



Statistiska centralbyrån Statistics Sweden

# Ungdomars flytt hemifrån



# Ungdomars flytt hemifrån

Demographic reports 2008:5

## Leaving home

Statistics Sweden  
2008

---

Tidigare publicering – se omslagets insida  
*Previous publication – listed at the inside of the cover*

Producent            SCB, prognosinstitutet  
*Producer*            Statistics Sweden, Forecasting Institute  
Box 24300, 104 51 Stockholm  
+46 8 506 940 00  
demografi@scb.se

Förfrågningar      Karin Lundström +46 8 506 941 87  
*Inquiries*            karin.lundstrom@scb.se

Det är tillåtet att kopiera och på annat sätt mångfaldiga innehållet i denna publikation.  
Om du citerar, var god uppge källan på följande sätt:  
Källa: SCB, Demografiska rapporter 2008:5, *Ungdomars flytt hemifrån*.

It is permitted to copy and reproduce the contents in this publication. When quoting,  
please state the source as follows:

Source: Statistics Sweden, Demographic reports 2008:5, *Leaving home*

Omslag: Ateljén, SCB  
*Cover*

ISSN 1654-1510 (online)  
ISSN 0283-8788 (print)  
ISBN 978-91-618-1461-9 (print)  
URN:NBN:SE:SCB-2008-BE51BR0805\_pdf (pdf)

Printed in Sweden  
SCB-Tryck, Örebro 2008.11

## **Förord**

Flytten hemifrån är ett stort steg mot att bli vuxen och är ofta en förutsättning för att vidareutbilda sig eller bilda familj. Det finns en mängd olika faktorer som kan påverka när ungdomar lämnar föräldrahemmet, både på individuell nivå och på samhällsnivå.

I denna rapport beskrivs mönstren för flytten hemifrån för personer födda åren 1965-85. Här redovisas hur åldern vid flytten hemifrån har förändrats över tid och hur den skiljer sig åt mellan unga kvinnor och män, mellan ungdomar i olika delar av landet, mellan ungdomar med svensk och med utländsk bakgrund samt mellan ungdomar i olika familjetyper.

Rapporten har utarbetats av Karin Lundström. Lotta Persson, Jan Qvist och Christian Skarman har bidragit med värdefulla synpunkter.

Statistiska centralbyrån i december 2008

Anna Wilén

Anders Ljungberg



## Innehåll

*A separate text in English is provided at the end of the publication,  
on page 73*

Förord .....	3
<b>Sammanfattning .....</b>	<b>9</b>
<b>Inledning .....</b>	<b>11</b>
<b>Flytten hemifrån .....</b>	<b>13</b>
Regionala skillnader .....	16
Svensk och utländsk bakgrund .....	20
Familjeförhållanden .....	25
Region, bakgrund och familjeförhållanden sammantaget .....	29
Avslutande diskussion .....	38
<b>Fakta om statistiken .....</b>	<b>39</b>
Detta omfattar statistiken .....	39
Definitioner och förklaringar .....	39
Så görs statistiken .....	42
Statistikens tillförlitlighet .....	44
<b>Referenser .....</b>	<b>45</b>
<b>Bilaga 1: Tabeller .....</b>	<b>47</b>
<b>In English .....</b>	<b>73</b>
Summary .....	73
List of tables .....	75
List of graphs .....	75
List of terms .....	77

## Tabellförteckning

Tabell 1 Antal personer i datamaterialet efter kön, födelseår och händelse .....	47
Tabell 2 Antal personer efter kön, födelseår och kommuntyp .....	49
Tabell 3 Antal personer efter kön, födelseår och bakgrund .....	50
Tabell 4 Antal personer efter kön, födelseår och familjetyp .....	51
Tabell 5 Antal personer efter kön, födelseår och antal syskon .....	52
Tabell 6 Medianålder vid flytten hemifrån efter kön och födelseår .....	53
Tabell 7 Medianålder vid flytten hemifrån efter kön, födelseår och kommuntyp, bakgrund, familjetyp och antal syskon .....	54
Tabell 8 Medianålder vid flytten hemifrån efter kön, födelseår och en alternativ indelning av bakgrund samt efter ursprungsland .....	55
Tabell 9 Andel flyttare vid olika åldrar efter kön och födelseår .....	56
Tabell 10 Andel flyttare vid olika åldrar efter kön, födelseår och kommungrupp .....	58
Tabell 11 Andel flyttare vid olika åldrar efter kön, födelseår och bakgrund .....	62
Tabell 12 Andel flyttare vid olika åldrar efter kön, födelseår och familjetyp .....	64
Tabell 13 Andel flyttare vid olika åldrar efter kön, födelseår och antal syskon .....	66
Tabell 14 Relativa risker att flytta hemifrån för båda könen, samtliga och efter kohort .....	68
Tabell 15 Relativa risker att flytta hemifrån för kvinnor, samtliga och efter kohort .....	69
Tabell 16 Relativa risker att flytta hemifrån för män, samtliga och efter kohort .....	70
Tabell 17 Relativa risker att flytta hemifrån för båda könen, kvinnor och män, resultat för varje variabel analyserad separat .....	71

## Diagramförteckning

Diagram 1 Medianålder vid flytten hemifrån. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	13
Diagram 2 Andel som flyttar hemifrån i olika ålder. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	15
Diagram 3 Medianålder vid flytten hemifrån efter kommuntyp. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	17
Diagram 4 Andel som flyttat hemifrån vid 19 års ålder i olika kommuntyper samt sysselsättning bland 16-19 åringar. Kvinnor och män år 1984-2004 .....	18



Diagram 5 Andel kvarboende vid 24 års ålder i olika kommuntyper. Kvinnor och män födda 1965-83.....	20
Diagram 6 Medianålder vid flytten hemifrån efter bakgrund. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	21
Diagram 7 Medianålder vid flytten hemifrån efter ursprungsland. Kvinnor och män födda 1965-85.....	22
Diagram 8 Medianålder vid flytten hemifrån efter bakgrund. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	23
Diagram 9 Andel som flyttar hemifrån efter ålder och bakgrund. Kvinnor och män födda 1975-79 .....	24
Diagram 10 Andel kvarboende vid 24 års ålder efter bakgrund. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	24
Diagram 11 Medianålder vid flytten hemifrån efter familjetyp. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	26
Diagram 12 Andel som flyttar hemifrån efter ålder och familjetyp. Kvinnor och män födda 1965-69 samt 1980-85.....	27
Diagram 13 Medianålder vid flytten hemifrån efter antal syskon. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	28
Diagram 14 Relativ risk att flytta hemifrån. Kvinnor och män födda 1965-85.....	30
Diagram 15 Relativ risk att flytta hemifrån efter födelseår. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	31
Diagram 16 Relativ risk att flytta hemifrån efter kommuntyp. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	32
Diagram 17 Relativ risk att flytta hemifrån efter kommuntyp. Kvinnor och män födda 1965-69 samt 1980-85.....	33
Diagram 18 Relativ risk att flytta hemifrån efter bakgrund. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	34
Diagram 19 Relativ risk att flytta hemifrån efter bakgrund. Kvinnor och män födda 1965-69 samt 1980-85.....	35
Diagram 20 Relativ risk att flytta hemifrån efter familjetyp. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	36
Diagram 21 Relativ risk att flytta hemifrån efter antal syskon. Kvinnor och män födda 1965-85 .....	37



# Sammanfattning

Att lämna föräldrahemmet är ofta ett viktigt steg mot vuxenlivet men när flytten sker varierar både över tid och mellan olika grupper. I denna rapport beskrivs mönstren för flytten hemifrån för personer födda åren 1965-85. Här redovisas hur åldern vid flytten hemifrån har förändrats över tid och hur den skiljer sig åt mellan unga kvinnor och män, mellan ungdomar i olika delar av landet, mellan ungdomar med svensk och med utländsk bakgrund samt mellan ungdomar i olika familjetyper.

Kvinnor flyttar generellt sett hemifrån tidigare än män, men dessa skillnader har minskat. Medianåldern vid flytten hemifrån är drygt 20 år för kvinnor födda 1965 och närmare 22 år för samma kohort män. För senare kohorter har åldern vid flytten hemifrån ökat för kvinnor medan den har minskat något för män. Medianåldern vid flytten hemifrån för de födda i mitten av 1980-talet är 20,7 år för kvinnor och 21,6 år för män. Förutom att medianåldern vid flytten hemifrån har förändrats mellan kohorterna har även mönstret för flytten hemifrån ändrats. En allt större andel flyttar i åldrarna kring 20 år, både bland kvinnor och män.

Unga kvinnor och män i storstäder och förorter lämnar föräldrahemmet senare än ungdomar i övriga delar av landet. Medianåldern vid flytten hemifrån har dessutom ökat över tid i storstäder och förortskommuner, både för kvinnor och män. Detta har lett till att de regionala skillnaderna ökat mellan kohorterna 1965-69 och 1980-85. De ökade skillnaderna beror främst på att en allt större andel bor kvar hemma i högre åldrar i storstäderna och deras förorter. Andelen som flyttar hemifrån i tonåren har minskat i alla kommuntyper.

Även skillnaderna mellan personer med svensk och med utländsk bakgrund har ökat. Det är särskilt personer som är födda i Sverige med båda föräldrar födda utomlands som lämnar föräldrahemmet senare än andra grupper och i denna grupp har åldern vid flytten hemifrån ökat relativt mycket under åren. Förändringarna över tid är mindre bland dem med båda föräldrar födda i Sverige eller med en förälder född utomlands.

Andelen personer med utländsk bakgrund varierar mellan olika delar av landet. En större andel bor i storstäder och förorter medan

en mindre andel bor i glesbygd. Detta har en viss effekt på både de regionala skillnaderna och skillnaderna mellan personer med olika bakgrund, men en stor del av dessa skillnader kvarstår även sedan det kontrollerats för födelseår, region, bakgrund, familjetyp och antal syskon.

Familjeförhållanden i hemmet påverkar också när ungdomar flyttar hemifrån, men dessa skillnader har minskat något över tid. De som växt upp med båda sina föräldrar lämnar föräldrahemmet senare än de som varit med om en separation. Tidigast flyttar de som bott med sin mamma efter en separation, medan de som bott med sin pappa flyttar något senare. Det finns även ett samband mellan antalet syskon och ålder vid flytten hemifrån. Personer med flera syskon lämnar föräldrahemmet tidigare medan de som inte har några syskon ofta bor kvar hemma längre.

# Inledning

Flytten hemifrån är ett stort steg mot att bli vuxen och är ofta en förutsättning för att vidareutbilda sig eller bilda familj. Det finns en mängd olika faktorer som kan påverka när ungdomar lämnar föräldrahemmet, både på individuell nivå och på samhällsnivå. Normer och värderingar, som förändras över tid och varierar mellan länder, påverkar när man som ung väljer att lämna föräldrahemmet.

Situationen på arbetsmarknaden och bostadsmarknaden kan också påverka när det är möjligt att flytta hemifrån. Möjligheterna att komma in på bostadsmarknaden skiljer sig markant i olika delar av landet.

Även situationen i föräldrahemmet kan ha en effekt på när ungdomar flyttar hemifrån. Föräldrarnas möjlighet att bidra ekonomiskt efter flytten kan vara avgörande för om man, som till exempel student, har råd att flytta. En konflikt i hemmet, till exempel en separation mellan föräldrarna, kan leda till en tidigare flytt hemifrån. Även syskonen kan vara av betydelse. Har man inga syskon kanske behovet att lämna föräldrahemmet för att få större frihet är mindre medan personer i en stor syskonskara kan behöva flytta hemifrån för att få ett privatliv.

Denna rapport fokuserar i huvudsak på demografiska faktorer i relation till tidpunkten för flytten hemifrån. Ett syfte med rapporten är att beskriva hur ungdomars flyttmönster ser ut och hur de har förändrats över tid. Avsikten med rapporten är även att beskriva skillnader när det gäller flytten hemifrån mellan unga kvinnor och män, mellan ungdomar i olika delar av landet, mellan ungdomar med svensk och med utländsk bakgrund samt mellan ungdomar i olika familjetyper. Dessa faktorer hänger till viss del samman, andelen personer med utländsk bakgrund är exempelvis högre i storstäder och förorter än i andra delar av landet. I rapporten görs därför även en multivariat analys där hänsyn tas till flera faktorer samtidigt.

Rapporten inleds med en beskrivning av den övergripande utvecklingen av flyttmönstren bland kvinnor respektive män. I datamaterialet ingår samtliga personer födda 1965-85 som är födda i Sverige eller invandrat före 15 års ålder och som levde med någon eller båda sina biologiska föräldrar vid 15 års ålder. Därefter

beskrivs flytten hemifrån bland ungdomar i olika kommuntyper. I nästkommande avsnitt görs en uppdelning efter eget och föräldrarnas födelseland, efter familjetypen innan flytten hemifrån samt efter antal syskon. Till slut redovisas resultat från livsförloppsanalyser där kön, födelseår, kommuntyp, bakgrund, familjetyp samt antal syskon ingår. Rapporten avslutas med en diskussion.

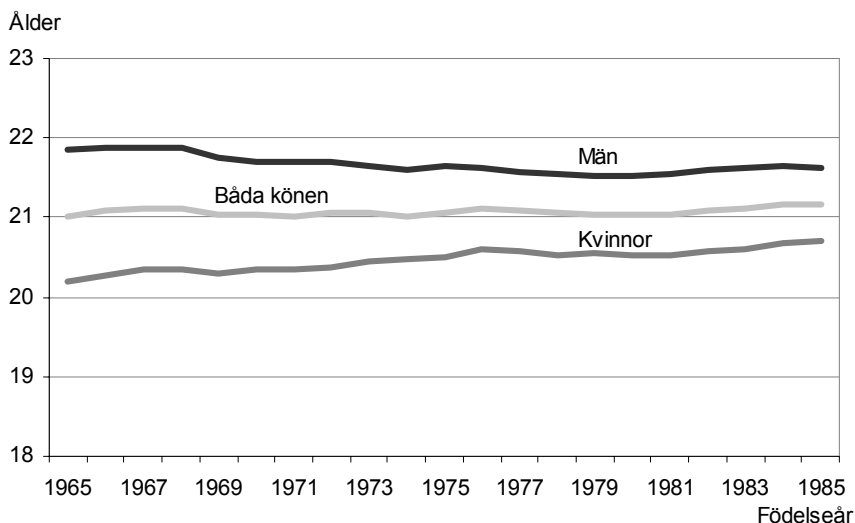
## Flytten hemifrån

En första blick på utvecklingen av ålder vid flytten hemifrån för kohorterna födda 1965-85 ger en till synes väldigt konstant bild. Medianåldern vid flytten hemifrån är nämligen i princip densamma för alla födelseår, något över 21 år, om man tittar på båda könen tillsammans. Bakom denna bild döljer sig både skillnader mellan olika grupper och förändringar över tid.

En uppdelning efter kön visar att medianåldern vid flytten hemifrån har ökat något för senare kohorter kvinnor medan män flyttar hemifrån tidigare än förut. För männen tycks dock trenden mot en tidigare flytt hemifrån mattas av eller vända. Medianåldern vid flytten hemifrån har ökat något mellan kohorterna 1980 och 1985.

### Diagram 1

**Medianålder vid flytten hemifrån. Kvinnor och män födda 1965-85**  
*Median age at leaving home. Women and men born 1965-85*



Som diagrammet ovan visar, flyttar kvinnor generellt sett hemifrån tidigare än vad män gör, men denna skillnad har minskat över tid. Medianåldern vid flytten hemifrån är drygt 20 år för kvinnor födda 1965 och närmare 22 år för samma kohort män. Könsskillnaden i medianålder är därmed nära två år. För de som föddes i mitten av 1970-talet eller senare är skillnaden mellan könen omkring ett år.

Att kvinnor lämnar föräldrahemmet tidigare än män beror delvis på att män gör militärtjänst och att kvinnor då tidigare har möjlighet att ge sig ut på arbetsmarknaden eller flytta för vidare studier efter gymnasiet. En annan orsak är att kvinnor ofta flyttar ihop med en partner tidigare än vad män gör<sup>1</sup>. De minskade skillnaderna mellan könen har i tidigare studier förklarats av att det blivit svårare att få arbete och därmed egen bostad och att unga kvinnor då lämnar föräldrahemmet vid en högre ålder än vad de gjort tidigare<sup>2</sup>. Eftersom andelen unga män som gör militärtjänst har minskat kraftigt sedan mitten av 1990-talet<sup>3</sup> kunde man ha förväntat sig en ytterligare minskning av skillnaderna mellan könen för senare kohorter, men detta tycks inte ha skett om man ser till medianåldern vid flytten hemifrån.

Diagram 2 visar andelen utflyttare vid varje ålder från 15 till 30 år för kvinnor och män födda 1965, 1975 och 1985<sup>4</sup>. Här märks att det inte bara skett en senareläggning av unga kvinnors flytt eller en tidigareläggning av när unga män lämnar föräldrahemmet. Även mönstren för flytten hemifrån har förändrats. Det har främst skett en förändring mellan 1965 och 1975 års kohorter. Kurvorna för personer födda 1975 och 1985 är relativt lika.

Bland både kvinnor och män är det en lägre andel som flyttar hemifrån tidigt i de senare kohorterna, medan en högre andel lämnar hemmet i åldrarna 19-22. Bland männen har också andelen som flyttar i åldrarna 23-26 minskat. I äldre åldrar är det en ungefär lika stor andel som flyttar för alla födelsekohorterna 1965-85. Andelen som fortfarande bor kvar hemma vid 30 års ålder är också relativt lika mellan kohorterna och ligger omkring 1 procent bland kvinnorna och kring 3 procent bland männen. Den ökande medianåldern bland kvinnor och den minskande bland män beror därmed till stor del på ett förändrat beteende i yngre åldrar.

---

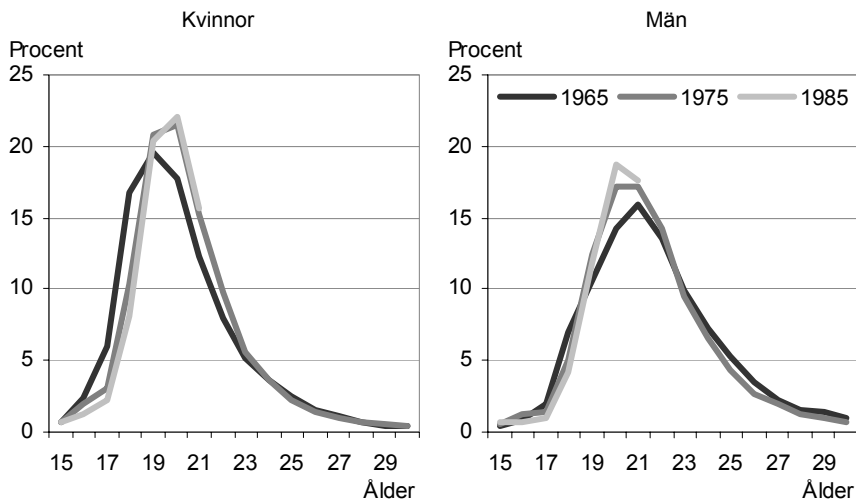
<sup>1</sup> SCB, 1994

<sup>2</sup> SCB, 1994

<sup>3</sup> Pliktverket

<sup>4</sup> Andelen som flyttar hemifrån i olika åldrar finns redovisat för alla kohorter i Bilaga 1, Tabell 9.



**Diagram 2****Andel som flyttar hemifrån i olika ålder. Kvinnor och män födda 1965-85***Share leaving home at different ages. Women and men born 1965-85*

För båda könen har flytten hemifrån blivit mer koncentrerad till åldrarna kring 20 år. I diagrammen ovan framgår också skillnader mellan kvinnors och mäns flyttmönster. Bland kvinnor är flytten hemifrån starkt koncentrerad till de vanligaste flyttåldrarna, 18-20 för 1965 års kohort och 19-20 för de senare kohorterna, medan männen har ett mer utbrett flyttmönster. Mer än 40 procent av kvinnorna födda 1975 flyttade när de var 19 eller 20 år. Bland männen i samma kohort ligger toppen ett år senare, i åldrarna 20-21, och ungefär en tredjedel lämnade hemmet i dessa åldrar.

Sett ur ett längre perspektiv har mönstren för flytten hemifrån förändrats mycket för både kvinnor och män. I Sverige finns uppgifter tillbaka till kohorterna födda i början av 1900-talet och tidpunkten för flytten hemifrån har sedan dess koncentrerats mer och mer till 20-årsåldern. Bland dem som föddes i början av 1900-talet flyttade en stor grupp hemifrån redan i 13-14-årsåldern, något som knappast händer idag. Men många stannade också kvar i föräldrahemmet i högre åldrar. Omkring 30 procent av kvinnorna och nära hälften av männen födda under 1900-talets första decennium bodde kvar i föräldrahemmet vid 25 års ålder. Anledningen var att de inte flyttade förrän de gifte sig och/eller för

att de arbetade på familjens gård<sup>5</sup>. Flera undersökningar visar att åldern vid flytten hemifrån sjönk för både unga kvinnor och unga män under 60- och 70-talen, både i Sverige och i andra länder i Västeuropa<sup>6</sup>. Detta har kopplats samman med ett förändrat familjebildningsmönster. Istället för att flytta ihop först när man gifte sig blev fler sambor vid unga åldrar och flytten hemifrån tidigare lades på så sätt<sup>7</sup>.

