyfödda som efter födseln andats eller visat andra tecken på liv. I befolkningsstatistiken beaktas bara levande födda barn till kvinnor som är fast bosatta i Finland.

Som dödfödda betraktas enligt World Health Organisation:s (WHO) definition nyfödda som väger minst 500 g, eller om födelsevikten inte kan fastställas, nyfödda som är döda vid födseln efter en graviditetstid på minst 22 veckor. WHO:s definition har tillämpats sedan år 1987. Fr.o.m. 2003 års statistik över befolkningsförändringar används samma nationella definition som i dödsorsaksstatistiken: dödfödda är nyfödda som väger minst 500 g, eller nyfödda som är döda vid födseln efter en graviditetstid på minst 22 veckor.

I fråga om familjeställning särskiljs barn som fötts inom och utom äktenskap. Barn som föds inom äktenskapet har äktenskaplig börd. Även en änka kan föda barn med äktenskaplig börd om graviditeten börjat under den tid äktenskapet varat. Barn som föds utom äktenskapet är utomäktenskapliga. I statistiken betraktas även de fall som utomäktenskapliga där modern efter barnets födelse ingår äktenskap med barnets far. Enligt lag erhåller dessa barn äktenskaplig börd efter det att föräldrarna ingått äktenskap med varandra. I denna publikation över befolkningsförändringar anges barnets familjeställning i regel enligt moderns civilstånd, dvs. enligt om modern var gift eller inte. Till kvinnor som blivit mödrar, men inte varit gifta vid barnets födelse räknas ogifta, änkor, fränskilda, änkor efter registrerat partnerskap, fränskilda från registrerat partnerskap och kvinnor i registrerat partnerskap.

Den nya moderskaplagen(253/2018) trädde i kraft den 1 april 2019. Den person som föder barn är mor till barnet. Barnets andra förälder kan vara far eller så kan barnet ha två mödrar. Den andra kvinnan kan fastställas vara den andra modern till barnet som i samråd med den som har fött barnet har gett sitt samtycke till den behandling som avses i lagen om assisterad befruktning, till följd av vilken barnet föddes.

Barnens ordningsnummer räknas på två sätt. Å ena sidan beaktas alla levande födda barn som modern fött, å andra sidan alla levande födda barn i det äktenskap som är i kraft.

En verksamhetsenhet inom hälso- och sjukvården, vid vilken en förlossning har skett, skall anmäla levande födda barn till befolkningsdatasystemet. (Förordningen 128/2010)

En läkare, barnmorska, hälsovårdare, sjukskötare eller någon annan yrkesutbildad person inom hälso- och sjukvården som bistått modern vid förlossning som skett någon annanstans än vid en verksamhetsenhet för hälso- och sjukvård ska göra anmälan till om det barn som fötts levande.

Anmälan om födelse ska göras till senast dagen efter förlossningen eller senast dagen efter det att uppgift om barnets födelse har anmälts till verksamhetsenheten eller den yrkesutbildade personen inom hälso- och sjukvården.

Myndigheten för digitalisering och befolkningsdata ger barnet en personbeteckning i samband med registreringsanmälan. Myndigheten för digitalisering och befolkningsdata samlar inte in uppgifter om dödfödda. Uppgifter om dessa fås på basis av de intyg angående dödfödda som utfärdas av läkare. Intyget sänds av verksamhetsenheten för hälso- och sjukvård eller resp. läkare till Institutet för hälsa och välfärd som vidarebefordrar intyget till Statistikcentralen. (Förordningen 948/73 och lagen 459/1973)

Antalet dödfödda i statistiken över befolkningsförändringar kan avvika från antalet dödfödda i statistiken över dödsorsaker. Vi väntar kortare tid på uppgifterna om dödfödda då det gäller statistiken över befolkningsförändringar än då det gäller statistiken över dödsorsaker.