## Regionala skillnader

Variationerna i ungdomars flyttmönster förtydligas vid en uppdelning i olika kommuntyper<sup>8</sup>, se diagram 3. I storstäderna och deras förorter är medianåldern vid flytten hemifrån markant högre än i övriga delar av landet. Detta gäller för alla kohorter som ingår i denna studie.

För de äldre kohorterna kvinnor flyttar de i storstäder hemifrån vid något yngre åldrar än de i förorter, men detta mönster har vänt för de yngre kohorterna. För männen är det enbart i den yngsta kohorten som medianåldern är högre i storstäder än i förorter. För både kvinnor och män har medianåldern vid flytten hemifrån ökat i storstäder och förorter.

I de övriga grupperna av kommuner ser mönstren lite olika ut för kvinnor och män och över tid. Kvinnor i glesbygdskommuner lämnar föräldrahemmet tidigast medan de i större städer flyttar något senare än de i pendlingskommuner och övriga kommuner. De två senare kohorterna flyttar vid en högre ålder än de tidigare. För män är skillnaderna mellan dessa fyra kommuntyper relativt små och åldern vid flytten hemifrån har sjunkit i alla grupper.

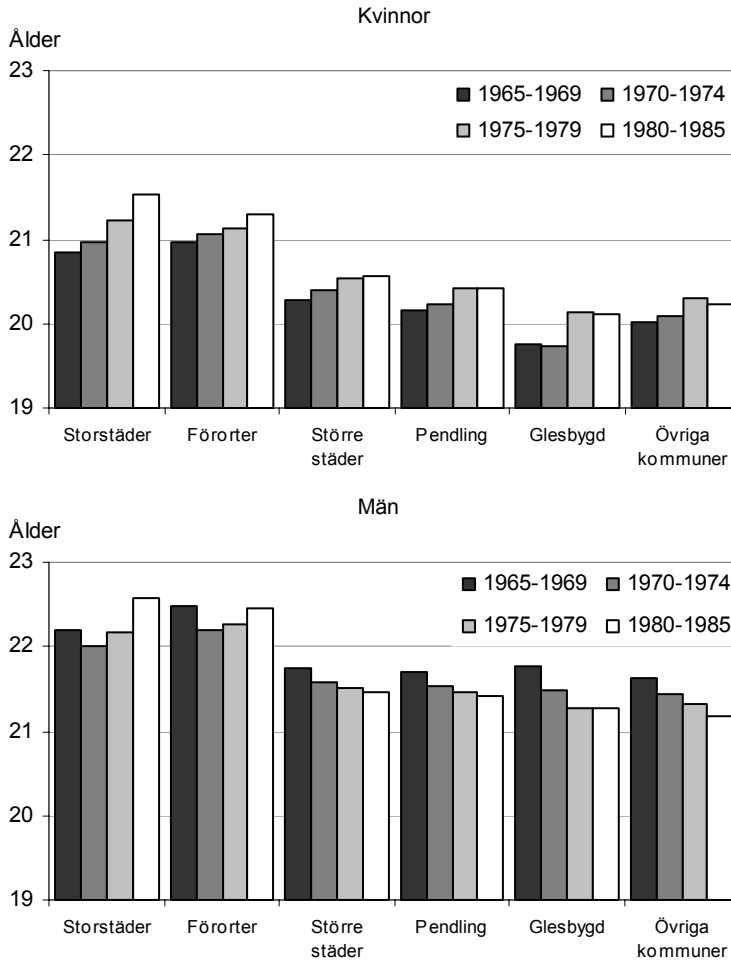
---

<sup>5</sup> SCB, 1994

<sup>6</sup> Se t.ex. Dribe & Stanfors, 2002, Galland, 1997 samt Yi m.fl., 1994

<sup>7</sup> Yi m.fl., 1994

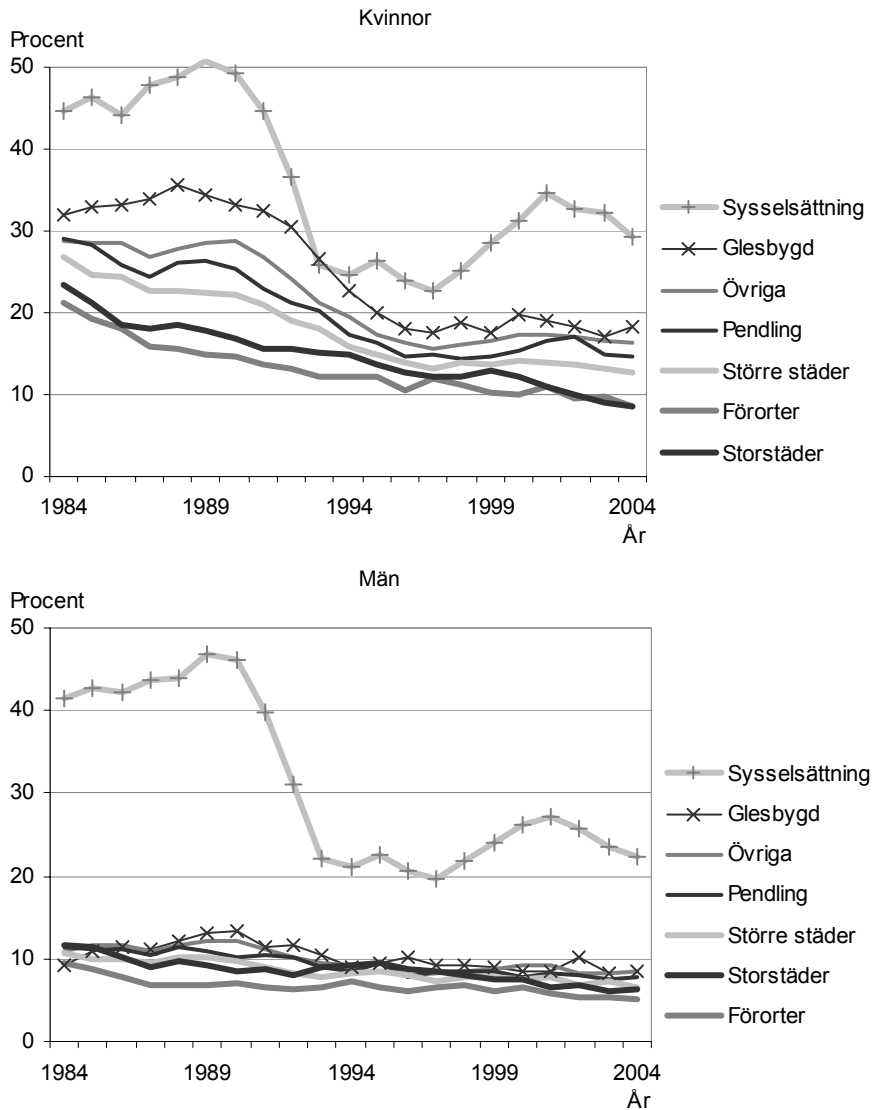
<sup>8</sup> En beskrivning av de olika kommuntyperna finns i kapitlet *Fakta om statistiken*.

**Diagram 3****Medianålder vid flytten hemifrån efter kommuntyp. Kvinnor och män födda 1965-85***Median age at leaving home by municipality type. Women and men born 1965-85*

Andelen som flyttar hemifrån redan i tonåren har minskat i alla kommuntyper, för både kvinnor och män. I diagram 4 visas andelen utflyttade vid 19 års ålder i olika kommuntyper samt sysselsättningen bland 16-19 åringar för åren 1984-2004. Flytten hemifrån bland unga tycks ha ett samband med sysselsättningen för kvinnor i glesbygd, pendlingskommuner och i övriga kommuner. Det är en hög andel som har lämnat föräldrahemmet i slutet av 1980-talet då sysselsättningen var hög. Vid krisen i början av 1990-talet sjönk andelen utflyttade 19-åriga kvinnor snabbt i dessa kommuntyper och man kan ana en viss återhämtning omkring år

2000. I storstäder och förorter är andelen utflyttade lägre och det är svårt att urskilja något samband med sysselsättningen. Bland männen är det en liten andel som har flyttat vid 19 års ålder i alla kommuntyper, men man kan ana en samvariation med sysselsättningen för män i glesbygd.

**Diagram 4**  
**Andel som flyttat hemifrån vid 19 års ålder i olika kommuntyper samt sysselsättning bland 16-19 åringar. Kvinnor och män år 1984-2004**  
*Share not living at home at age 19 by municipality type and employment in age group 16-19. Women and men 1984-2004*



En viss koppling till sysselsättningen är väntad, eftersom ett arbete ofta är en förutsättning för att kunna flytta hemifrån. Studier har visat att detta gäller både på individuell nivå och på samhällsnivå<sup>9</sup>. Många unga i Sverige flyttar också hemifrån i samband med vidarestudier efter gymnasiet. En studie av 16 europeiska länder har visat att svenskar och finländare är de som i störst utsträckning flyttar hemifrån innan avslutade studier<sup>10</sup>. Här spelar antagligen möjligheten till fördelaktiga studielån en viktig roll.

Regionala studier av flytten hemifrån visar att särskilt kvinnor i glesbygd ofta lämnar hemmet för att studera<sup>11</sup>. I dessa områden är en flytt ofta en förutsättning för en högre utbildning. I övriga kommuner är möjligheterna att bo kvar hemma under studietiden bättre eftersom högskolor och universitet är relativt väl spridda över landet.

Förutom att ha en egen inkomst beror möjligheterna att kunna flytta hemifrån också på hur bostadsmarknaden ser ut. Att hitta någonstans att bo har blivit mer problematiskt i storstäderna på senare år. En minskad tillgång till hyresrätter har lett till en kraftig nedgång i etableringsgraden på bostadsmarknaden i storstäderna och flera andra tillväxtregioner under andra halvan av 1990-talet<sup>12</sup>. Med etablering på bostadsmarknaden menas här förstahandskontrakt i hyresrätt, boende i egen bostadsrätt eller i eget hus. Samtidigt har priserna på bostadsrättslägenheter ökat kraftigt<sup>13</sup>.

Situationen på bostadsmarknaden kan vara en förklaring till utvecklingen i diagram 5. Andelen som bor kvar i föräldrahemmet vid 24 års ålder har ökat kraftigt i storstäder och förortskommuner mellan kohorterna 1975 och 1980. Under de senaste åren verkar ökningen ha avstannat och andelen kvarboende vid 24 års ålder är ungefär densamma för alla kohorter födda på 1980-talet.

---

<sup>9</sup> Se t.ex. Nilsson & Strand, 1999 och Buck & Scott, 1993

<sup>10</sup> Billari m.fl., 2001

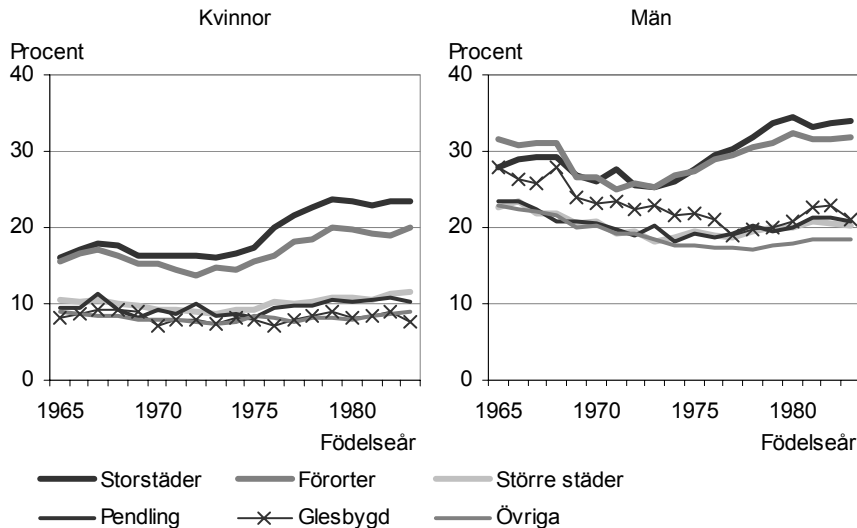
<sup>11</sup> Dribe & Stanfors, 2002

<sup>12</sup> Statens bostadskreditnämnd, 2005

<sup>13</sup> SCB Fastighetsprisindex

**Diagram 5****Andel kvarboende vid 24 års ålder i olika kommuntyper. Kvinnor och män födda 1965-83**

Share still living at home at age 24 by municipality type. Women and men born 1965-83

**Svensk och utländsk bakgrund**

Personer med utländsk bakgrund flyttar hemifrån senare än de med svensk bakgrund. Skillnaderna mellan grupperna tycks också ha ökat över tid. En uppdelning efter eget och föräldrarnas födelseland, i diagram 6, visar att medianåldern vid flytten hemifrån är ungefär densamma för personer födda i Sverige med två svenska föräldrar som för de födda i Sverige med en svensk och en utrikes född förälder. Det gäller för alla födelsekohorter, 1965-85. Gruppen med en förälder född utomlands utgörs till ungefär hälften av personer med en förälder född i något annat nordiskt land. Flyttmönstren är relativt lika i de nordiska länderna och att dessa två grupper har ett liknande beteende är därför inte förvånande.

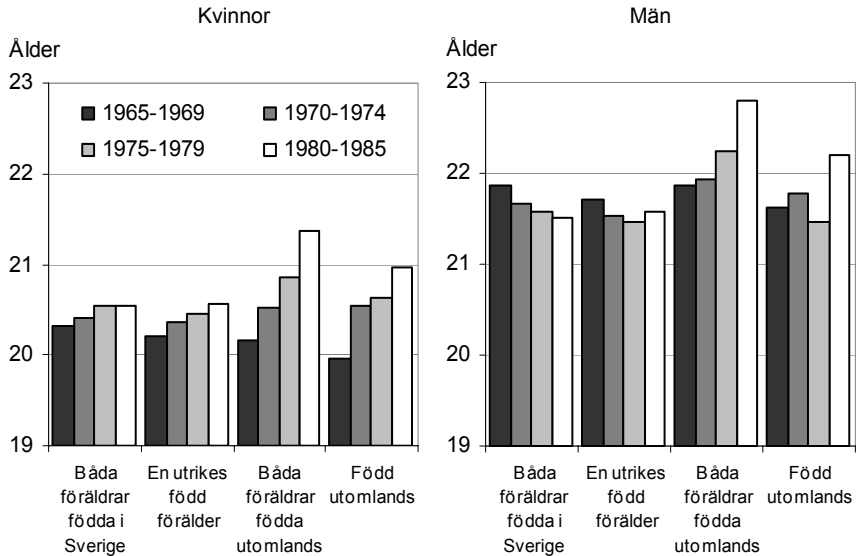
Medianåldern bland de som har två utrikesfödda föräldrar eller som själva är födda utanför Sverige ligger i närheten av de med svensk bakgrund för de tidigare kohorterna. För de yngre kohorterna ökar medianåldern bland personer med båda föräldrar födda utomlands. Det gäller särskilt för de födda 1980 eller senare. Skillnaderna är större bland män än bland kvinnor. Män födda 1980-85, med två utrikesfödda föräldrar, flyttar i snitt hemifrån 1,3 år senare än män med svensk bakgrund. Bland kvinnorna är skillnaden mindre än ett

år. Bland de födda 1980-85 är även medianåldern för personer som själva är födda utomlands markant högre än för de med svensk bakgrund.

### Diagram 6

#### Medianålder vid flytten hemifrån efter bakgrund. Kvinnor och män födda 1965-85

Median age at leaving home by background. Women and men born 1965-85



Sammansättningen bland de med två utrikes födda föräldrar och de som är födda utomlands har förändrats en del över tid och denna förändring kan till viss del förklara den kraftiga ökningen av medianåldern i dessa grupper. För de tidigare kohorterna, födda 1965-69, har omkring 75 procent av alla med två utrikesfödda föräldrar, föräldrar som är födda i Norden. Bara några procent har ett ursprung från länder utanför EU. För kohorterna födda under 1980-talet har nästan hälften föräldrar som är födda i Europa utom EU eller i länder utanför Europa.

En liknande förändring har skett bland de som är födda utomlands. Drygt hälften av de utrikesfödda i kohorterna 1965-69 är födda i ett Nordiskt land, medan mer än hälften av de som är födda 1980-85 kommer från länder utanför Europa.

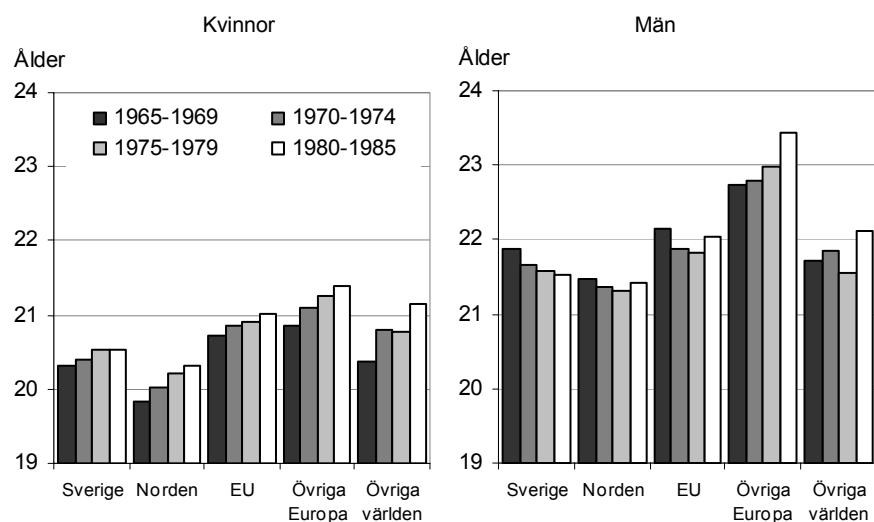
I diagram 7 redovisas medianåldern vid flytten hemifrån efter ursprungsland. Med denna uppdelning är förändringarna mindre

över tid<sup>14</sup>. I diagrammet är det tydligt att vilken del av världen man själv eller föräldrarna kommer från har betydelse för när flytten hemifrån sker. Det är särskilt män med ursprung från länder i övriga Europa (Europa utom EU) som sticker ut med en markant senare flytt. Skillnaderna mellan denna grupp och de övriga har dessutom ökat över tid. Gruppen övriga Europa består nästan uteslutande av personer med ursprung från länderna i forna Jugoslavien, ca två tredjedelar, och Turkiet, omkring 30 procent. För båda dessa ursprungsländer ökar medianåldern vid flytten hemifrån för de senare kohorterna.

### Diagram 7

#### Medianålder vid flytten hemifrån efter ursprungsland. Kvinnor och män födda 1965-85

*Median age at leaving home by country of origin. Women and men born 1965-85*



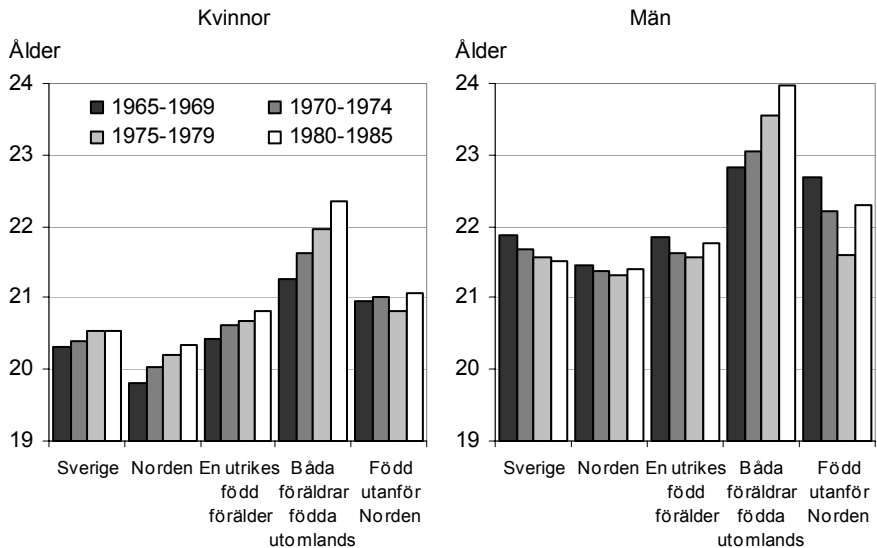
Eftersom de med nordisk bakgrund skiljer sig en hel del från övriga personer med ursprung från något annat land redovisas denna grupp separat i fortsättningen. I övrigt används uppdelningen efter eget och föräldrars födelseland. I diagram 8 visas medianåldern vid flytten hemifrån med denna uppdelning efter bakgrund. Kvinnor och män med två utomnordiska föräldrar eller som själva är födda utomlands har nu de högsta medianåldrarna vid flytten hemifrån i alla kohorter.

<sup>14</sup> Antalet personer med ursprung från övriga Europa och övriga världen är litet för de tidigare kohorterna, så dessa uppgifter kan vara osäkra.



**Diagram 8****Medianålder vid flytten hemifrån efter bakgrund. Kvinnor och män födda 1965-85**

*Median age at leaving home by background. Women and men born 1965-85*



Mönstren för flytten hemifrån efter bakgrund illustreras ytterligare i diagram 9, där utflyttningskurvor för kohorten 1975-79 visas. De med nordisk bakgrund eller med en förälder född utanför Norden följer ungefär det svenska flyttmönstret. Kvinnor och män med nordisk bakgrund flyttar i något högre grad hemifrån i tonåren och de med en förälder född utomlands har en lägre topp vid åldrarna kring 20 år och istället en högre andel utflyttare i åldrarna över 23-24 år.

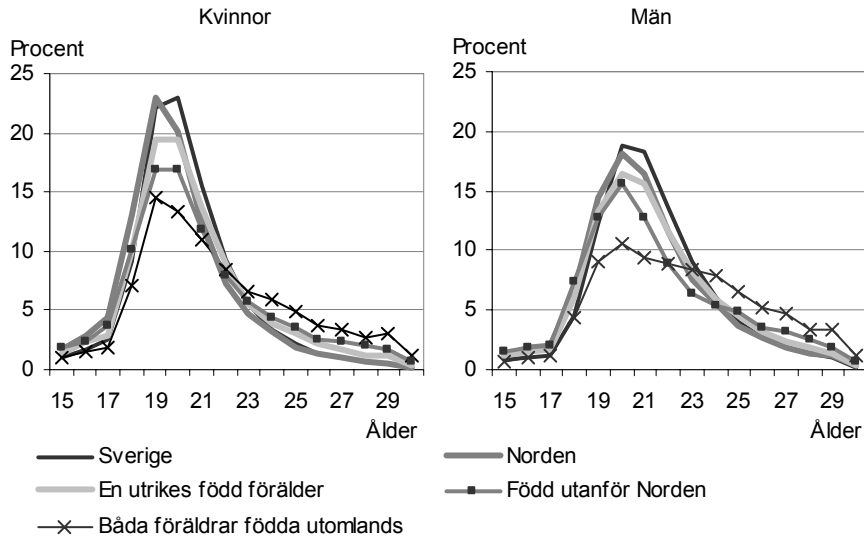
De som själva är födda utomlands har ett ännu mer flackt flyttmönster, men det finns fortfarande en tydlig topp omkring 20 års ålder för både kvinnor och män. Bland män med båda föräldrar födda utomlands är mönstret helt olika och andelen som flyttar är ungefär densamma för varje ålder mellan 19 och 24. Vid 24 är närmare hälften av dessa män fortfarande kvar i föräldrahemmet (se diagram 10). Bland männen med svensk eller nordisk bakgrund är motsvarande andel 20 procent. Bland kvinnorna födda i Sverige med båda föräldrar födda utomlands är mönstret mer likt de övriga grupperna, men det är en markant lägre andel utflyttare i yngre åldrar och en högre andel som flyttar vid 23 eller senare. Även bland kvinnorna är det en betydande andel som bor kvar hemma

vid 24 års ålder, omkring en tredjedel jämfört med 10 procent av de med svensk eller nordisk bakgrund.

**Diagram 9**

**Andel som flyttar hemifrån efter ålder och bakgrund. Kvinnor och män födda 1975-79**

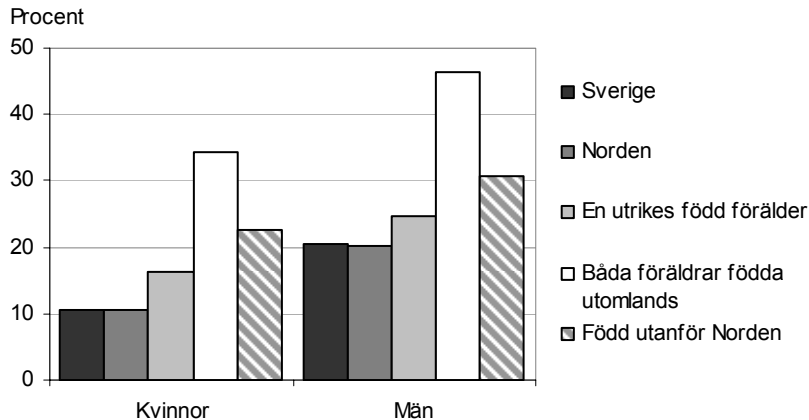
*Share leaving home at different ages by background. Women and men born 1975-79*



**Diagram 10**

**Andel kvarboende vid 24 års ålder efter bakgrund. Kvinnor och män födda 1965-85**

*Share still living at home at age 24 by background. Women and men born 1965-85*



Som tidigare nämnts är de vanligaste ursprungsländerna bland personer födda i Sverige med båda föräldrar födda utomlands f.d. Jugoslavien och Turkiet. En tidigare studie av flytten hemifrån bland unga med svensk, polsk och turkisk bakgrund visar på en senare flytt hemifrån bland de med turkisk bakgrund medan beteendet bland de med polsk bakgrund mer liknar de med bakgrund från Sverige<sup>15</sup>. Bland kvinnor och män med turkisk bakgrund var det vanligare att flytta hemifrån för att bilda familj och en stor andel av de med bakgrund från Turkiet som inte hade en partner bodde kvar hemma.

Detta mönster stämmer överens med flyttmönstren i flera länder i Sydeuropa. Många flyttar hemifrån när de gifter sig och eftersom giftermålsåldern är relativt hög är det vanligt att bo kvar hemma i 25-30 årsåldern. Även i vissa östeuropeiska länder är medianåldern vid flytten hemifrån hög, men här är det främst svårigheten att få jobb som leder till att många unga blir kvar i föräldrahemmet<sup>16</sup>.

## Familjeförhållanden

Situationen i hemmet påverkar också när ungdomar flyttar hemifrån. Här görs en uppdelning efter familjetyp och efter antal syskon. Att föräldrarna separerar under uppväxten har tidigare visat sig ha ett samband med en tidigare flytt hemifrån<sup>17</sup> och ensam barn blir oftare kvar hemma längre än de med syskon<sup>18</sup>.

## Familjetyp

Medianåldern vid flytten hemifrån är högre för de som bott tillsammans med båda sina föräldrar under uppväxten än för de som bodde med en biologisk förälder, och eventuellt en styvförälder, innan de flyttade. De som bodde med sin mamma innan flytten är de som lämnar hemmet tidigast, men skillnaden mellan dem och de som bott med sin pappa är marginell. Skillnaderna mellan de som växt upp i kärnfamiljer och de som varit med om en separation har minskat över tid, både för kvinnor och för män, och tycks vara minst för de födda 1975-79. Bland

---

<sup>15</sup> Bernhardt, Goldscheider, Goldscheider & Bjerén, 2005

<sup>16</sup> Billari m.fl., 2001, Rossi, 1997

<sup>17</sup> Se t.ex. Bernhardt, Goldscheider & Gähler, 2005; Dribe & Stanfors, 2002; Nilsson & Strand, 1999; Goldscheider & Goldscheider, 1998 och 1999

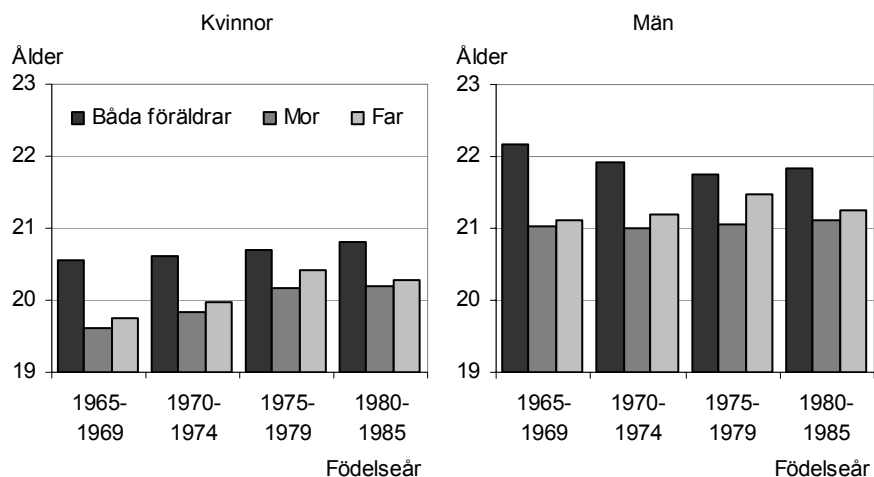
<sup>18</sup> Se t.ex. Dribe & Stanfors, 2002

kvinnor beror de minskade skillnaderna i huvudsak på att de som bott med en av sina föräldrar innan flytten lämnar föräldrahemmet allt senare. Medianåldern för de som bodde med båda sina föräldrar innan flytten har inte förändrats så mycket över tid. För män är utvecklingen den omvända. Åldern vid flytten hemifrån bland de som bodde med en av sina föräldrar innan flytten är relativt stabil över tid, medan åldern vid flytten hemifrån har minskat för de män som växt upp med båda sina föräldrar.

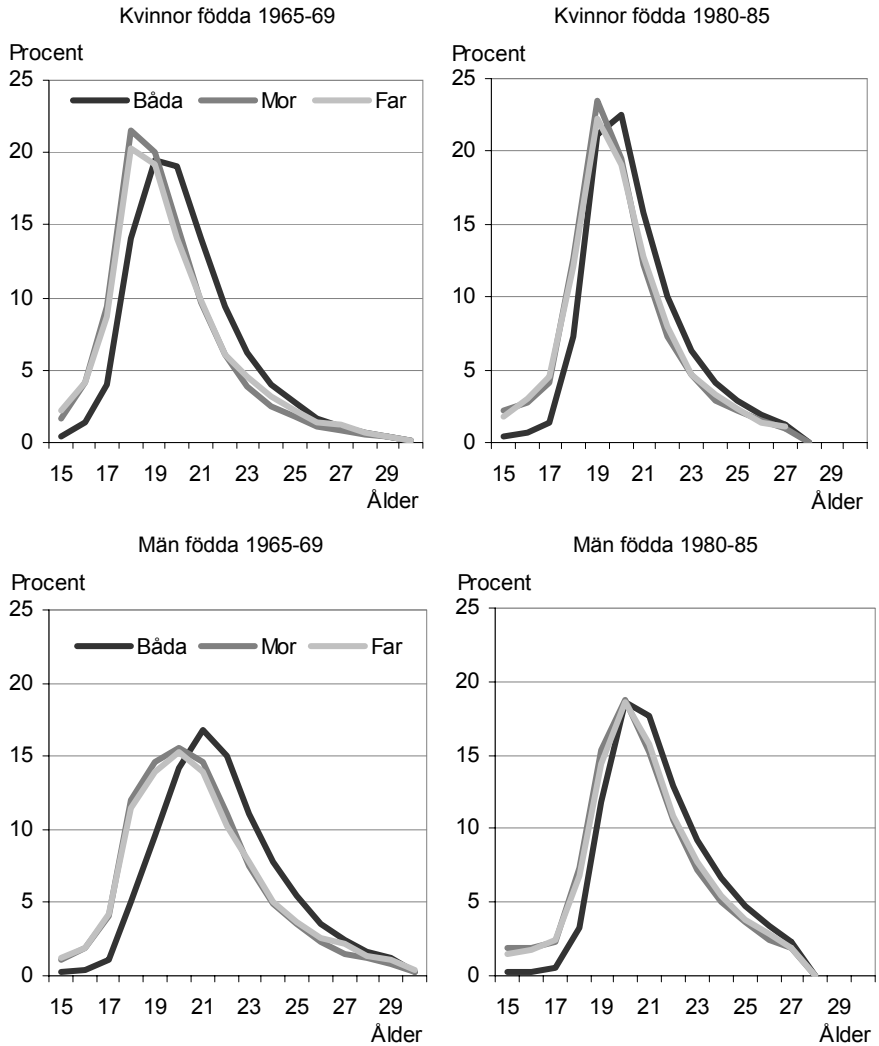
### Diagram 11

#### Medianålder vid flytten hemifrån efter familjetyp. Kvinnor och män födda 1965-85

*Median age at leaving home by family type. Women and men born 1965-85*



Det är inte bara medianåldrarna som har närmat sig för de som bott med båda föräldrar och de som bott med enbart sin mamma eller pappa innan flytten. Mönstren för flytten hemifrån har också blivit mer lika över tid, vilket illustreras i diagram 12. För de födda 1965-69 är det en tydlig skillnad mellan dessa två grupper, medan flyttmönstren i stort sett ser likadana ut bland de som är födda 1980-85.

**Diagram 12****Andel som flyttar hemifrån efter ålder och familjetyp. Kvinnor och män födda 1965-69 samt 1980-85***Share leaving home at different ages by family type. Women and men born 1965-69 and 1980-85*

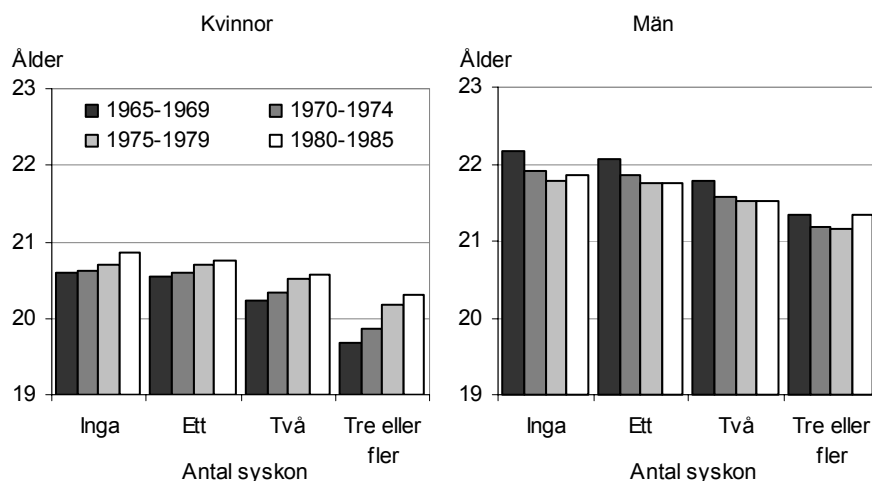
## Antal syskon

Även syskon tycks ha en inverkan på när flytten hemifrån sker. För både kvinnor och män och för alla kohorter gäller att ju fler syskon desto tidigare flyttar man hemifrån. Detta illustreras i diagram 13. För den tidigaste kohorten är skillnaden mellan de utan syskon och de med tre eller fler syskon närmare ett år för både kvinnor och män. Denna skillnad har minskat över tid och för kohorten 1980-85 är den omkring ett halvår.

### Diagram 13

#### Medianålder vid flytten hemifrån efter antal syskon. Kvinnor och män födda 1965-85

*Median age at leaving home by number of siblings. Women and men born 1965-85*



Även om medianåldrarna skiljer sig en del beroende på antal syskon är mönstret för flytten hemifrån lika mellan grupperna. En högre andel av de med tre eller fler syskon flyttar dock hemifrån i tonåren och andelen kvarboende i 25-årsåldern är högre bland dem utan syskon.

## Region, bakgrund och familjeförhållanden sammansatt

Tidpunkten och mönstren för flytten hemifrån skiljer sig åt mellan olika grupper. Åldern vid flytten hemifrån är till exempel högre i storstäder än i glesbygd och högre bland personer med utomnordisk bakgrund jämfört med personer med svensk eller nordisk bakgrund. Samtidigt är andelen personer med utländsk bakgrund mycket högre i storstäder än i glesbygd och det kan därför vara svårt att veta om de regionala skillnaderna beror på sammansättningen av personer med olika bakgrund.

Fördelningen mellan olika grupper har också ändrats över tid. Andelen personer med nordisk bakgrund har minskat över åren, samtidigt som andelen med två utomnordiska föräldrar och andelen utrikes födda har ökat. Andelen som bor med båda sina föräldrar har minskat mellan kohorterna och andelen boende i storstäder och förorter har ökat till fördel för de boende i glesbygdskommuner och övriga kommuner.

I detta avsnitt presenteras resultat från livsförloppsanalyser<sup>19</sup> där kön, födelseår, region, svensk och utländsk bakgrund, familjetyp och antal syskon inkluderas samtidigt. Därmed rensas skillnader som beror på sammansättningen i olika grupper bort. Resultaten presenteras som relativa risker, där en referenskategori har risk 1. Är risken lägre än 1 betyder det att flytten hemifrån sker senare jämfört med referensgruppen och om risken är över 1 sker flytten tidigare.

Det finns förstås ytterligare en mängd faktorer som kan påverka tidpunkten vid flytten hemifrån. Sysselsättning, vidarestudier och bostadsmarknaden är några exempel som nämnts tidigare i denna rapport. Även dessa faktorer varierar mellan olika grupper, men de tas inte hänsyn till här.

---

<sup>19</sup> Läs mer om metod och modeller i avsnittet *Så görs statistiken i Fakta om statistiken*.

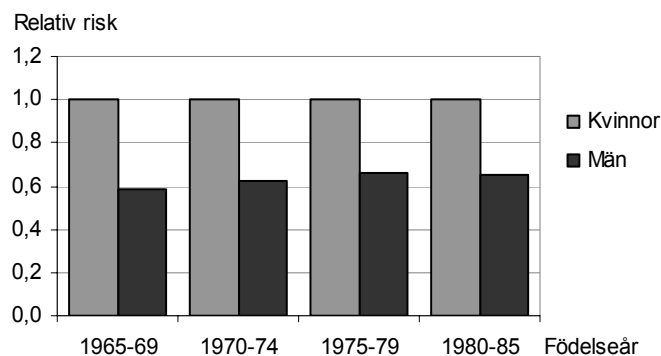
## Skillnader mellan kvinnor och män

I diagram 14 visas skillnaderna mellan könen i respektive kohort. Den relativa risken att flytta hemifrån är omkring 40 procent lägre för män än för kvinnor, sedan kontroller gjorts för region, bakgrund, familjetyp och antal syskon. De minskade könskillnaderna i medianålder som vi tidigare sett är mindre tydliga när den relativa risken att flytta jämförs mellan olika födelsekohorter. Eftersom det är stora skillnader mellan könen när det gäller tidpunkten för flytten hemifrån redovisas framöver separata analyser för kvinnor respektive män.

### Diagram 14

#### Relativ risk att flytta hemifrån. Kvinnor och män födda 1965-85

*Relative risk of leaving home. Women and men born 1965-85*



Referenskategori: Kvinnor i respektive födelsekohort. Kontrollerat för region, bakgrund, familjetyp och antal syskon.

## Utveckling över tid

I diagram 15 visas relativa risker för att flytta hemifrån för personer födda 1965-85, kontrollerat för region, bakgrund, familjetyp och antal syskon. Skillnaderna mellan de olika kohorterna är relativt små. För kvinnor är riskerna lägre för de senare kohorterna och flytten hemifrån har alltså senarelagts över tid. Bland männen är det de som är födda 1970-74 som lämnar föräldrahemmet tidigast och riskerna för de senare kohorterna närmar sig 1965-69 års födelsekull.

Eftersom andelen personer med utländsk bakgrund har ökat mellan kohorterna och flytten hemifrån sker senare bland dem än bland de med svensk bakgrund kunde man tänka sig att utvecklingen över tid skulle förändras när kontroller görs för bakgrund. Samtidigt har dock andelen personer som varit med om en separation ökat och denna grupp flyttar hemifrån tidigare än de som växt upp i en kärnfamilj. Den ökande andelen med utländsk bakgrund tycks tas

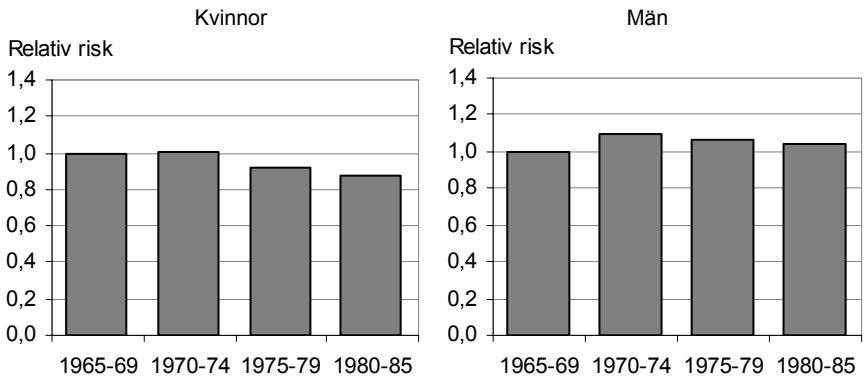


ut av den ökande andelen med separerade föräldrar och skillnaderna mellan kohorter är ungefär densamma i en analys utan kontrollvariabler<sup>20</sup>.