Det allmänna födelsetalet avser antalet levande födda per tusen personer i hela befolkningens medelfolkmängd. Andelen dödfödda avser antalet dödfödda barn per tusen levande- och dödfödda. Det allmänna fruktsamhetstalet avser antalet levande födda barn per tusen kvinnor i åldern 15-49 år i medelfolkmängden. Fruktsamhetstalet per åldersgrupp avser antalet levandefödda barn som fötts av kvinnorna i en viss åldersgrupp per tusen kvinnor i medelfolkmängden i samma åldersgrupp. Enligt samma princip räknas det äktenskapliga eller utomäktenskapliga fruktsamhetstalet efter åldersgrupp. Det äktenskapliga fruktsamhetstalet räknas per gifta kvinnor och det utomäktenskapliga fruktsamhetstalet per icke-gifta kvinnor. Det summerade fruktsamhetstalet erhålls genom att sammanräkna de fruktsamhetstal som räknats för ett åldersår. Talet avser det uppskattade antal barn som kvinnan föder om fruktsamhetstalet för det aktuella året är oförändrat under kvinnans hela fruktsamhetsperiod och under förutsättningen att kvinnan i fråga inte avlider innan perioden är slut. Med befolkningens reproduktion avses att generationen byts. Reproduktionen mäts med bruttoreproduktionstalet eller nettoreproduktionstalet, som i allmänhet anger storleksrelationen mellan dottergenerationen och mödragegenerationen. Då nettoreproduktionstalet räknas beaktas fruktsamheten och dödligheten före den fruktsamma ålderns slut i mödragegenerationen. I bruttoreproduktionstalet beaktas denna dödlighet inte. Om nettoreproduktionstalet är under ett räknat per kvinna, är dottergenerationen mindre än mödragegenerationen och mödragegenerationen har inte reproducerats.

## 2. Metodbeskrivning

Befolkningsstatistiken i Finland baserar sig på uppgifterna i Myndigheten för befolkningsdatasystem. Befolkningsdatasystemet uppdaterats fortlöpande med uppgifter till exempel från den evangelisk-lutherska kyrkans samt det ortodoxa kyrkosamfundets församlingar och personer, som har erfarit befolkningsförändringar. Sjukhus sänder dagligen uppgifter om födelser till upprätthållningen av befolkningsdatasystemet. Domstolar skriver in till befolkningsdatasystemet uppgifter om äktenskapsskillnader och adoptioner som de har fattat beslut om. Ur befolkningsdatasystemet får Statistikcentralen varje vecka uppgifterna om befolkningsförändringar.

Statistikcentralen väntar på uppgifter om statistikårets befolkningsförändringar ända till utgången av januari följande år. Ett undantag är uppgifterna om dödfödda. Dem väntar vi på till slutet av september. Uppgifter om statistikårets och förra årets befolkningsförändringar som lämnats efter detta ingår i materialet för följande år. Uppgifter som gäller åren (statistikår-4 – statistikår-1), men som anmälts mellan februari (statistikår) och januari (statistikår+1) ingår i materialet för statistikår.

Fr.o.m. statistikåret 2018 väntas kompletteringar eller korrigeringar i bakgrundsuppgifterna i materialet över befolkningsförändringar fram till slutet av februari året efter statistikåret. Det totala antalet demografiska händelser som fastställts i slutet av januari ändras dock inte, utan syftet med kompletteringarna och korrigeringarna av uppgifterna är att förbättra kvaliteten på materialet.



### 3. Felfrihet och exakthet

Befolkningsregistercentralens befolkningsdatasystem kan allmänt taget anses mycket täckande. För att en person skall få en personbeteckning måste han/hon registreras i befolkningsdatasystemet. I praktiken är det svårt att leva i Finland utan personbeteckning. Lagligt arbete, att öppna ett bankkonto, att sköta ärenden med myndigheter osv. förutsätter en personbeteckning. Man kan anta att det inte i Finland finns betydande antal personer med 'svart' arbete under perioder på mer än ett år och som får lön kontant. En vistelse på minst ett år är en förutsättning för registrering i befolkningen i Finland.

Befolkningsdatasystemet har upprätthållits efter indragningen av mantalsskrivningen sedan år 1989 bara på basis av anmälningar om befolkningsförändringar. Den tillförlitlighetsundersökning som gjorts om befolkningsdatasystemet beträffande adresser berättar om riktigheten av anmälningar.