### Diagram 15

#### Relativ risk att flytta hemifrån efter födelseår. Kvinnor och män födda 1965-85

Relative risk of leaving home by year of birth. Women and men born 1965-85



Referenskategori: Födelseår 1965-69 för kvinnor respektive män. Kontrollerat för region, bakgrund, familjetyp och antal syskon.

### Regionala skillnader

Det mönster vi tidigare sett när det gäller flytten hemifrån i olika delar av landet kommer igen i resultaten från livsförloppsanalysen där kontroller gjorts för kohort, bakgrund, familjetyp och antal syskon. De regionala skillnaderna är större för kvinnor än för män. För kvinnor är risken att flytta hemifrån markant lägre i storstäder och förortskommuner jämfört med referenskategori storstäder. Kvinnor i pendlingskommuner flyttar hemifrån i ungefär samma takt som de i större städer, medan de i glesbygd och i övriga kommuner lämnar föräldrahemmet tidigare. För männen hamnar större städer, pendlingskommuner och övriga kommuner på samma nivå medan riskerna är lägre i glesbygd och ytterligare lägre i storstäder och förorter. Resultat från en modell utan kontrollvariabler redovisas också i diagram 16, som skuggor i bakgrunden. Dessa ger en uppfattning om hur stor del av de regionala skillnaderna som beror på sammansättningen i de olika kommuntyperna. Det övergripande mönstret är i stort detsamma, men de

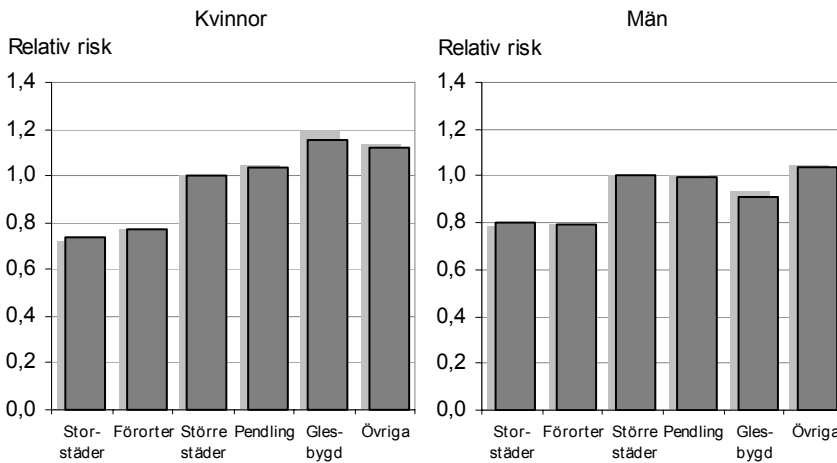
<sup>20</sup> I tabell 17 i Bilaga 1 redovisas resultat från en analys utan kontrollvariabler.

relativa riskerna är något högre i glesbygdskommuner och något lägre i storstäder jämfört med modellen med fler variabler. Det beror främst på att personer med utländsk bakgrund är under-representerade i glesbygd och överrepresenterade i storstäder.

### Diagram 16

#### Relativ risk att flytta hemifrån efter kommuntyp. Kvinnor och män födda 1965-85

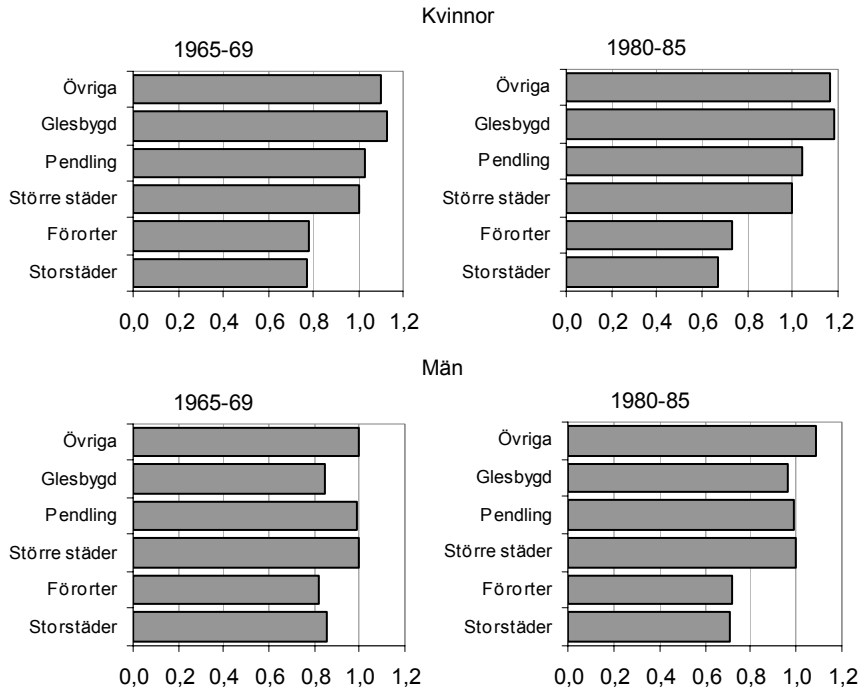
*Relative risk of leaving home by municipality type. Women and men born 1965-85*



Referenskategori: Kvinnor respektive män i större städer. Kontrollerat för kohort, bakgrund, familjetyp och antal syskon.

De skuggade staplarna i bakgrunden visar resultat från en analys utan kontrollvariabler.

I diagram 17 visas resultat från separata modeller för kohorterna 1965-69 och 1980-85, kontrollerat för bakgrund, familjetyp och antal syskon. Här märks att de regionala skillnaderna har ökat mellan dessa två kohorter. För både kvinnor och män har flytten hemifrån senarelagts i förorter och storstäder i förhållande till de som bor i större städer. Kvinnor i glesbygdskommuner och övriga kommuner flyttar allt tidigare jämfört med kvinnor i större städer. Män i glesbygd födda 1965-69 lämnade föräldrahemmet senare än de i större städer. Den relativa risken att flytta är för denna kohort på samma nivå för män i glesbygd som för de i storstäder och förorter. I den senare kohorten har männen i glesbygd närmast sig de i större städer, medan männen i storstäder och förorter alltså lämnar föräldrahemmet allt senare.

**Diagram 17****Relativ risk att flytta hemifrån efter kommuntyp. Kvinnor och män födda 1965-69 samt 1980-85***Relative risk of leaving home by municipality type. Women and men born 1965-69 and 1980-85*

Referenskategori: Kvinnor respektive män i större städer i varje kohort. Kontrollerat för bakgrund, familjetyp och antal syskon.

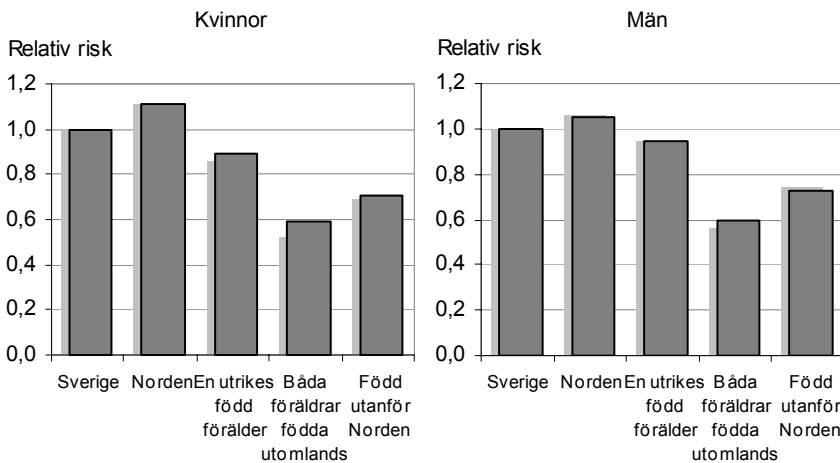
## Svensk och utländsk bakgrund

Uppdelningen efter bakgrund visar på stora skillnader i relativ risk att flytta hemifrån, även sedan kontroller gjorts för födelseår, region, familjetyp och antal syskon. Mönstret i diagram 18 är likt det vi sett tidigare vid jämförelserna av medianåldrar och flyttkurvor. Jämfört med de som är födda i Sverige med två sverigefödda föräldrar flyttar de med båda föräldrar födda utomlands och de som själva är födda utanför Norden hemifrån markant senare. Riskerna att flytta är något lägre för de med en utomnordisk förälder jämfört med de med två sverigefödda föräldrar. För de med nordisk bakgrund är riskerna något högre. Överlag är skillnaderna något större för kvinnor än för män. Jämfört med modellen utan kontrollvariabler (de skuggade staplarna i diagrammet) är de relativa riskerna att flytta hemifrån för kvinnor och män med båda föräldrar födda utomlands och för kvinnor med en förälder född utomlands något högre när alla variabler är inkluderade. Det beror främst på att personer med utländsk bakgrund är över-representerade i storstäder och förorter där flytten hemifrån sker senare.

### Diagram 18

#### Relativ risk att flytta hemifrån efter bakgrund. Kvinnor och män födda 1965-85

*Relative risk of leaving home by background. Women and men born 1965-85*



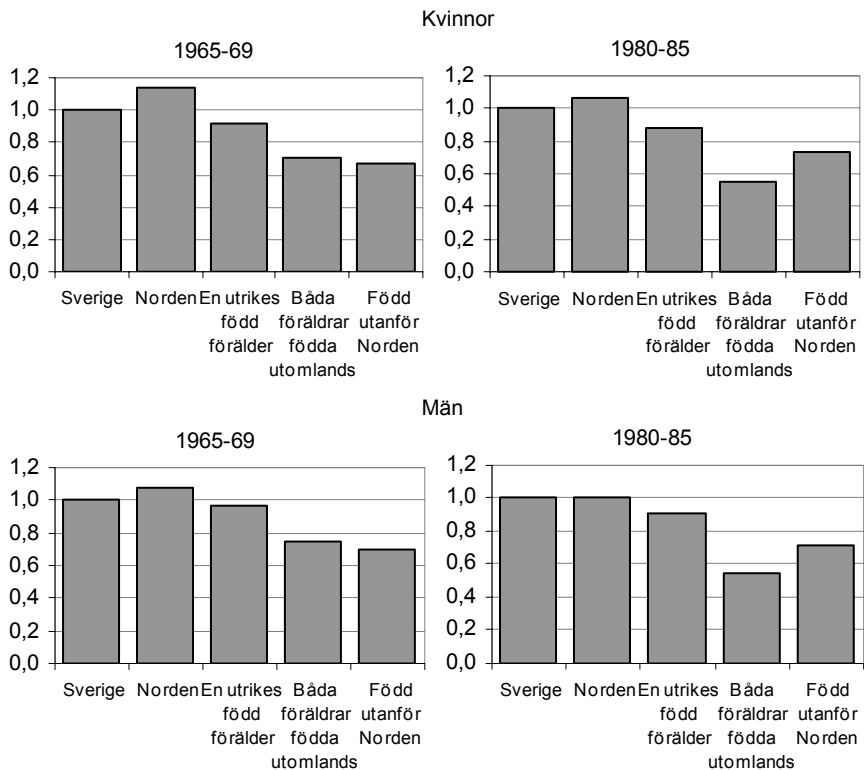
Referenskategori: Kvinnor respektive män födda i Sverige med båda föräldrar födda i Sverige. Kontrollerat för kohort, region, familjetyp och antal syskon. De skuggade staplarna i bakgrunden visar resultat från en analys utan kontrollvariabler.

En uppdelning även efter födelsekohort, i diagram 19, visar att det främst är för de som är födda i Sverige med båda föräldrar födda utomlands som flytten hemifrån sker allt senare jämfört med de med svensk bakgrund. De med en sverigefödd och en utrikesfödd förälder flyttar hemifrån i något lägre utsträckning i den senare kohorten. Flyttmönstret bland de med nordisk bakgrund har blivit mer likt det bland de med svensk bakgrund över tid. Även bland kvinnor födda utomlands har den relativa risken att flytta hemifrån närmast sig den bland de med svensk bakgrund. För männen är riskerna desamma för de utrikesfödda i båda kohorterna.

### Diagram 19

#### Relativ risk att flytta hemifrån efter bakgrund. Kvinnor och män födda 1965-69 samt 1980-85

*Relative risk of leaving home by background. Women and men born 1965-69 and 1980-85*



Referenskategori: Kvinnor respektive män födda i Sverige med båda föräldrar födda i Sverige i varje kohort. Kontrollerat för region, familjetyp och antal syskon.

## Familjetyp

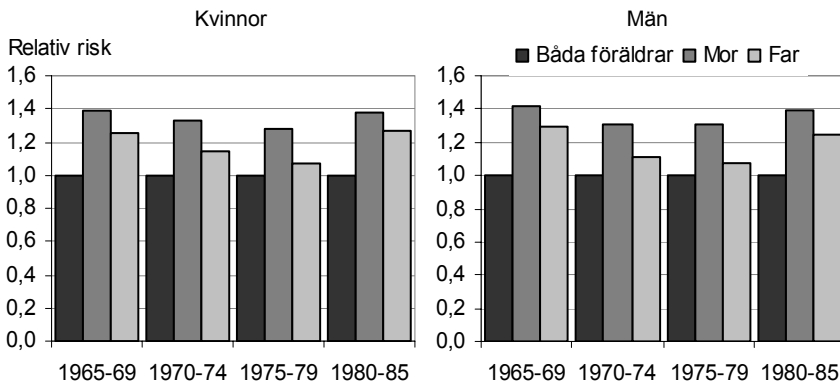
I diagram 20 visas de relativa riskerna att flytta hemifrån efter familjetyp, i respektive kohort. Tidigare har vi sett att de som växt upp med båda sina föräldrar flyttar hemifrån senare än de som varit med om en separation och att de som bott med enbart sin mamma innan flytten är de som lämnar föräldrahemmet tidigast.

Skillnaderna i tidpunkten vid flytten hemifrån beroende på om man bott med båda eller en av sina föräldrar innan flytten stämmer ungefär överens med skillnaderna i medianålder, även sedan kontroller gjorts för region, bakgrund och antal syskon. Ökningen mellan kohorten 1975-79 och de födda 1980-85 är dock större i denna analys än om man ser till medianåldern vid flytten hemifrån.

### Diagram 20

#### Relativ risk att flytta hemifrån efter familjetyp. Kvinnor och män födda 1965-85

Relative risk of leaving home by family type. Women and men born 1965-85



Referenskategori: Kvinnor respektive män som bor med båda föräldrar i varje kohort. Kontrollerat för region, bakgrund och antal syskon.

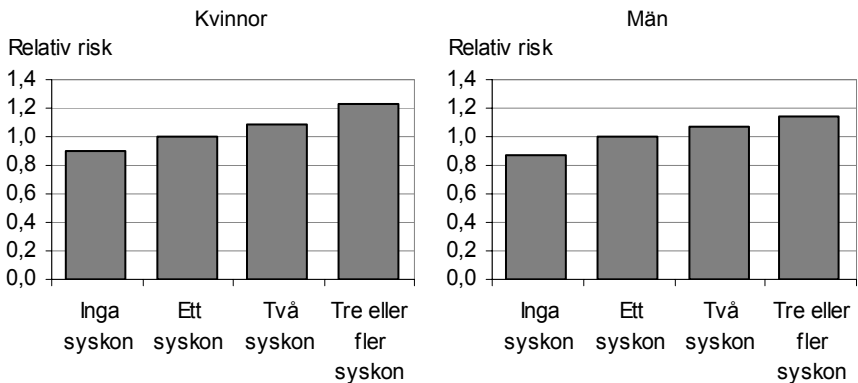
## Antal syskon

Jämfört med de tidigare variablerna har antalet syskon en relativt liten effekt. Här, liksom tidigare, märks dock ett tydligt samband mellan antal syskon och tidpunkten för flytten hemifrån. De utan syskon flyttar senast medan de med tre eller fler syskon lämnar föräldrahemmet i snabbast takt, sedan det kontrollerats för kohort, region, bakgrund och familjetyp. En tidigare studie på svenska data<sup>21</sup> visade att familjesituationen påverkar män i högre grad än kvinnor. Detta kan inte bekräftas av resultaten i denna studie. Riskerna är i princip desamma för kvinnor och för män både vad gäller familjetyp och antal syskon, men att ha många syskon tycks påverka kvinnor något mer än män.

### Diagram 21

#### Relativ risk att flytta hemifrån efter antal syskon. Kvinnor och män födda 1965-85

*Relative risk of leaving home by number of siblings. Women and men born 1965-85*



Referenskategori: Kvinnor respektive män med ett syskon. Kontrollerat för födelseår, region, bakgrund och familjetyp.

<sup>21</sup> Nilsson & Strand, 1999

## Avslutande diskussion

I denna rapport har vi sett stora skillnader i ålder vid flytten hemifrån mellan olika grupper. Vissa av dessa skillnader är relativt konstanta över tid, medan andra har förändrats. Ungdomars flyttmönster har förändrats över åren och flytten hemifrån har blivit allt mer koncentrerad till åldrarna kring 20 år, både för kvinnor och för män. Detta kan vara ett tecken på att ungdomars väg mot vuxenlivet blir alltmer likformig.

Samtidigt har både de regionala skillnaderna och skillnader mellan personer med svensk och med utländsk bakgrund ökat. Det beror framför allt på att kvinnor och män i storstäder och förorter samt ungdomar födda i Sverige med två utrikesfödda föräldrar flyttar hemifrån allt senare. Den ökande åldern vid flytten hemifrån i storstäder och förorter kan bero på att det blivit svårare att hitta bostäder i dessa områden. Att de vars båda föräldrar är födda utomlands flyttar senare än andra kan bero på att det i denna grupp är vanligare att flytta hemifrån först när man bildar familj. Mönstret för flytten hemifrån i denna grupp skiljer sig också en hel del jämfört med övriga grupper och flytten från föräldrahemmet är mer spridd över åldrarna.

Det är möjligt att en del av skillnaderna mellan personer från olika delar av landet, mellan personer med olika bakgrund, mellan personer från olika familjetyper och med olika antal syskon delvis kan förklaras av andra faktorer. Om man flyttar för att bo ensam eller ihop med en partner och vilken karriärväg man väljer, arbete, studier eller något annat, har i tidigare studier visat sig ha betydelse för när unga kvinnor och män flyttar hemifrån. Föräldrarnas utbildning och socioekonomiska status påverkar också när ungdomar lämnar föräldrahemmet. Dessa faktorer har inte tagits hänsyn till i denna studie, men varierar mellan personer i olika kommuntyper, mellan personer med svensk eller utländsk bakgrund och mellan personer från olika familjeförhållanden. I framtida studier inom området kan det därför även vara intressant att inkludera denna typ av faktorer i analysen för att ge en mer fullständig bild av ungdomars flytt hemifrån.



# Fakta om statistiken

## Detta omfattar statistiken

Materialet som används i denna studie bygger på uppgifter från *Historiska Befolkningsregistret (HBR)* och *Flergenerationsregistret*. HBR innehåller uppgifter om alla individer som varit folkbokförda i Sverige någon gång under perioden 1968-2007. I registret finns uppgifter om församling och fastighet vid varje tidpunkt en person är folkbokförd i landet. Fastighet är den minsta geografiska enhet som används i befolkningsregistren. I *Flergenerationsregistret* finns kopplingar mellan barn och deras föräldrar. Med hjälp av uppgifter om fastighet kan barn och föräldrar kopplas samman de perioder de bor på samma fastighet och man kan därmed följa familjeförhållanden över tid.

I datamaterialet ingår kvinnor och män födda åren 1965-85 som bodde tillsammans med någon av sina biologiska föräldrar vid 15 års ålder. Utrikesfödda personer som invandrat efter 15 års ålder är exkluderade. Personerna följs tills de flyttar hemifrån, utvandrar, avlider eller till slutet av år 2007, dock längst till och med 30 års ålder. Vid denna ålder är omkring 1 procent av kvinnorna och 3 procent av männen fortfarande folkbokförda med sina föräldrar. I materialet finns uppgift om kommun före och efter flytten, eget och föräldrars födelseland, om individen bodde med en eller båda biologiska föräldrar innan flytten samt antal syskon.

## Definitioner och förklaringar

### Flytt hemifrån

I denna studie definieras flytt hemifrån som första gången en person är folkbokförd på en annan fastighet än sina föräldrar. I de flesta fall handlar det om att personen lämnar föräldrahemmet för ett eget boende, i Sverige eller utomlands, men som flyttare räknas även de som stannar kvar på samma fastighet medan föräldrarna flyttar någon annan stans.

### Regional indelning

Indelningen efter kommuntyp bygger på Sveriges kommuner och landstings kommungruppering:

- **Storstäder (3 kommuner)**  
Kommun med en folkmängd som överstiger 200 000 invånare.
- **Förortskommuner (38 kommuner)**  
Kommun där mer än 50 procent av nattbefolkningen pendlar till arbetet i någon annan kommun. Det vanligaste utpendlingsmålet skall vara någon av storstäderna.
- **Större städer (27 kommuner)**  
Kommun med 50 000- 200 000 invånare samt en tätortsgrad överstigande 70 procent.
- **Pendlingskommuner (41 kommuner)**  
Kommun där mer än 40 procent av nattbefolkningen pendlar till arbetet i någon annan kommun.
- **Glesbygdskommuner (39 kommuner)**  
Kommun med mindre än 7 invånare per kvadratkilometer och mindre än 20 000 invånare.

Följande fyra kommuntyper redovisas i denna rapport som Övriga kommuner

- **Varuproducerande kommuner (40 kommuner)**  
Kommun med mer än 40 procent av nattbefolkningen mellan 16 och 64 år, anställda inom varutillverkning och industriell verksamhet. (SNI92).
- **Övriga kommuner, över 25 000 inv. (34 kommuner)**  
Kommun som inte hör till någon av tidigare grupper och har mer än 25 000 invånare.
- **Övriga kommuner, 12 500-25 000 inv. (37 kommuner)**  
Kommun som inte hör till någon av tidigare grupper och har 12 500-25 000 invånare.
- **Övriga kommuner, mindre än 12 500 inv. (31 kommuner)**  
Kommun som inte hör till någon av tidigare grupper och har mindre än 12 500 invånare.

### **Indelning efter svensk och utländsk bakgrund**

Indelningen efter svensk och utländsk bakgrund görs efter både individernas och deras föräldrars födelseländer i fem grupper:

- **Sverige:**  
Född i Sverige med båda föräldrar födda i Sverige.

- Norden:  
Född i Sverige med en förälder född i Sverige och en förälder född i något annat nordiskt land eller med båda föräldrar födda i Norden samt personer som själva är födda i Norden.  
Gruppen består till två tredjedelar av personer födda i Sverige med en eller båda föräldrar födda i Finland.
- En förälder född utomlands:  
Född i Sverige med en förälder född i Sverige och en förälder född utanför Norden.  
Närmare 20 procent har en förälder född i Tyskland. Andra vanliga ursprungsländer är Jugoslavien, Polen, Storbritannien och Nordirland samt Ungern.
- Båda föräldrar födda utomlands:  
Född i Sverige med båda föräldrar födda utomlands, och minst en förälder är född utanför Norden.  
Personer med någon förälder från f.d. Jugoslavien utgör ca 30 procent. I övrigt är Turkiet, Grekland och Polen vanliga länder.
- Född utanför Norden.  
Även i denna grupp är hör länderna i det forna Jugoslavien till de vanligaste. Många kommer också från Iran och Chile.

Indelningen följer rekommendationerna för indelning efter bakgrund med undantag för personer med koppling till något nordiskt land. Dessa redovisas här separat eftersom deras beteende mer liknar de som har båda föräldrar födda i Sverige än personer med ursprung från länder utanför Norden.

### **Familjetyp**

Med familjetyp avses här om personerna bodde med båda sina biologiska föräldrar, med sin mamma eller med sin pappa innan de lämnade föräldrahemmet. Variabeln används som en indikation om separation i familjen. De flesta som bor med enbart en av sina biologiska föräldrar har varit med om en separation, men i vissa fall har en förälder avlidit eller föräldrarna aldrig bott ihop.

### **Antal syskon**

Antalet syskon definieras här som antalet biologiska syskon på mammans sida. Det innebär alltså att halvsyskon på pappans sida ej

är medräknade. I materialet finns inte uppgift om personen bor tillsammans med sina syskon.

## Så görs statistiken

I rapporten görs en beskrivning av ungdomars flytt hemifrån över tid och utifrån olika variabler. Flyttmönstren illustreras på flera olika sätt. Medianåldern vid första flytten hemifrån visar den ålder då 50 procent av personerna har lämnat föräldrahemmet. Andelen som bor hemma vid olika åldrar och andelen utflyttare vid olika åldrar ger en mer detaljerad bild av hur flyttmönstren ser ut i olika grupper. Dessa flyttkurvor skattas med aktuariemetoden i PROC LIFETEST i SAS<sup>22</sup>.

I rapporten görs också en livsförloppsanalys för att undersöka effekten av olika variabler på ungdomars flytt hemifrån. Eftersom så gott som alla lämnar föräldrahemmet någon gång är vi i första hand intresserade av *när* flytten hemifrån äger rum. För denna typ av studie är livsförloppsanalys en fördelaktig metod eftersom man då följer individer över tid fram till dess att en händelse äger rum. Hänsyn tas både till om och när händelsen sker. I analysen följs personerna från 15 års ålder tills de flyttar hemifrån. Personer som avlider eller emigrerar under exponeringstiden och personer som bor kvar hemma vid 30 års ålder eller vid slutet av den studerade perioden censureras. De yngre kohorterna, födda 1978-85, kan följas till och med 22-29 års ålder och antalet som censureras blir därför högre för dem. En beskrivning av materialet redovisas i tabell 1 i Bilaga 1.

Här används en Cox proportional hazard regressionsmodell med ålder vid flytten hemifrån som beroende variabel. De oberoende variabler som ingår i analyserna redovisas nedan och beskrivs närmare i avsnittet *Definitioner och förklaringar*. Skattningarna görs med hjälp av PROC PHREG i SAS<sup>23</sup>.

I rapporten redovisas resultat från flera olika modeller. Dels görs en analys där samtliga variabler ingår. Separata regressioner görs också för kvinnor respektive män och även för de olika kohorterna. Som

---

<sup>22</sup> Läs mer om PROC LIFETEST-proceduren i exempelvis Allison, Paul D. (1995) *Survival Analysis Using SAS: A Practical Guide*.

<sup>23</sup> Läs mer om PROC PHREG-proceduren i exempelvis Allison, Paul D. (1995) *Survival Analysis Using SAS: A Practical Guide*.

jämförelse redovisas även analyser där enbart en variabel är inkluderad. Samtliga resultat redovisas i Bilaga 1.

### Oberoende variabler:

#### Kön:

- Kvinna (referens)
- Man

#### Födelseår:

- 1965-69 (referens)
- 1970-74
- 1975-79
- 1980-85

#### Region:

- Storstäder
- Förortskommuner
- Större städer (referens)
- Pendlingskommuner
- Glesbygdskommuner
- Övriga kommuner

### Svensk och utländsk bakgrund:

- Svensk bakgrund (referens)
- Nordisk bakgrund
- En förälder född utomlands
- Båda föräldrar födda utomlands
- Född utanför Norden.

### Familjetyp:

- Bor med båda föräldrar (referens)
- Bor med mor
- Bor med far

### Antal syskon:

- Inga syskon
- Ett syskon (referens)
- Två syskon
- Tre eller fler syskon

Analysresultaten presenteras som relativa risker, där referensgruppen har den relativa risken 1. En relativ risk lägre än 1 betyder att risken att flytta hemifrån är mindre än för referensgruppen och är den relativa risken högre än 1 är risken högre. En lägre relativ risk kan tolkas som att flytten hemifrån sker senare i denna grupp jämfört med referensgruppen medan en högre risk tolkas som att flytten hemifrån sker tidigare jämfört med referensgruppen.

## Statistikens tillförlitlighet

Det datamaterial som används bygger på uppgifter från folkbokföringen. Det är alltså endast flyttningar som anmäls till Skatteverket som kan analyseras i denna studie och inte faktiska flyttningar. En relativt stor andel av flyttningarna inom landet, i synnerhet bland ungdomar och unga vuxna, anmäls inte. Detta ger en överskattning av åldern vid flytten hemifrån. Jämfört med olika urvalsundersökningar är den faktiska medianåldern vid första flytten hemifrån ungefär ett år lägre än vad registerdata visar<sup>24</sup>. Det är möjligt att exempelvis personer i storstäder och personer med utländsk bakgrund är mindre benägna än andra att anmäla en flytt. Skillnaderna mellan olika grupper kan därför vara mindre än vad som kan redovisas här. De övergripande mönstren är dock så tydliga att de ändå bör gälla.

I befolkningsregistren är personer registrerade på en fastighet. I Sverige finns inte ännu ett lägenhetsregister utan fastighet är den minsta enhet som används i folkbokföringen. Personer som är folkbokförda på samma fastighet och har relationen barn-förälder, är gifta eller har gemensamma barn antas leva tillsammans. Detta antagande stämmer i de flesta fall, men det förekommer att personer felaktigt räknas som att de bor tillsammans, särskilt i fastigheter med många lägenheter. En ung kvinna eller man som flyttar från föräldrarnas lägenhet till en annan lägenhet inom samma fastighet antas exempelvis felaktigt fortfarande bo kvar med sina föräldrar. Detta fel är antagligen av mindre betydelse, men det blir koncentrerat till städerna, där större fastigheter är vanligare.

Att folkbokföring sker på fastighet och inte på lägenhet medför också att sambor utan gemensamma barn inte kan kopplas samman. På grund av detta tas ingen hänsyn till styvföräldrar i denna rapport, eftersom en stor andel av dessa inte kan identifieras. Istället används enbart uppgift om personerna bodde med en eller båda sina biologiska föräldrar före flytten som en indikation på familjesituationen i föräldrahemmet.

---

<sup>24</sup> Se t.ex. SCB, 1994 eller Bernhardt, Gähler & Goldscheider, 2005.

## Referenser

- Allison, Paul D. (1995) *Survival Analysis Using SAS: A Practical Guide*. Cary, NC: SAS Institute Inc.
- Bernhardt, E., Gähler M. och Goldscheider, F. (2005) Childhood Family Structure and Routes Out of the Parental Home in Sweden. *Acta Sociologica*, 48(2): 99-115.
- Bernhardt, E., Goldscheider, F., Goldscheider, C., Bjerén, G. (2005) *Entering Adulthood in Sweden: Gender, Family and Immigrant Origins*. Centrum för Genusstudier, Stockholms universitet.
- Billari, F.C., Philipov, D. och Baizán P. (2001) Leaving Home in Europe: The Experience of Cohorts Born Around 1960. *International Journal of Population Geography*, 7: 339-356.
- Buck, N, Scott, J (1993) She's Leaving Home: But Why? An Analysis of Young People Leaving the Parental Home. *Journal of Marriage and the Family*, 55(4), pp. 863-874.
- Dribe, M. och Stanfors M. (2002) *Leaving Home in Post-War Sweden – A Micro-level Analysis of the Determinants of Leaving the Parental Home in Three Birth Cohorts*. Lund Papers in Economic History, 81.
- Galland, O. (1997) Leaving Home and Family Relations in France. *Journal of Family Issues*, 18(6): 645-670.
- Goldscheider, F. och Goldscheider C. (1998) The Effects of Childhood Family Structure on Leaving and Returning Home, *Journal of Marriage and the Family*, 60(3): 745-756.
- Goldscheider, F. och Goldscheider C. (1999) *The Changing Transition to Adulthood - Leaving and Returning Home*. Thousand Oaks, CA: Sage Publications.
- Nilsson, K. och Strandh, M. (1999) Nest Leaving in Sweden: The Importance of Early Educational and Labor Market Careers. *Journal of Marriage and the Family*, 61(4): 1068-1079.
- Rossi, G. (1997) The Nestlings: Why Young Adults Stay at Home Longer: The Italian Case. *Journal of Family Issues*, 18(6): 627-644.
- SCB(1994) *Fakta om den svenska familjen: sammansättning och förändringar från barndom till ålderdom*. Demografiska rapporter 1994:2.
- SCB (2003) *Flergenerationsregistret 2002, En beskrivning av innehåll och kvalitet*. Bakgrundsfakta till Befolknings- och välfärdsstatistik 2003:5.

SCB (2005) *Historiska befolkningsregistret (HBR)*. Bakgrundsfakta till Befolknings- och välfärdsstatistik 2005:4.

Statens bostadskreditnämnd (2005) *En egen härd. Unga vuxnas etablering på bostadsmarknaden – beskrivning och förslag till åtgärder*.

Yi, Z, Coale A., Kim Choe, M., Zhiwu, L. och Li, L. (1994) Leaving the Parental Home: Census-based Estimates for China, Japan, South Korea, United States, France and Sweden. *Population Studies*. 48(1): 65-80.



# Bilaga 1: Tabeller

**Tabell 1**

**Antal personer i datamaterialet efter kön, födelseår och händelse**

*Number of persons in the data material by sex, year of birth and event*

Kön Födelse- år	Flyttat hemifrån			Censurerats			Totalt
	Flyttat hemifrån	Föräldrarna flyttat eller avlidit	Emigrerat	Emigrerat med någon förälder	Avlidit	Hemma- boende	
Båda könen							
1965	104 311	7 648	607	334	413	2 739	116 052
1966	104 109	7 725	627	311	411	2 902	116 085
1967	103 187	7 493	617	268	405	3 280	115 250
1968	96 455	6 916	570	262	383	3 381	107 967
1969	91 538	6 710	695	281	345	1 419	100 988
1970	92 695	6 804	837	263	387	1 455	102 441
1971	96 066	6 894	827	254	362	1 633	106 036
1972	95 027	6 677	886	272	357	1 657	104 876
1973	93 732	6 248	880	282	335	1 734	103 211
1974	94 321	6 278	914	293	336	1 971	104 113
1975	88 282	6 508	946	320	290	2 183	98 529
1976	82 904	6 647	937	345	260	2 465	93 558
1977	80 918	6 754	905	340	229	2 808	91 954
1978	78 327	6 539	920	332	188	3 376	89 682
1979	80 690	6 685	975	386	249	4 626	93 611
1980	81 490	6 870	926	349	238	5 992	95 865
1981	78 157	6 479	822	343	245	7 787	93 833
1982	75 768	6 182	788	304	252	10 546	93 840
1983	72 124	5 791	700	299	233	14 495	93 642
1984	68 857	5 579	761	300	184	20 837	96 518
1985	64 042	5 313	785	272	201	30 810	101 423
Kvinnor							
1965	52 213	3 175	382	174	102	606	56 652
1966	51 986	3 190	362	170	110	663	56 481
1967	51 332	3 169	393	128	103	817	55 942
1968	48 256	2 870	362	126	79	846	52 539
1969	45 496	2 703	420	129	81	352	49 181
1970	46 284	2 836	527	140	95	354	50 236
1971	47 557	2 886	515	136	87	416	51 597
1972	47 143	2 774	559	141	92	406	51 115
1973	46 388	2 648	589	146	84	427	50 282
1974	46 512	2 706	572	145	101	551	50 587

Tabell 1 (forts.)

Kön Födelse- år	Flyttat hemifrån			Censurerats			Totalt
	Flyttat hemifrån	Föräldrarna flyttat eller avlidit	Emigrerat	Emigrerat med någon förälder	Avlidit	Hemma- boende	
1975	43 797	2 749	598	154	77	610	47 985
1976	40 933	2 787	573	177	81	707	45 258
1977	39 666	2 980	545	172	65	817	44 245
1978	38 590	2 893	601	157	43	1 011	43 295
1979	39 894	2 908	597	197	67	1 481	45 144
1980	40 579	2 949	545	167	63	1 889	46 192
1981	39 373	2 815	506	171	66	2 484	45 415
1982	38 281	2 690	487	154	73	3 516	45 201
1983	36 963	2 509	423	160	75	5 024	45 154
1984	35 963	2 453	472	167	53	7 410	46 518
1985	34 482	2 373	470	142	67	11 416	48 950
Män							
1965	52 098	4 473	225	160	311	2 133	59 400
1966	52 123	4 535	265	141	301	2 239	59 604
1967	51 855	4 324	224	140	302	2 463	59 308
1968	48 199	4 046	208	136	304	2 535	55 428
1969	46 042	4 007	275	152	264	1 067	51 807
1970	46 411	3 968	310	123	292	1 101	52 205
1971	48 509	4 008	312	118	275	1 217	54 439
1972	47 884	3 903	327	131	265	1 251	53 761
1973	47 344	3 600	291	136	251	1 307	52 929
1974	47 809	3 572	342	148	235	1 420	53 526
1975	44 485	3 759	348	166	213	1 573	50 544
1976	41 971	3 860	364	168	179	1 758	48 300
1977	41 252	3 774	360	168	164	1 991	47 709
1978	39 737	3 646	319	175	145	2 365	46 387
1979	40 796	3 777	378	189	182	3 145	48 467
1980	40 911	3 921	381	182	175	4 103	49 673
1981	38 784	3 664	316	172	179	5 303	48 418
1982	37 487	3 492	301	150	179	7 030	48 639
1983	35 161	3 282	277	139	158	9 471	48 488
1984	32 894	3 126	289	133	131	13 427	50 000
1985	29 560	2 940	315	130	134	19 394	52 473

Händelse avser här den första händelsen för varje individ efter 15 års ålder. De som fortfarande är folkbokförda med en eller båda sina föräldrar vid slutet av studieperioden, 30 års ålder eller 31 dec 2007, räknas som hemmaboende.

Tabell 2

## Antal personer efter kön, födelseår och kommuntyp

Number of persons by sex, year of birth and municipality type

Kön Födelseår	Storstäder	Förorter	Större städer	Pendlings- kommuner	Glesbygds- kommuner	Övriga kommuner	Totalt
Kvinnor							
1965	6 605	8 447	15 344	3 616	2 409	20 231	56 652
1966	6 395	8 517	15 496	3 598	2 424	20 051	56 481
1967	6 174	8 549	15 322	3 631	2 305	19 961	55 942
1968	5 848	8 119	14 481	3 398	2 117	18 576	52 539
1969	5 268	7 674	13 486	3 231	1 916	17 606	49 181
1970	5 475	8 286	13 719	3 291	1 911	17 554	50 236
1971	5 666	8 385	14 136	3 531	2 005	17 874	51 597
1972	5 455	8 452	13 898	3 586	1 992	17 732	51 115
1973	5 590	7 963	13 665	3 610	1 953	17 501	50 282
1974	5 599	7 931	13 858	3 582	1 995	17 622	50 587
1975	5 474	7 552	13 215	3 420	1 847	16 477	47 985
1976	5 165	7 101	12 297	3 379	1 810	15 506	45 258
1977	5 248	6 839	11 988	3 203	1 677	15 290	44 245
1978	5 336	6 736	11 830	3 006	1 735	14 652	43 295
1979	5 766	6 875	12 166	3 233	1 770	15 334	45 144
1980	6 037	7 134	12 536	3 182	1 858	15 445	46 192
1981	5 938	6 742	12 443	3 205	1 757	15 330	45 415
1982	6 230	6 840	12 240	3 227	1 767	14 897	45 201
1983	6 139	6 738	12 232	3 201	1 727	15 117	45 154
1984	6 398	6 931	12 778	3 276	1 743	15 392	46 518
1985	6 804	7 447	13 343	3 416	1 755	16 185	48 950
Män							
1965	6 911	8 943	16 163	3 750	2 448	21 185	59 400
1966	6 674	9 111	16 238	3 814	2 582	21 185	59 604
1967	6 509	8 982	16 251	3 882	2 518	21 166	59 308
1968	5 803	8 588	15 041	3 659	2 293	20 044	55 428
1969	5 477	8 188	14 257	3 423	2 074	18 388	51 807
1970	5 599	8 418	14 125	3 641	2 103	18 319	52 205
1971	6 028	8 914	14 983	3 732	2 014	18 768	54 439
1972	5 853	8 794	14 656	3 765	2 102	18 591	53 761
1973	5 814	8 606	14 410	3 772	2 048	18 279	52 929
1974	5 824	8 443	14 485	3 896	2 135	18 743	53 526
1975	5 510	7 910	13 909	3 675	1 987	17 553	50 544
1976	5 576	7 648	12 993	3 501	1 949	16 633	48 300
1977	5 587	7 453	12 978	3 505	1 858	16 328	47 709
1978	5 596	7 189	12 494	3 325	1 866	15 917	46 387
1979	6 182	7 482	13 136	3 415	1 833	16 419	48 467
1980	6 353	7 671	13 386	3 550	1 870	16 843	49 673
1981	6 441	7 411	13 116	3 382	1 861	16 207	48 418
1982	6 460	7 322	13 149	3 354	1 929	16 425	48 639
1983	6 598	7 229	13 080	3 388	1 864	16 329	48 488
1984	6 772	7 587	13 586	3 426	1 894	16 735	50 000
1985	6 967	7 935	14 308	3 625	2 040	17 598	52 473