Befolkningsregistercentralen har beställt av Statistikcentralen en urvalsundersökning om adressuppgifternas felfrihet. Omkring 11 000 personer tillfrågas om deras adress i befolkningsdatasystemet är korrekt. I den senaste undersökningen år 2012 hade 98,9 procent av de personer som besvarat rätt adress.

### 4. Tidsenlighet och rättidighet

Den slutliga statistiken över befolkningsförändringarna publiceras årligen i april-maj med undantag av antalet dödfödda, som finns tillgängliga i oktober. Sedan år 1999 har man som områdesindelning använt områdesindelningen den första dagen följande år. De kommuner som årets första dag sammanslås har redan statistikförts i statistiken för föregående års sista dag. Uppgiften om de sammanslagna kommunernas befolkningsförändringar före sammanslagningen finns tillgängliga fr.o.m. år 2003.

Preliminära uppgifter om befolkningen kommunvis finns tillgängliga månatligen.

### 5. Tillgänglighet och transparens

Primäruppgifter om befolkningen finns tillgängliga i elektronisk form kommunvis eller med en större områdesindelning i Statistikcentralens avgiftsfria Statistiska databasen (StatFin statistiktjänst) under adress: [http://tilastokeskus.fi/tup/tilastotietokannat/index\\_sv.html](http://tilastokeskus.fi/tup/tilastotietokannat/index_sv.html)

Allmänna uppgifter och långa tidsserier beträffande hela landets befolkning finns på ingångssidan till befolkningsstatistik under adress: [http://tilastokeskus.fi/til/synt/tau\\_sv.html](http://tilastokeskus.fi/til/synt/tau_sv.html)

Befolkningsstatistik för åren 1750 har digitaliserats till pdf-format och finns i Nationalbibliotekets tjänst Doria:

[Publikationer om Befolkningsstruktur och Befolkningsförändringar i Doria \(på finska\).](#)

[Publikationer om Folkräkningar i Doria \(på finska\).](#)

Mera specificerade uppgifter om befolkningen, bl.a. efter kommunens delområde, finns under den avgiftsbelagda elektroniska informationstjänsten. Informationstjänsten Mera information om Statistikcentralens avgiftsbelagda tjänster finns under adress: [http://tilastokeskus.fi/tup/vaestotilastopalvelu/index\\_sv.html](http://tilastokeskus.fi/tup/vaestotilastopalvelu/index_sv.html)

### 6. Jämförbarhet

Jämförbara regionala tidsserier för befolkningsförändringar finns tillgängliga i statistikdatabasen StatFin avgiftsfritt. I tabellerna anges alltid vilken områdesindelning som använts.

Uppgifter om de befolkningsförändringar som gäller antalet födda, döda och ingångna äktenskap fås fr.o.m. år 1749. Från och med år 1776 finns det uppgifter om barnaföderskornas ålder i femårsklasser och från 1936 om alla födda barn efter moderns ålder. I och med statistikreformen år 1877 började man samla in uppgifter om döda efter ålder i ettårsklasser, vilket gjorde det möjligt att börja räkna exakta tabeller över dödlighet och levnadsår fr.o.m. 1880-talet. Tack vare statistikreformen började man också varje år fr.o.m. år 1878 samla in uppgifter om omflyttning och skilsmässor.

## 7. Tydlighet och konsistens

I Statistikcentralens övriga statistik används befolkningsstatistikens material som primäruppgifter i fråga om befolkningen. Således stämmer Statistikcentralens statistik överens med varandra när det gäller uppgifter om befolkning.

THL, Insitutet för hälsa or välfärd, för ett födelseregister och publicerar uppgifter om, föderskor, antalet förlossningar och nyfödda barn. THL:s siffror avviker i någon mån från Statistikcentralens siffror. Statistikcentralens siffror omfattar föderskor som stadigvarande bor i Finland vid barnets födelse, medan THL:s födelseregister omfattar alla som fött i Finland och deras barn.

## Förfrågningar

Juhana Nordberg            029 551 3051  
Timo Nikander  
Ansvarig avdelningschef:  
Hannele Orjala

info@stat.fi  
www.stat.fi  
Källa: Födda 2020. Statistikcentralen