**Tabell 3****Antal personer efter kön, födelseår och bakgrund***Number of persons by sex, year of birth and background*

Kön Födelseår	Född i Sverige med båda föräldrar födda i Sverige	Nordisk bakgrund	Född i Sverige med en förälder född utomlands	båda föräldrar födda utomlands	Född utom Norden	Totalt
<b>Kvinnor</b>						
1965	47 025	5 598	2 625	462	942	56 652
1966	46 990	5 453	2 609	540	889	56 481
1967	46 580	5 235	2 486	658	983	55 942
1968	43 690	5 001	2 233	640	975	52 539
1969	40 915	4 500	2 081	669	1 016	49 181
1970	41 599	4 593	2 181	771	1 092	50 236
1971	42 908	4 538	2 262	879	1 010	51 597
1972	42 555	4 301	2 246	838	1 175	51 115
1973	42 022	3 957	2 126	837	1 340	50 282
1974	42 026	3 977	2 232	867	1 485	50 587
1975	39 417	3 824	2 216	891	1 637	47 985
1976	37 100	3 503	2 025	1 013	1 617	45 258
1977	35 972	3 338	1 995	1 099	1 841	44 245
1978	34 728	3 306	2 075	1 171	2 015	43 295
1979	35 832	3 325	2 217	1 299	2 471	45 144
1980	36 185	3 531	2 322	1 287	2 867	46 192
1981	35 543	3 304	2 292	1 370	2 906	45 415
1982	35 054	3 302	2 327	1 370	3 148	45 201
1983	35 002	3 156	2 205	1 434	3 357	45 154
1984	35 998	3 197	2 273	1 613	3 437	46 518
1985	37 861	3 326	2 393	1 808	3 562	48 950
<b>Män</b>						
1965	49 535	5 669	2 700	493	1 003	59 400
1966	49 602	5 823	2 670	565	944	59 604
1967	49 478	5 562	2 705	676	887	59 308
1968	46 116	5 125	2 474	700	1 013	55 428
1969	43 181	4 689	2 214	710	1 013	51 807
1970	43 520	4 562	2 323	766	1 034	52 205
1971	45 394	4 628	2 439	892	1 086	54 439
1972	44 768	4 515	2 384	855	1 239	53 761
1973	44 121	4 176	2 282	941	1 409	52 929
1974	44 583	4 171	2 329	889	1 554	53 526
1975	41 680	3 939	2 173	978	1 774	50 544
1976	39 286	3 744	2 195	1 148	1 927	48 300
1977	38 796	3 505	2 181	1 176	2 051	47 709
1978	37 125	3 502	2 216	1 218	2 326	46 387
1979	38 411	3 597	2 331	1 394	2 734	48 467
1980	39 009	3 665	2 363	1 454	3 182	49 673
1981	37 737	3 476	2 370	1 521	3 314	48 418
1982	37 766	3 508	2 358	1 450	3 557	48 639
1983	37 691	3 356	2 316	1 477	3 648	48 488
1984	38 451	3 524	2 374	1 670	3 981	50 000
1985	40 432	3 566	2 522	1 950	4 003	52 473

**Tabell 4****Antal personer efter kön, födelseår och familjetyp***Number of persons by sex, year of birth and family type*

Födelseår	Båda föräldrar	Mor	Far	Totalt
<b>Kvinnor</b>				
1965	39 679	14 416	2 557	56 652
1966	39 713	14 229	2 539	56 481
1967	39 354	14 207	2 381	55 942
1968	37 286	13 029	2 224	52 539
1969	34 877	12 143	2 161	49 181
1970	35 492	12 539	2 205	50 236
1971	36 304	12 903	2 390	51 597
1972	35 941	12 852	2 322	51 115
1973	35 212	12 766	2 304	50 282
1974	35 389	12 744	2 454	50 587
1975	33 631	12 006	2 348	47 985
1976	31 462	11 471	2 325	45 258
1977	30 237	11 568	2 440	44 245
1978	29 145	11 598	2 552	43 295
1979	29 823	12 518	2 803	45 144
1980	29 913	13 202	3 077	46 192
1981	29 425	13 003	2 987	45 415
1982	29 113	13 138	2 950	45 201
1983	29 345	12 822	2 987	45 154
1984	30 169	13 269	3 080	46 518
1985	31 488	14 224	3 238	48 950
<b>Män</b>				
1965	41 803	13 910	3 687	59 400
1966	41 770	14 186	3 648	59 604
1967	41 709	13 898	3 701	59 308
1968	39 375	12 623	3 430	55 428
1969	36 831	11 708	3 268	51 807
1970	36 678	12 076	3 451	52 205
1971	38 262	12 581	3 596	54 439
1972	37 785	12 425	3 551	53 761
1973	37 004	12 324	3 601	52 929
1974	37 401	12 357	3 768	53 526
1975	35 265	11 662	3 617	50 544
1976	33 225	11 418	3 657	48 300
1977	32 388	11 467	3 854	47 709
1978	30 884	11 605	3 898	46 387
1979	31 971	12 223	4 273	48 467
1980	32 397	12 967	4 309	49 673
1981	31 599	12 636	4 183	48 418
1982	31 673	12 764	4 202	48 639
1983	31 601	12 551	4 336	48 488
1984	32 562	13 130	4 308	50 000
1985	34 161	13 820	4 492	52 473

**Tabell 5****Antal personer efter kön, födelseår och antal syskon***Number of persons by sex, year of birth and number of siblings*

Födelseår	Inga syskon	Ett	Två	Tre eller fler	Uppgift saknas	Totalt
<b>Kvinnor</b>						
1965	4 441	22 732	17 524	11 911	44	56 652
1966	4 553	23 434	17 435	11 004	55	56 481
1967	4 614	23 923	17 008	10 341	56	55 942
1968	4 456	22 904	15 863	9 254	62	52 539
1969	3 968	21 894	14 835	8 440	44	49 181
1970	4 054	22 623	14 963	8 526	70	50 236
1971	4 321	23 459	15 436	8 302	79	51 597
1972	4 293	23 215	15 227	8 310	70	51 115
1973	4 311	22 752	15 055	8 093	71	50 282
1974	4 219	23 048	15 116	8 128	76	50 587
1975	3 869	21 736	14 440	7 861	79	47 985
1976	3 694	20 248	13 728	7 515	73	45 258
1977	3 493	19 395	13 646	7 634	77	44 245
1978	3 207	18 565	13 559	7 864	100	43 295
1979	3 331	18 526	14 519	8 670	98	45 144
1980	3 382	18 952	14 705	9 052	101	46 192
1981	3 146	18 223	14 894	9 074	78	45 415
1982	2 994	17 582	15 103	9 427	95	45 201
1983	2 906	17 350	15 110	9 693	95	45 154
1984	2 784	17 783	15 683	10 160	108	46 518
1985	2 901	18 123	16 869	10 939	118	48 950
<b>Män</b>						
1965	4 507	24 087	18 523	12 234	49	59 400
1966	4 821	24 841	18 387	11 494	61	59 604
1967	4 798	25 463	18 272	10 720	55	59 308
1968	4 596	24 180	16 920	9 682	50	55 428
1969	4 096	22 934	15 743	8 991	43	51 807
1970	4 276	23 394	15 646	8 817	72	52 205
1971	4 716	24 738	16 209	8 707	69	54 439
1972	4 658	24 286	16 106	8 630	81	53 761
1973	4 521	23 995	15 975	8 347	91	52 929
1974	4 536	24 031	16 365	8 507	87	53 526
1975	4 213	22 823	15 339	8 050	119	50 544
1976	3 906	21 294	15 059	7 957	84	48 300
1977	3 777	20 973	14 669	8 186	104	47 709
1978	3 527	19 767	14 550	8 426	117	46 387
1979	3 593	20 120	15 526	9 112	116	48 467
1980	3 486	20 359	16 075	9 604	149	49 673
1981	3 354	19 214	15 967	9 757	126	48 418
1982	3 236	18 822	16 379	10 074	128	48 639
1983	3 006	18 345	16 495	10 509	133	48 488
1984	2 998	18 785	17 184	10 887	146	50 000
1985	3 111	19 381	18 125	11 719	137	52 473

**Tabell 6**  
**Medianålder vid flytten hemifrån efter kön och födelseår**  
*Median age at leaving home by sex and year of birth*

Födelseår	Kvinnor	Män	Båda könen
1965	20,2	21,9	21,0
1966	20,3	21,9	21,1
1967	20,3	21,9	21,1
1968	20,4	21,9	21,1
1969	20,3	21,8	21,0
1970	20,3	21,7	21,0
1971	20,4	21,7	21,0
1972	20,4	21,7	21,1
1973	20,5	21,6	21,1
1974	20,5	21,6	21,0
1975	20,5	21,6	21,1
1976	20,6	21,6	21,1
1977	20,6	21,6	21,1
1978	20,5	21,5	21,1
1979	20,5	21,5	21,0
1980	20,5	21,5	21,0
1981	20,5	21,5	21,0
1982	20,6	21,6	21,1
1983	20,6	21,6	21,1
1984	20,7	21,6	21,2
1985	20,7	21,6	21,2

**Tabell 7****Medianålder vid flytten hemifrån efter kön, födelseår och kommuntyp, bakgrund, familjetyp och antal syskon***Median age at leaving home by sex, year of birth and municipality type, background, family type and number of siblings*

	Kvinnor				Män			
	1965-69	1970-74	1975-79	1980-85	1965-69	1970-74	1975-79	1980-85
<b>Kommuntyp</b>								
Storstäder	20,9	21,0	21,2	21,5	22,2	22,0	22,2	22,6
Förorter	21,0	21,1	21,1	21,3	22,5	22,2	22,3	22,5
Större städer	20,3	20,4	20,5	20,6	21,7	21,6	21,5	21,5
Pendlingskommuner	20,2	20,2	20,4	20,4	21,7	21,5	21,5	21,4
Glesbygdskommuner	19,8	19,7	20,1	20,1	21,8	21,5	21,3	21,3
Övriga kommuner	20,0	20,1	20,3	20,2	21,6	21,4	21,3	21,2
<b>Bakgrund</b>								
Sverige	20,3	20,4	20,5	20,5	21,9	21,7	21,6	21,5
Norden	19,8	20,0	20,2	20,3	21,5	21,4	21,3	21,4
En utrikes född förälder	20,4	20,6	20,7	20,8	21,8	21,6	21,6	21,8
Båda föräldrar födda utomlands	21,3	21,6	22,0	22,3	22,8	23,0	23,5	24,0
Född utanför Norden	21,0	21,0	20,8	21,1	22,7	22,2	21,6	22,3
<b>Familjetyp</b>								
Båda föräldrar	20,5	20,6	20,7	20,8	22,2	21,9	21,8	21,8
Mor	19,6	19,8	20,2	20,2	21,0	21,0	21,1	21,1
Far	19,8	20,0	20,4	20,3	21,1	21,2	21,5	21,2
<b>Antal syskon</b>								
Inga	20,6	20,6	20,7	20,9	22,2	21,9	21,8	21,9
Ett	20,5	20,6	20,7	20,8	22,1	21,9	21,8	21,8
Två	20,2	20,3	20,5	20,6	21,8	21,6	21,5	21,5
Tre eller fler	19,7	19,9	20,2	20,3	21,3	21,2	21,2	21,3



**Tabell 8****Medianålder vid flytten hemifrån efter kön, födelseår och en alternativ indelning av bakgrund samt efter ursprungsland***Median age at leaving home by sex, year of birth, background according to an alternative grouping and country of origin*

	Kvinnor				Män			
	1965- 69	1970- 74	1975- 79	1980- 85	1965- 69	1970- 74	1975- 79	1980- 85
<b>Bakgrund</b>								
Båda föräldrar födda i Sverige	20,3	20,4	20,5	20,5	21,9	21,7	21,6	21,5
En utrikes född förälder	20,2	20,4	20,5	20,6	21,7	21,5	21,5	21,6
Båda föräldrar födda utomlands	20,2	20,5	20,8	21,4	21,9	21,9	22,2	22,8
Född utomlands	20,0	20,5	20,6	21,0	21,6	21,8	21,5	22,2
<b>Ursprungsland</b>								
Sverige	20,3	20,4	20,5	20,5	21,9	21,7	21,6	21,5
Norden	19,8	20,0	20,2	20,3	21,5	21,4	21,3	21,4
EU	20,7	20,9	20,9	21,0	22,1	21,9	21,8	22,0
Övriga Europa	20,9	21,1	21,3	21,4	22,7	22,8	23,0	23,4
Övriga världen	20,4	20,8	20,8	21,2	21,7	21,8	21,5	22,1

Tabell 9

## Andel flyttare vid olika åldrar efter kön och födelseår

Share leaving home at different ages by sex and year of birth

Kön	Födelseår										
	Ålder	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Kvinnor											
15	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
16	2,3	2,1	2,1	1,9	2,0	1,9	1,9	1,9	1,7	1,6	1,6
17	6,0	5,4	5,3	5,2	4,5	5,1	4,8	4,6	3,8	3,6	3,6
18	16,7	16,3	15,6	14,5	15,6	15,2	15,2	13,9	13,2	11,8	11,8
19	19,6	19,4	18,8	19,8	20,1	19,7	19,5	20,4	19,7	20,3	20,3
20	17,8	17,1	18,1	18,3	18,5	18,0	18,7	18,5	20,7	21,6	21,6
21	12,3	13,1	13,4	13,3	13,1	13,9	13,6	14,6	15,2	14,7	14,7
22	8,0	8,6	8,5	8,8	9,2	8,9	9,3	9,5	9,4	9,5	9,5
23	5,2	5,7	5,6	6,0	5,6	6,0	5,9	5,8	5,7	5,9	5,9
24	3,7	3,8	3,7	3,5	3,8	3,9	3,6	3,5	3,5	3,6	3,6
25	2,6	2,6	2,5	2,6	2,3	2,3	2,4	2,3	2,1	2,1	2,1
26	1,6	1,5	1,6	1,6	1,4	1,5	1,4	1,3	1,4	1,3	1,3
27	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
28	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
29	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
30	0,5	0,5	0,4	0,2	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5
Män											
15	0,4	0,5	0,5	0,6	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
16	0,9	0,8	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8	0,8
17	2,0	2,0	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,4	1,6	1,6
18	7,0	7,0	6,9	6,3	6,9	7,0	6,8	6,2	5,9	5,2	5,2
19	10,6	10,8	10,5	10,9	11,4	11,6	11,7	12,1	11,9	12,6	12,6
20	14,3	14,0	14,4	14,4	15,3	15,2	16,1	16,1	16,8	17,4	17,4
21	15,9	15,9	16,1	16,2	16,4	17,1	16,1	16,6	18,0	17,5	17,5
22	13,6	13,5	14,0	14,0	14,9	13,5	14,2	14,5	14,2	13,8	13,8
23	10,0	10,1	10,3	10,7	9,6	10,0	10,7	10,1	9,7	9,8	9,8
24	7,2	7,2	7,2	6,7	7,0	7,5	6,8	7,0	6,6	6,5	6,5
25	5,3	5,2	4,7	4,9	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,3	4,3
26	3,4	3,3	3,4	3,2	3,1	3,1	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8
27	2,2	2,4	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,7	1,7
28	1,6	1,8	1,4	1,5	1,4	1,3	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3
29	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1
30	0,9	0,8	0,5	0,5	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8

Tabell 9 (forts.)

Kön	Födelseår											
	Ålder	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Kvinnor												
15	0,7	1,1	1,2	1,3	1,1	1,0	1,0	1,3	0,8	0,8	0,8	
16	1,9	1,8	1,9	1,7	1,5	1,6	1,7	1,3	1,3	1,3	1,3	
17	3,1	2,6	2,6	2,3	2,3	2,4	2,2	2,3	2,4	2,2	2,2	
18	10,4	9,2	7,9	8,1	8,6	8,4	9,0	9,0	8,8	8,4	8,1	
19	20,9	20,1	21,5	22,0	22,2	22,8	22,3	21,8	22,0	20,8	20,4	
20	21,4	22,1	22,7	22,6	22,6	21,8	21,8	21,4	21,3	21,7	22,1	
21	15,3	15,9	15,3	15,3	14,6	14,6	14,2	14,6	14,8	15,4	15,6	
22	9,7	9,7	9,4	9,0	8,5	8,7	9,3	9,1	9,2	9,7	9,9	
23	5,7	5,9	5,6	5,4	5,6	5,7	5,6	5,9	5,8	5,9	-	
24	3,6	3,6	3,5	3,6	3,7	3,7	3,7	3,8	3,9	-	-	
25	2,3	2,3	2,4	2,5	2,6	2,6	2,6	2,8	-	-	-	
26	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6	1,8	1,8	-	-	-	-	
27	0,9	1,1	1,1	1,1	1,3	1,2	-	-	-	-	-	
28	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9	-	-	-	-	-	-	
29	0,5	0,6	0,6	0,6	-	-	-	-	-	-	-	
30	0,5	0,4	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Män												
15	0,5	0,9	1,0	1,0	0,8	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7	0,7	
16	1,2	1,1	1,2	1,1	1,0	1,2	1,1	0,8	0,8	0,8	0,7	
17	1,4	1,3	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	
18	5,0	4,9	4,1	4,2	4,6	4,3	4,5	4,6	4,3	4,2	4,3	
19	12,4	12,0	11,8	12,2	12,5	13,2	13,5	12,6	12,6	12,1	11,8	
20	17,2	17,5	18,6	19,0	19,0	19,1	18,3	18,6	18,4	18,4	18,7	
21	17,2	17,6	17,9	18,2	17,7	16,7	16,8	16,7	16,9	17,6	17,6	
22	14,2	13,5	13,6	12,7	11,9	11,7	12,0	12,3	12,5	12,7	12,9	
23	9,5	9,5	8,9	8,3	8,4	8,5	8,2	8,8	9,1	9,0	-	
24	6,5	6,2	5,9	5,7	6,1	6,1	6,0	6,2	6,6	-	-	
25	4,3	4,1	4,0	4,2	4,1	4,4	4,6	4,7	-	-	-	
26	2,7	2,8	2,8	2,8	3,0	3,2	3,2	-	-	-	-	
27	1,9	2,1	2,0	2,1	2,2	2,3	-	-	-	-	-	
28	1,3	1,4	1,5	1,6	1,6	-	-	-	-	-	-	
29	1,0	1,1	1,1	1,2	-	-	-	-	-	-	-	
30	0,8	0,7	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	

**Tabell 10****Andel flyttare vid olika åldrar efter kön, födelseår och kommungrupp***Share leaving home at different ages by sex, year of birth and municipality type*

Kön Ålder	Födda 1965-69					
	Storstäder	Förorter	Större städer	Pendlings- kommuner	Glesbygds- kommuner	Övriga kommuner
<b>Kvinnor</b>						
15	0,7	0,6	0,8	0,8	1,1	0,7
16	1,9	1,7	2,0	2,3	3,1	2,5
17	4,5	3,9	5,3	5,9	7,5	6,5
18	12,9	11,8	16,1	17,8	21,6	18,3
19	16,2	15,8	20,2	19,8	21,2	21,5
20	15,8	17,0	18,8	18,1	16,3	18,1
21	13,9	14,1	13,1	13,0	10,2	11,9
22	9,9	10,9	8,2	7,7	6,5	7,3
23	7,2	7,9	5,1	5,0	3,6	4,6
24	5,1	5,4	3,4	3,1	2,7	2,9
25	3,5	3,5	2,4	2,0	1,7	2,0
26	2,3	2,3	1,4	1,3	1,1	1,1
27	1,7	1,6	0,9	0,9	0,9	0,7
28	1,2	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5
29	0,8	0,6	0,4	0,4	0,4	0,3
30	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Män</b>						
15	0,7	0,4	0,5	0,5	0,7	0,4
16	1,0	0,8	0,8	0,9	1,0	0,9
17	2,2	1,6	1,8	2,1	2,0	2,1
18	6,6	5,1	7,0	7,6	7,0	8,0
19	9,9	8,4	11,4	11,9	10,8	12,1
20	12,9	11,8	15,6	15,1	15,1	15,4
21	14,1	14,3	16,9	16,4	16,2	16,7
22	13,3	14,8	14,2	13,6	12,0	13,4
23	11,0	12,4	9,8	9,6	8,6	9,1
24	8,0	9,2	6,6	6,0	6,1	6,3
25	6,0	6,7	4,6	4,4	4,5	4,2
26	4,1	4,3	3,0	2,9	2,9	2,8
27	2,8	2,9	2,1	2,0	2,5	1,9
28	1,9	1,9	1,4	1,5	2,0	1,3
29	1,3	1,4	1,0	1,1	1,3	1,0
30	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2

Tabell 10 (forts.)

Kön	Födda 1970-74					
	Ålder	Storstäder	Förorter	Större städer	Pendlingskommuner	Glesbygdskommuner
Kvinnor						
15	0,7	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7
16	1,5	1,2	1,7	2,0	3,2	2,4
17	3,3	2,8	4,2	5,0	7,0	5,7
18	10,7	9,2	14,0	15,7	20,6	17,1
19	16,3	16,1	20,8	21,3	23,4	22,0
20	17,9	19,0	20,4	19,9	16,8	19,2
21	15,1	16,5	14,7	13,2	10,2	12,7
22	10,7	12,3	8,9	8,3	6,6	7,8
23	7,5	7,8	5,6	5,1	4,0	4,7
24	5,0	4,9	3,3	3,1	2,7	2,8
25	3,3	3,1	2,0	2,0	1,6	1,8
26	2,2	2,0	1,2	1,1	1,0	1,0
27	1,5	1,3	0,7	0,9	0,7	0,7
28	0,9	1,0	0,5	0,5	0,4	0,4
29	0,8	0,6	0,3	0,3	0,3	0,3
30	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1
Män						
15	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	0,4
16	0,8	0,8	0,7	0,8	0,9	0,9
17	1,6	1,3	1,6	1,8	1,8	2,0
18	5,7	4,2	6,3	7,1	8,7	7,7
19	10,9	9,0	12,5	12,9	13,8	13,7
20	14,4	13,8	17,5	17,3	15,9	17,2
21	15,8	17,0	17,9	17,2	15,4	16,9
22	13,8	15,4	14,2	13,6	11,7	13,1
23	10,3	12,2	9,7	9,5	8,5	9,1
24	7,8	8,3	6,5	6,2	5,9	6,1
25	5,1	5,6	4,2	4,2	4,3	4,0
26	3,7	3,6	2,6	2,5	3,1	2,6
27	2,5	2,5	1,7	1,7	2,1	1,7
28	1,8	1,7	1,2	1,2	1,4	1,0
29	1,3	1,2	0,8	0,9	1,2	0,8
30	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2

Tabell 10 (forts.)

Kön	Födda 1975-79						
	Ålder	Storstäder	Förorter	Större städer	Pendlingskommuner	Glesbygdskommuner	Övriga kommuner
Kvinnor							
15		1,2	1,1	1,0	1,1	0,8	1,1
16		1,9	1,5	1,7	1,7	2,1	2,0
17		2,4	2,0	2,6	2,8	3,6	3,0
18		7,7	7,0	9,0	9,9	12,9	10,9
19		15,5	16,1	21,8	23,5	27,6	25,1
20		17,7	20,0	23,4	23,3	21,2	23,3
21		14,5	16,2	15,8	14,5	12,8	14,1
22		10,4	11,1	9,3	8,5	7,2	7,8
23		7,6	7,4	5,3	5,2	3,8	4,4
24		5,4	5,1	3,2	2,9	2,3	2,7
25		3,8	3,5	2,0	2,1	1,6	1,7
26		2,8	2,3	1,3	1,2	1,0	1,0
27		2,2	1,7	0,9	1,0	0,8	0,7
28		1,6	1,3	0,6	0,6	0,5	0,5
29		1,3	1,0	0,5	0,4	0,4	0,4
30		0,5	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1
Män							
15		1,0	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9
16		1,1	1,0	1,1	1,2	1,2	1,1
17		1,4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3
18		5,1	3,6	4,8	5,2	6,1	5,4
19		10,0	9,0	12,5	13,3	15,1	14,4
20		14,1	13,9	19,6	19,1	19,8	20,6
21		14,5	16,3	18,6	17,9	17,0	18,3
22		12,5	13,9	13,5	13,3	10,7	12,6
23		9,6	10,8	8,6	8,5	7,6	8,0
24		7,2	7,9	5,7	5,5	4,9	5,2
25		5,6	5,7	3,7	3,7	3,2	3,3
26		4,0	4,0	2,4	2,3	2,2	2,2
27		3,1	3,1	1,8	1,7	2,0	1,5
28		2,3	2,1	1,3	1,2	1,5	1,0
29		1,9	1,6	0,9	1,1	1,1	0,8
30		0,6	0,4	0,2	0,1	0,3	0,2

Tabell 10 (forts.)

Kön Ålder	Födda 1980-85		Större städer	Pendlings- kommuner	Glesbygds- kommuner	Övriga kommuner
	Storstäder	Förorter				
Kvinnor						
15	0,9	1,0	1,0	1,0	0,8	1,0
16	1,3	1,1	1,4	1,7	1,8	1,6
17	1,8	1,7	2,4	2,5	3,1	2,9
18	6,5	6,0	8,8	10,2	12,6	11,3
19	13,6	15,4	22,2	23,9	28,8	26,9
20	17,0	19,4	23,0	23,0	21,7	22,7
21	15,2	16,4	15,4	13,6	12,0	13,3
22	11,4	11,7	9,2	8,4	6,3	7,4
23	8,4	7,9	5,3	5,0	4,1	4,3
24	6,0	5,5	3,3	3,4	2,3	2,7
25	4,7	4,2	2,2	2,0	1,6	1,7
26	3,1	2,7	1,6	1,3	1,4	1,1
27	2,2	2,0	1,0	1,0	0,3	0,7
28	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-
Män						
15	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8
16	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9
17	1,1	0,9	1,1	1,1	1,2	1,3
18	3,9	3,1	4,4	5,0	6,0	5,7
19	8,4	7,9	13,2	14,4	17,6	16,1
20	13,2	13,7	20,2	19,8	19,1	21,4
21	14,7	16,1	18,4	16,9	14,9	17,0
22	12,7	13,7	12,2	12,1	9,9	11,3
23	10,4	11,1	8,2	8,0	7,4	7,2
24	8,0	8,5	5,5	5,7	5,2	5,0
25	6,4	6,0	4,0	4,0	3,5	3,5
26	4,7	4,5	2,7	2,8	2,7	2,3
27	3,5	3,3	1,9	1,8	1,6	1,5
28	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-

Tabell 11

## Andel flyttare vid olika åldrar efter kön, födelseår och bakgrund

Share leaving home at different ages by sex, year of birth and background

Kön	Födda 1965-69					Födda 1970-74					
	Ålder	Sverige	Norden	En utrikes född förälder	Båda föräldrar födda utomlands	Född utanför Norden	Sverige	Norden	En utrikes född förälder	Båda föräldrar födda utomlands	Född utanför Norden
Kvinnor											
15	0,6	1,4	1,1	0,8	1,9	0,5	1,2	0,8	0,6	1,5	
16	2,0	3,8	2,7	2,0	3,6	1,8	3,2	2,0	1,1	2,8	
17	5,3	8,2	6,2	3,9	5,4	4,4	6,9	4,4	2,4	4,6	
18	16,0	19,8	15,2	9,8	12,7	14,2	17,5	13,1	9,8	10,9	
19	19,8	20,2	17,3	15,1	13,5	20,5	20,5	18,3	12,9	13,6	
20	18,3	15,7	15,8	14,6	12,4	19,8	17,8	17,6	14,2	15,6	
21	13,1	10,7	12,4	12,7	10,8	14,3	12,2	13,7	12,9	12,6	
22	8,6	6,7	8,5	9,6	9,0	9,3	7,3	9,3	10,0	9,2	
23	5,6	4,4	6,0	7,3	6,7	5,7	4,8	6,5	8,1	6,9	
24	3,7	2,8	4,3	5,6	5,1	3,5	2,9	4,2	6,1	5,5	
25	2,4	2,0	3,3	4,2	3,5	2,1	1,8	2,9	5,5	3,6	
26	1,5	1,2	2,2	2,3	2,9	1,2	1,1	1,7	3,7	3,1	
27	1,0	0,8	1,4	2,5	2,3	0,8	0,8	1,3	2,4	1,8	
28	0,6	0,6	1,0	1,6	1,9	0,5	0,5	0,9	1,9	1,5	
29	0,4	0,3	0,6	1,4	1,5	0,4	0,4	0,8	1,3	1,3	
30	0,1	0,1	0,2	0,7	0,7	0,1	0,1	0,3	0,8	0,5	
Män											
15	0,4	0,8	0,9	0,7	1,5	0,4	0,7	0,8	0,5	1,2	
16	0,7	1,6	1,2	0,7	1,8	0,7	1,3	0,9	0,7	1,6	
17	1,8	3,0	2,6	1,7	3,0	1,6	2,7	2,1	1,4	2,5	
18	6,7	9,8	8,1	5,8	7,1	6,3	8,8	7,1	4,3	6,6	
19	10,9	12,9	11,5	8,2	8,5	12,2	13,9	12,4	8,6	10,6	
20	14,8	14,5	13,7	10,9	10,4	16,7	16,3	15,9	10,0	11,9	
21	16,5	14,8	14,1	11,4	10,0	17,4	15,6	16,4	12,6	12,2	
22	14,1	12,1	12,8	12,4	10,4	14,1	12,9	12,7	11,0	11,7	
23	10,2	9,0	10,0	9,9	8,4	10,1	8,8	9,4	9,6	9,4	
24	7,1	5,9	6,9	7,4	7,6	6,8	5,9	6,9	8,6	6,8	
25	4,9	4,4	5,3	6,6	6,6	4,4	3,8	4,6	6,9	5,5	
26	3,2	3,0	3,7	5,2	4,4	2,8	2,6	3,0	5,3	3,9	
27	2,2	2,0	2,4	4,6	4,0	1,8	1,8	2,0	4,4	3,8	
28	1,5	1,5	1,6	3,2	3,0	1,2	1,1	1,5	3,3	2,2	
29	1,1	0,9	1,3	2,3	2,6	0,9	0,9	1,0	2,4	2,2	
30	0,2	0,2	0,3	0,5	0,9	0,2	0,2	0,3	0,7	0,6	



Tabell 11 (forts.)

Kön	Födda 1975-79					Födda 1980-85					
	Ålder	Sverige	Norden	En utrikes född förälder	Båda föräldrar födda utomlands	Född utanför Norden	Sverige	Norden	En utrikes född förälder	Båda föräldrar födda utomlands	Född utanför Norden
Kvinnor											
15	1,0	1,6	1,4	1,0	1,9	0,9	1,4	1,3	0,7	1,6	
16	1,6	2,9	2,4	1,6	2,4	1,3	2,4	1,7	1,1	2,0	
17	2,5	4,5	2,9	1,9	3,8	2,2	3,9	2,6	1,4	3,0	
18	9,1	12,9	10,0	7,0	10,2	9,1	11,6	9,0	6,5	9,0	
19	22,1	23,0	19,5	14,4	16,8	22,9	23,0	18,8	12,2	16,6	
20	22,9	20,1	19,4	13,4	16,9	22,5	20,3	19,0	13,6	16,4	
21	15,5	12,4	13,7	11,1	11,8	15,1	12,7	13,9	10,6	12,4	
22	9,3	7,2	8,9	8,4	8,0	9,2	8,1	9,2	9,3	8,4	
23	5,5	4,7	5,7	6,6	5,7	5,6	5,1	6,5	7,0	6,4	
24	3,4	3,2	3,8	5,9	4,4	3,5	3,0	4,6	6,4	5,2	
25	2,2	1,9	3,1	4,9	3,6	2,4	2,1	3,3	5,3	4,3	
26	1,4	1,4	2,1	3,8	2,5	1,5	1,8	2,4	5,0	2,7	
27	0,9	1,0	1,7	3,4	2,3	1,0	1,0	1,8	3,9	1,0	
28	0,6	0,7	1,3	2,8	2,0	-	-	-	-	-	
29	0,5	0,5	1,1	3,1	1,6	-	-	-	-	-	
30	0,1	0,2	0,4	1,2	0,7	-	-	-	-	-	
Män											
15	0,8	1,2	1,1	0,7	1,5	0,7	1,2	1,0	0,9	1,3	
16	1,0	1,9	1,4	1,1	1,9	0,8	1,3	1,1	0,9	1,4	
17	1,1	2,0	1,7	1,2	2,1	1,0	1,9	1,6	0,9	1,8	
18	4,6	6,6	6,0	4,3	7,4	4,4	6,2	5,3	4,0	5,8	
19	12,3	14,4	13,2	9,1	12,8	13,3	14,0	12,3	7,7	11,4	
20	18,9	18,2	16,5	10,6	15,7	19,7	18,1	16,4	9,6	13,5	
21	18,2	16,5	15,5	9,4	12,7	17,8	16,0	15,3	9,6	11,5	
22	13,6	11,5	11,6	8,9	9,0	12,6	11,2	11,7	8,6	9,3	
23	9,1	7,6	8,3	8,3	6,3	8,7	8,1	8,2	8,2	7,9	
24	6,0	5,6	6,0	7,9	5,3	5,9	6,0	7,0	8,1	6,4	
25	4,0	3,7	4,5	6,5	4,9	4,2	4,1	5,0	7,0	5,7	
26	2,6	2,6	3,2	5,2	3,6	2,8	3,0	3,0	6,7	4,6	
27	1,9	1,8	2,3	4,7	3,2	1,9	2,3	3,1	5,2	3,4	
28	1,3	1,3	1,9	3,4	2,5	-	-	-	-	-	
29	1,0	1,1	1,3	3,4	1,8	-	-	-	-	-	
30	0,2	0,3	0,3	1,1	0,7	-	-	-	-	-	

**Tabell 12****Andel flyttare vid olika åldrar efter kön, födelseår och familjetyp***Share leaving home at different ages by sex, year of birth and family type*

Kön	Födda 1965-69			Födda 1970-74			
	Ålder	Båda föräldrar	Mor	Far	Båda föräldrar	Mor	Far
Kvinnor							
15		0,3	1,6	2,2	0,3	1,4	1,7
16		1,4	4,2	4,2	1,2	3,6	4,2
17		4,0	9,4	8,8	3,4	7,5	7,1
18		14,1	21,6	20,3	12,3	19,1	18,1
19		19,4	20,0	19,1	19,8	21,2	19,0
20		19,0	15,0	14,0	20,4	17,1	15,7
21		14,1	9,7	9,7	15,4	11,0	10,5
22		9,4	6,0	6,1	10,2	6,5	7,3
23		6,2	3,9	4,5	6,4	4,0	4,5
24		4,1	2,5	3,1	3,9	2,6	3,4
25		2,8	1,7	2,2	2,4	1,7	2,2
26		1,6	1,2	1,3	1,4	1,2	1,6
27		1,1	0,8	1,3	0,9	0,8	1,1
28		0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7
29		0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,8
30		0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2
Män							
15		0,2	1,1	1,2	0,2	1,0	1,1
16		0,4	1,9	1,9	0,4	1,6	1,8
17		1,1	4,0	4,2	1,0	3,6	2,7
18		5,0	12,0	11,5	4,8	10,6	10,2
19		9,6	14,6	14,0	10,8	15,6	15,3
20		14,2	15,5	15,2	16,1	17,4	15,7
21		16,7	14,6	14,0	17,9	15,2	14,2
22		15,0	11,1	10,2	15,1	11,0	10,4
23		11,0	7,5	7,7	11,1	7,0	7,3
24		7,8	5,0	5,0	7,5	4,8	5,1
25		5,5	3,6	3,7	4,9	3,3	3,9
26		3,6	2,3	2,6	3,1	2,2	2,8
27		2,5	1,6	2,2	2,0	1,6	2,1
28		1,7	1,2	1,3	1,3	1,2	1,6
29		1,2	0,8	1,1	0,9	0,9	1,3
30		0,2	0,2	0,4	0,2	0,3	0,4

Tabell 12 (forts.)

Kön	Födda 1975-79			Födda 1980-85			
	Ålder	Båda föräldrar	Mor	Far	Båda föräldrar	Mor	Far
Kvinnor							
15		0,5	2,3	1,8	0,4	2,2	1,9
16		1,0	3,6	2,9	0,7	2,7	3,0
17		1,7	4,8	4,4	1,4	4,2	4,5
18		7,9	12,9	11,9	7,3	12,7	12,1
19		21,5	22,5	19,8	21,2	23,5	22,3
20		23,1	19,9	19,2	22,6	19,6	19,1
21		16,3	11,9	12,8	15,8	12,2	12,8
22		9,9	7,0	8,4	10,0	7,3	7,9
23		5,9	4,4	5,5	6,3	4,6	4,6
24		3,8	2,9	3,5	4,2	2,9	3,3
25		2,4	2,1	2,6	2,9	2,1	2,4
26		1,6	1,3	1,9	2,0	1,5	1,4
27		1,1	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0
28		0,8	0,7	0,9	-	-	-
29		0,6	0,6	0,8	-	-	-
30		0,2	0,2	0,2	-	-	-
Män							
15		0,4	2,0	1,3	0,3	1,9	1,6
16		0,5	2,6	1,6	0,3	2,0	1,8
17		0,7	2,7	2,0	0,5	2,3	2,4
18		3,7	7,8	6,9	3,3	7,4	6,7
19		11,5	15,0	13,1	11,8	15,4	14,4
20		18,4	18,6	17,2	18,6	18,8	18,7
21		18,5	15,5	15,5	17,7	15,2	15,8
22		13,9	10,7	12,1	12,8	10,6	10,9
23		9,4	7,3	8,2	9,2	7,2	7,7
24		6,4	4,8	6,0	6,6	5,1	5,4
25		4,4	3,4	3,9	4,8	3,7	3,8
26		2,9	2,3	2,9	3,4	2,5	2,8
27		2,2	1,6	2,1	2,3	1,8	1,9
28		1,5	1,2	1,6	-	-	-
29		1,1	1,0	1,2	-	-	-
30		0,2	0,3	0,4	-	-	-

**Tabell 13****Andel flyttare vid olika åldrar efter kön, födelseår och antal syskon***Share leaving home at different ages by sex, year of birth and number of siblings*

Kön Ålder	Födda 1965-69				Födda 1970-74				
	Inga syskon	Ett syskon	Två syskon	Tre eller fler syskon	Inga syskon	Ett syskon	Två syskon	Tre eller fler syskon	
<b>Kvinnor</b>									
15	0,8	0,5	0,7	1,4	0,7	0,4	0,6	1,2	
16	1,9	1,4	2,1	4,1	1,6	1,3	1,9	3,8	
17	4,4	4,2	5,7	9,0	3,9	3,4	4,9	7,7	
18	13,7	14,1	16,9	21,0	12,5	12,4	15,0	19,3	
19	17,9	19,1	20,2	20,1	18,9	19,8	20,6	20,6	
20	17,4	19,1	17,6	15,2	19,4	20,3	19,3	16,7	
21	13,2	14,1	12,5	10,2	14,2	15,3	13,8	11,1	
22	9,6	9,3	8,1	6,3	9,4	10,0	8,9	7,0	
23	6,3	6,2	5,4	4,0	6,2	6,4	5,4	4,3	
24	4,2	3,9	3,6	2,7	4,2	3,8	3,4	2,7	
25	3,2	2,7	2,4	1,8	2,8	2,4	2,1	1,7	
26	1,9	1,6	1,5	1,1	1,6	1,4	1,3	1,1	
27	1,4	1,1	1,0	0,8	1,1	1,0	0,8	0,7	
28	0,8	0,7	0,6	0,6	0,8	0,6	0,5	0,5	
29	0,7	0,5	0,4	0,4	0,6	0,4	0,4	0,4	
30	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	
<b>Män</b>									
15	0,5	0,3	0,4	0,9	0,6	0,3	0,4	0,8	
16	0,9	0,6	0,8	1,5	0,8	0,5	0,7	1,5	
17	1,7	1,4	2,0	3,4	1,6	1,1	1,8	3,2	
18	6,1	5,5	7,2	10,6	5,7	5,2	6,9	9,9	
19	9,6	9,8	11,5	13,7	11,4	11,1	12,9	14,6	
20	13,1	14,4	15,1	14,9	15,0	16,2	17,0	16,7	
21	15,5	17,0	16,2	14,0	16,3	17,7	17,1	15,1	
22	13,7	14,9	13,6	11,6	13,5	14,9	13,6	11,5	
23	10,3	10,8	9,9	8,1	10,1	10,7	9,6	8,0	
24	7,4	7,6	6,8	5,7	6,8	7,4	6,4	5,5	
25	5,6	5,3	4,8	4,1	4,9	4,8	4,2	3,7	
26	3,5	3,5	3,2	2,7	3,4	3,0	2,7	2,5	
27	2,6	2,4	2,1	1,9	2,2	2,0	1,8	1,8	
28	1,9	1,6	1,5	1,4	1,5	1,3	1,3	1,1	
29	1,4	1,1	1,0	1,1	1,2	1,0	0,9	0,9	
30	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	

Tabell 13 (forts.)

Kön Ålder	Födda 1975-79				Födda 1980-85				
	Inga syskon	Ett syskon	Två syskon	Tre eller fler syskon	Inga syskon	Ett syskon	Två syskon	Tre eller fler syskon	
Kvinnor									
15	1,3	0,8	1,1	1,7	1,2	0,7	0,9	1,5	
16	1,8	1,4	1,7	3,0	1,6	1,0	1,3	2,2	
17	2,4	2,0	2,6	4,6	2,5	1,8	2,3	3,6	
18	8,9	7,9	9,6	13,2	8,6	7,7	9,0	12,2	
19	20,2	20,8	22,4	23,3	19,2	21,2	22,5	23,4	
20	20,6	22,7	22,5	20,4	19,1	22,1	22,1	20,1	
21	14,1	16,0	15,2	12,2	14,1	15,4	15,0	12,6	
22	9,0	10,0	8,9	7,1	9,4	9,8	9,1	7,6	
23	6,1	6,2	5,2	4,2	6,4	6,4	5,5	4,7	
24	4,1	3,9	3,3	2,7	4,3	4,0	3,7	3,3	
25	2,8	2,5	2,2	1,9	3,7	2,9	2,5	2,2	
26	1,9	1,6	1,4	1,3	2,5	1,9	1,6	1,6	
27	1,4	1,1	1,0	1,0	1,5	1,3	1,1	1,0	
28	1,2	0,8	0,7	0,6	-	-	-	-	
29	1,0	0,6	0,5	0,5	-	-	-	-	
30	0,2	0,2	0,2	0,2	-	-	-	-	
Män									
15	1,0	0,6	0,8	1,4	1,1	0,6	0,7	1,2	
16	1,3	0,8	1,1	1,8	1,1	0,7	0,8	1,4	
17	1,3	0,9	1,3	2,1	1,3	0,8	1,0	1,8	
18	5,0	4,0	4,9	7,3	4,8	3,8	4,5	6,4	
19	11,3	11,3	12,9	15,1	11,9	11,9	13,3	14,7	
20	16,6	17,9	19,0	19,1	16,3	18,3	19,4	18,7	
21	16,4	18,0	18,1	16,0	15,1	17,4	17,5	15,6	
22	12,4	14,0	13,0	10,8	11,7	12,7	12,4	10,7	
23	8,8	9,6	8,7	7,0	8,4	9,3	8,4	7,6	
24	6,0	6,5	5,8	5,0	6,6	6,6	5,9	5,4	
25	4,7	4,4	3,9	3,4	5,2	4,7	4,3	3,9	
26	2,9	3,0	2,6	2,5	3,6	3,4	2,9	2,8	
27	2,5	2,1	1,9	1,8	2,3	2,4	1,9	2,0	
28	1,8	1,5	1,4	1,4	-	-	-	-	
29	1,4	1,2	1,0	0,9	-	-	-	-	
30	0,4	0,2	0,3	0,3	-	-	-	-	

**Tabell 14**

**Relativa risker att flytta hemifrån för båda könen, samtliga och efter kohort.**  
*Relative risk of leaving home for both sexes, total and by cohort.*

Variabler		Samtliga	Födda 1965-69	Födda 1970-74	Födda 1975-79	Födda 1980-85
Kön	Kvinna	1	1	1	1	1
	Man	0,63	0,59	0,62	0,66	0,65
Födelseår	1965-69	1	-	-	-	-
	1970-74	1,05	-	-	-	-
	1975-79	0,99 **	-	-	-	-
	1980-85	0,97	-	-	-	-
Kommuntyp	Storstäder	0,76	0,81	0,81	0,76	0,69
	Förorter	0,78	0,80	0,81	0,78	0,73
	Större städer	1	1	1	1	1
	Pendlings- kommuner	1,01	1,01 **	1,01 *	1,02 *	1,02 **
	Glesbygds- kommuner	1,03	0,98	1,03	1,05	1,07
	Övriga kommuner	1,08	1,05	1,07	1,08	1,13
Bakgrund	Sverige	1	1	1	1	1
	Norden	1,08	1,11	1,08	1,07	1,04
	En utrikes född förälder	0,91	0,94	0,92	0,92	0,89
	Båda föräldrar födda utomlands	0,59	0,72	0,63	0,58	0,54
	Född utanför Norden	0,71	0,68	0,68	0,75	0,72
	Familjetyp	Båda föräldrar	1	1	1	1
Mor		1,35	1,40	1,32	1,29	1,38
Far		1,18	1,27	1,12	1,07	1,26
Antal syskon	Inga	0,88	0,87	0,89	0,90	0,89
	Ett	1	1	1	1	1
	Två	1,08	1,08	1,07	1,07	1,08
	Tre eller fler	1,18	1,19	1,18	1,19	1,17
	Uppgift saknas	1,82	1,62	1,69	2,00	1,90

xx = ej signifikant skild från referenskategori

\* = signifikant skild från referenskategori på nivån 5 procent

\*\* = signifikant skild från referenskategori på nivån 1 procent

Övriga resultat är signifikant skilda från referenskategori på nivån 0,01 procent

Tabell 15

**Relativa risker att flytta hemifrån för kvinnor, samtliga och efter kohort.**  
*Relative risk of leaving home for women, total and by cohort.*

Variabler		Samtliga	Födda 1965-69	Födda 1970-74	Födda 1975-79	Födda 1980-85
Födelseår	1965-69 (ref.)	1	-	-	-	-
	1970-74	1,01 **	-	-	-	-
	1975-79	0,92	-	-	-	-
	1980-85	0,89	-	-	-	-
Kommuntyp	Storstäder	0,74	0,77	0,77	0,74	0,67
	Förorter	0,77	0,78	0,78	0,78	0,74
	Större städer (ref.)	1	1	1	1	1
	Pendlings- kommuner	1,04	1,03 **	1,03 **	1,04	1,04
	Glesbygds- kommuner	1,16	1,13	1,19	1,14	1,18
	Övriga kommuner	1,12	1,10	1,12	1,12	1,16
Bakgrund	Sverige (ref.)	1	1	1	1	1
	Norden	1,11	1,14	1,11	1,09	1,07
	En utrikes född förälder	0,89	0,91	0,87	0,90	0,88
	Båda föräldrar födda utomlands	0,59	0,70	0,63	0,58	0,55
	Född utanför Norden	0,71	0,67	0,66	0,72	0,73
	Familjetyp	Båda föräldrar (ref.)	1	1	1	1
Mor		1,35	1,39	1,33	1,29	1,38
Far		1,19	1,25	1,15	1,07	1,27
Antal syskon	Inga	0,89	0,88	0,91	0,91	0,89
	Ett (ref.)	1	1	1	1	1
	Två	1,08	1,09	1,08	1,07	1,08
	Tre eller fler	1,23	1,25	1,24	1,22	1,19
	Uppgift saknas	1,77	1,64	1,65	1,99	1,84

xx = ej signifikant skild från referenskategori

\* = signifikant skild från referenskategori på nivån 5 procent

\*\* = signifikant skild från referenskategori på nivån 1 procent

Övriga resultat är signifikant skilda från referenskategori på nivån 0,01 procent

**Tabell 16**

**Relativa risker att flytta hemifrån för män, samtliga och efter kohort.**  
*Relative risk of leaving home for men, total and by cohort.*

Variabler		Samtliga	Födda 1965-69	Födda 1970-74	Födda 1975-79	Födda 1980-85
Födelseår	1965-69 (ref.)	1	-	-	-	-
	1970-74	1,10	-	-	-	-
	1975-79	1,07	-	-	-	-
	1980-85	1,05	-	-	-	-
Kommuntyp	Storstäder	0,80	0,86	0,86	0,79	0,71
	Förorter	0,79	0,82	0,84	0,78	0,72
	Större städer (ref.)	1	1	1	1	1
	Pendlings- kommuner	0,99 *	0,99 xx	1,00 xx	0,99 xx	0,99 xx
	Glesbygds- kommuner	0,91	0,85	0,90	0,96	0,96 **
	Övriga kommuner	1,03	1,00 xx	1,01 **	1,05	1,09
Bakgrund	Sverige (ref.)	1	1	1	1	1
	Norden	1,05	1,07	1,06	1,05	1,01 xx
	En utrikes född förälder	0,95	0,97	0,98 *	0,95	0,91
	Båda föräldrar födda utomlands	0,60	0,74	0,64	0,59	0,55
	Född utanför Norden	0,73	0,70	0,71	0,79	0,72
Familjetyp	Båda föräldrar (ref.)	1	1	1	1	1
	Mor	1,36	1,42	1,31	1,31	1,39
	Far	1,18	1,29	1,11	1,07	1,25
Antal syskon	Inga	0,88	0,86	0,87	0,89	0,89
	Ett (ref.)	1	1	1	1	1
	Två	1,07	1,07	1,07	1,07	1,08
	Tre eller fler	1,14	1,14	1,14	1,15	1,14
	Uppgift saknas	1,83	1,61	1,69	1,98	1,92

xx = ej signifikant skild från referenskategori

\* = signifikant skild från referenskategori på nivån 5 procent

\*\* = signifikant skild från referenskategori på nivån 1 procent

Övriga resultat är signifikant skilda från referenskategori på nivån 0,01 procent



**Tabell 17****Relativa risker att flytta hemifrån för båda könen, kvinnor och män, resultat för varje variabel analyserad separat.***Relative risk of leaving home for both sexes, women and men, results for each variable analyzed separately.*

Variabler		Samtliga	Kvinnor	Män
Kön	Kvinna (ref.)	1	-	-
	Man	0,64	-	-
Födelseår	1965-69 (ref.)	1	1	1
	1970-74	1,05	1,00 xx	1,09
	1975-79	0,99	0,91	1,05
	1980-85	0,96	0,87	1,03
Kommuntyp	Storstäder	0,76	0,72	0,79
	Förorter	0,79	0,77	0,79
	Större städer (ref.)	1	1	1
	Pendlingskommuner	1,02	1,05	1,00 xx
	Glesbygdskommuner	1,03	1,20	0,93
	Övriga kommuner	1,08	1,14	1,04
Bakgrund	Sverige (ref.)	1	1	1
	Norden	1,08	1,115	1,06
	En utrikes född förälder	0,91	0,853	0,94
	Båda föräldrar födda utomlands	0,55	0,522	0,56
	Född utanför Norden	0,72	0,686	0,74
Familjetyp	Båda föräldrar (ref.)	1	1	1
	Mor	1,29	1,27	1,31
	Far	1,12	1,14	1,18
Antal syskon	Inga	0,92	0,93	0,92
	Ett (ref.)	1	1	1
	Två	1,08	1,09	1,08
	Tre eller fler	1,18	1,23	1,15
	Uppgift saknas	1,39	1,33	1,47

xx = ej signifikant skild från referenskategori

\* = signifikant skild från referenskategori på nivån 5 procent

\*\* = signifikant skild från referenskategori på nivån 1 procent

Övriga resultat är signifikant skilda från referenskategori på nivån 0,01 procent



# In English

## Summary

Leaving the parental home is often an important step toward adult life but when it happens varies both between different groups and as regards time. This report describes patterns of leaving home for people born between the years 1965-1985. It is here summarised how age at which young persons leave home has changed and how it is different for young women and men, between young persons in different parts of the country, between young persons of Swedish or foreign backgrounds, and between young persons from different kinds of families.

Women generally leave home earlier than men do, but these differences have decreased. The median age for leaving home is over 20 for women born in 1965 and closer to 22 for the same male cohort. Later cohorts leave home at a later age for women while the age for men has decreased slightly. The median age when leaving home for those born in the mid-1980s is 20.7 for women and 21.6 for men.

Young women and men in metropolitan areas and suburban municipalities leave home later than young people in other parts of the country. The median age of both women and men for leaving home has also increased over time in the metropolitan areas and suburban municipalities. This has led to an increase in regional differences between cohorts 1965-1969 and 1980-1985. The increased differences are mainly due to an ever larger percentage still living at home at later ages in metropolitan areas and their suburbs. The percentage of persons who leave home in their teens has decreased in all types of municipalities.

The differences between women and men of Swedish and foreign backgrounds have also increased. Persons born in Sweden of foreign parents leave home especially later than other groups. In this group the age at which they leave home has increased considerably over the years. There are fewer changes over time among those whose parents were born in Sweden or with one parent born abroad.

The percentage of persons with foreign background varies between different parts of the country. A larger percentage lives in metropolitan areas and suburban municipalities while a lesser percentage lives in sparsely populated areas. This has a certain effect both on the regional differences and the differences between persons of different backgrounds, but a large part of these differences remain even after controlling for year of birth, region, background, family type, and number of siblings.

Family circumstances at home also influence when young people leave home, but these differences have decreased over time. Those who have grown up with both their parents leave home later than those who have experienced a separation. Those who leave home the earliest have lived with their mothers after a separation, while those that lived with their fathers leave home somewhat later. There is also a connection between the number of siblings and the age at which someone leaves home. Person with many siblings leave home earlier while those that had no siblings often remain at home longer.

## List of tables

Number of persons in the data material by sex, year of birth and event .....	47
Number of persons by sex, year of birth and municipality type.....	49
Number of persons by sex, year of birth and background .....	50
Number of persons by sex, year of birth and family type.....	51
Number of persons by sex, year of birth and number of siblings.....	52
Median age at leaving home by sex and year of birth .....	53
Median age at leaving home by sex, year of birth and municipality type, background, family type and number of siblings.....	54
Median age at leaving home by sex, year of birth, background according to an alternative grouping and country of origin .....	55
Share leaving home at different ages by sex and year of birth.....	56
Share leaving home at different ages by sex, year of birth and municipality type.....	58
Share leaving home at different ages by sex, year of birth and background .....	62
Share leaving home at different ages by sex, year of birth and family type.....	64
Share leaving home at different ages by sex, year of birth and number of siblings.....	66
Relative risk of leaving home for both sexes, total and by cohort.....	68
Relative risk of leaving home for women, total and by cohort.....	69
Relative risk of leaving home for men, total and by cohort. ....	70
Relative risk of leaving home for both sexes, women and men, results for each variable analyzed separately.....	71

## List of graphs

Median age at leaving home. Women and men born 1965-85 .....	13
Share leaving home at different ages. Women and men born 1965-85.....	15
Median age at leaving home by municipality type. Women and men born 1965-85.....	17
Share not living at home at age 19 by municipality type and employment in age group 16-19. Women and men 1984-2004.....	18

Share still living at home at age 24 by municipality type. Women and men born 1965-83 .....	20
Median age at leaving home by background. Women and men born 1965-85 .....	21
Median age at leaving home by country of origin. Women and men born 1965-85.....	22
Median age at leaving home by background. Women and men born 1965-85 .....	23
Share leaving home at different ages by background. Women and men born 1975-79.....	24
Share still living at home at age 24 by background. Women and men born 1965-85.....	24
Median age at leaving home by family type. Women and men born 1965-85 .....	26
Share leaving home at different ages by family type. Women and men born 1965-69 and 1980-85.....	27
Median age at leaving home by number of siblings. Women and men born 1965-85.....	28
Relative risk of leaving home. Women and men born 1965-85 .....	30
Relative risk of leaving home by year of birth. Women and men born 1965-85.....	31
Relative risk of leaving home by municipality type. Women and men born 1965-85.....	32
Relative risk of leaving home by municipality type. Women and men born 1965-69 and 1980-85.....	33
Relative risk of leaving home by background. Women and men born 1965-85.....	34
Relative risk of leaving home by background. Women and men born 1965-69 and 1980-85.....	35
Relative risk of leaving home by family type. Women and men born 1965-85 .....	36
Relative risk of leaving home by number of siblings. Women and men born 1965-85.....	37

## List of terms

analys	analysis	medianålder	median age
andel	share	mor	mother
antal	number	män	men
avlidna/ avlidit	deceased	norden	the Nordic countries
bakgrund	background	och	and
biologiska föräldrar	natural parents	pappa	father
båda könen	both sexes	pendlingskommuner	commuting municipalities
efter	after,by	personer	persons
eller	or	procent	percent
emigrerat	emigrated	samtliga	total, all
en	one	storstäder	metropolitan areas
familjetyp	family type	större städer	larger cities
far	father	Sverige	Sweden
flytta hemifrån	leave home	syskon	siblings
flyttat hemifrån	left home	sysselsättning	employment
födda	born	totalt	total
födelseår	year of birth	tre	three
förorter	suburbs	två	two
förälder	parent	ungdomar	young persons
föräldrar	parents	uppgift saknas	no information
glesbygd	sparsley populated areas	utanför	outside of
hemmaboende	living at home	utflyttade	not living at home
inga	no, none	utländsk	foreign
kohort	cohort	utomlands	abroad
kommun	municipality	utrikesfödd	foreign-born
kommuntyp	municipality type	ålder	age
kvarboende	still living at home	år	year
kvinnor	women	övriga Europa	remaining Europe
kön	sex	övriga världen	outside Europe
mamma	mother		
med	with		
median	median		





## Demografiska publikationer

- 1999 Från folkbrist till en åldrande befolkning  
– glimtar ur en unik befolkningsstatistik under 250 år. Fakta inför 2000-talet. SCB
- 2001 Upp till 18 – Fakta om barn och ungdom 2001. Barnombudsmannen och SCB
- 2002 Upp till 18 – Fakta om barn och ungdom 2002. Barnombudsmannen och SCB
- 2003 Upp till 18 – Fakta om barn och ungdom 2003. Barnombudsmannen och SCB
- 2004 Upp till 18 – Fakta om barn och ungdom 2004. Barnombudsmannen och SCB
- 2007 Upp till 18 – Fakta om barn och ungdom 2007. Barnombudsmannen och SCB

## Demografiska rapporter

- 1999:1 Barnfamiljer 1997 – om familjesammansättning och separationer
- 1999:2 Befolkningsutvecklingen under 250 år – Historisk statistik för Sverige
- 1999:3 Barn och deras familjer 1998 – om familjesammansättning, separation mellan föräldrar, boende, inkomster, barnomsorg och föräldrars sysselsättning
- 2000:1 Sveriges framtida befolkning
- 2000:2 Barn och deras familjer 1999
- 2001:1 Varför föds det så få barn?
- 2001:2 Arbetsmarknadsstatus och fruktsamhet
- 2001:3 Livslängden i Sverige 1991–2000
- 2002:1 Barnens del av kakan
- 2002:2 Barn och deras familjer 2000
- 2002:3 Livslängd, hälsa och sysselsättning
- 2002:4 Befolkningsåret 2001
- 2002:5 Hur många barn får jag?
- 2002:6 Arbetskraftsinvandring – en lösning på försörjningsbördan?
- 2002:7 Mammor och pappor – om kvinnors och mäns föräldraskap
- 2003:1.1 Barn och deras familjer 2001. Del 1: Tabeller
- 2003:1.2 Barn och deras familjer 2001. Del 2: Texter och diagram
- 2003:2 Flyttströmmar i Sverige 1999–2001
- 2003:3 Befolkningsåret 2002
- 2003:4 Sveriges framtida befolkning – Befolkningsframskrivning för åren 2003–2050
- 2003:5 Sveriges framtida befolkning 2003–2020. Svensk och utländsk bakgrund
- 2003:6 Arbetslöshet och barnafödande
- 2003:7 Barn och deras familjer 2002
- 2004:1 Barnens tid med föräldrarna
- 2004:2 Vad påverkar sjukskrivningarna?
- 2004:3 Barn och deras familjer 2003
- 2004:4 Dödlighet efter utbildning, boende och civilstånd
- 2004:5 Efterkrigstidens invandring och utvandring
- 2005:1 Bostaden, storstaden och barnfamiljen
- 2005:2 Barn och deras familjer 2004
- 2005:3 Familjens betydelse för rörligheten på arbetsmarknaden
- 2005:4 Från folkökning till folkminskning
- 2006:1 Äldres omsorgsbehov och närhet till anhöriga
- 2006:2 Sveriges framtida befolkning 2006–2050
- 2006:3 Barn och deras familjer 2005
- 2007:1 Livslängden i Sverige 2001–2005
- 2007:2 Barn, boendesegregation och skolresultat
- 2007:3 Föräldraledighet och arbetskarriär – En studie av mammors olika vägar i arbetslivet
- 2007:4 Barn och deras familjer 2006
- 2008:1 Arbete och barnafödande. En jämförelse mellan inrikes och utrikes födda
- 2008:2 Barnafödande bland inrikes och utrikes födda
- 2008:3 Anhöriginvandrare och deras familjer
- 2008:4 Invandras flyttmönster

# Ungdomars flytt hemifrån

Att lämna föräldrahemmet är ofta ett viktigt steg mot vuxenlivet men när flytten sker varierar både över tid och mellan olika grupper. I denna rapport beskrivs mönstren för flytten hemifrån för personer födda åren 1965–85. Här redovisas hur åldern vid flytten hemifrån har förändrats över tid och hur den skiljer sig åt mellan unga kvinnor och män, mellan ungdomar i olika delar av landet, mellan ungdomar med svensk och med utländsk bakgrund samt mellan ungdomar i olika familjetyper.

Åldern vid flytten hemifrån har ökat för kvinnor mellan kohorterna födda 1965 och 1985, medan den har minskat något för män. Kvinnor flyttar generellt sett hemifrån tidigare än män, men dessa skillnader har minskat. Medianåldern vid flytten hemifrån för de födda i mitten av 1980-talet är 20,7 år för kvinnor och 21,6 år för män.

Vid vilken ålder ungdomar flyttar hemifrån varierar kraftigt mellan olika kommuntyper och mellan personer med svensk och med utländsk bakgrund. Unga kvinnor och män i storstäder och förorter lämnar föräldrahemmet allt senare jämfört med ungdomar i övriga delar av landet. Medianåldern vid flytten hemifrån är högre för personer med båda föräldrar födda utomlands än för de med svensk bakgrund och den har också ökat under senare år. Även familjeförhållanden i hemmet påverkar när ungdomar flyttar hemifrån. En föräldraseparation under uppväxten och att ha flera syskon har ett samband med en tidigare flytt hemifrån.

ISSN 1654-1510 (online)  
ISSN 0283-8788 (print)  
ISBN 978-91-618-1461-9 (print)

## **Publikationstjänsten:**

E-post: [publ@scb.se](mailto:publ@scb.se), tfn: 019-17 68 00, fax: 019-17 64 44. Postadress: 701 89 Örebro.

**Information och bibliotek:** E-post: [information@scb.se](mailto:information@scb.se), tfn: 08-506 948 01, fax: 08-506 948 99.

## **Publication services:**

E-mail: [publ@scb.se](mailto:publ@scb.se), phone: +46 19 17 68 00, fax: +46 19 17 64 44. Address: SE-701 89 Örebro.

**Information and library:** E-mail: [information@scb.se](mailto:information@scb.se), phone: +46 8 506 948 01, fax: +46 506 948 99.