



Statistics Sweden

Statistiska centralbyrån

# Migrations- och integrations- statistik vid SCB

– nuläge och utveckling

2005:5

I serien Bakgrundsfakta presenteras bakgrundsmaterial till den statistik som avdelningen för befolknings- och välfärdsstatistik vid SCB producerar. Det kan röra sig om produktbeskrivningar, metodredovisningar samt olika sammanställningar av statistik som kan ge en överblick och underlätta användandet av statistiken.

## Utgivna publikationer från 2001 i serien Bakgrundsfakta till Befolknings- och välfärdsstatistik

- 2001:1 Hälsindex
- 2001:2 The role of official statistics in a democratic society: statistics as an investment-free for users
- 2001:3 Co-operations project "Population Statistics"
- 2001:4 Uppdatering av immigrationsuppgifter med anpassning till den nya RTB-strukturen
- 2001:5 Flergenerationsregistret – The Multi-Generation Register
- 2001:6 Utredning om komplettering och utvidgning av Flergenerationsregistret
- 2001:7 Konferens om välfärdsstatistik den 27 mars 2001
- 2002:1 Komplettering av Flergenerationsregistret – resultat från provregistrering av personakter över avlidna 1947 – 1967
- 2002:2 Ett nytt system för Register över totalbefolkningen. Bättre kvalitet och nya möjligheter – A new population register system. Better quality and new possibilities.
- 2002:3 Slutrapport: Översyn av SCB:s Intäcks- och kostandsundersökning för flerbostadshus. Bilaga: Minnesanteckningar från programmet boende. Byggande och bebyggelse om IKU den 22 maj 2001.
- 2002:4 Befolkningens boende – idé till årlig sammanställning över nationell och internationell boendestatistik
- 2002:5 Översyn av SCB:s Bostads- och Hyresundersökning (BHU)
- 2002:6 Kvalitetssäkringsprogram av postenkätundersökningar. BV/ENK:s kvalitetssäkringsprogram
- 2003:1 Longitudinellt barnregister
- 2003:2 Översyn av HBS (HUT, HBU, Utgiftsbarometern) inför 2003 års undersökning
- 2003:3 Manuell registrering eller skanning
- 2003:4 BV-avdelningens Utvecklingsplan 2003
- 2003:5 Flergenerationsregistret 2002, En beskrivning av innehåll och kvalitet
- 2003:5.1 Multi-Generation Register 2002, A description of contents and quality
- 2003:6 Barns hälsa – Förslag till utbyggnad av SCB:s årliga statistik om Barn och deras familjer

Fortsättning på omslagets tredje sida!

Ovannämnda rapporter, liksom övriga SCB-publikationer, kan beställas från:  
Statistiska centralbyrån, SCB, Publikationstjänsten, 701 89 ÖREBRO,  
telefon 019-17 68 00 eller fax 019-17 64 44.

Du kan också köpa SCB:s publikationer i **Statistikbutiken**:  
Karlavägen 100, Stockholm

**Bakgrundsfakta**

**Migrations- och integrations-  
statistik vid SCB**  
– nuläge och utveckling

**Befolknings- och välfärdsstatistik 2005:5**

**Statistiska centralbyrån  
2005**

# Statistics on migration and integration statistics

## – present status and plans for further development

Statistics Sweden  
2005

Tidigare publicering      Publicerad årligen sedan 2001  
Previous publication      Previous publication has been made since 2001

Producent                      SCB, Avdelningen för befolknings- och välfärdsstatistik  
Producer                        701 89 Örebro

Förfrågningar                Uno Davidsson, tfn +46 5069 49 74  
Inquiries                        uno.davidsson@scb.se och  
   Björn Tegsjö, tfn +46 19 63 38  
   bjorn.tegsjo.@scb.se

Om du citerar ur denna publikation, var god uppge källan:  
Källa: SCB, Bakgrundsfakta

When quoting material from this publication, please state the source as follows:  
Source: Statistics Sweden, Background Facts

© 2005 Statistiska centralbyrån  
Enligt lagen (1960:729) om upphovsrätt till litterära och konstnärliga verk är det förbjudet att helt eller delvis mångfaldiga innehållet i denna publikation utan medgivande från Statistiska centralbyrån

© 2005 Statistics Sweden  
Any reproduction of the contents of this publication without prior permission from Statistics Sweden is prohibited by the Act of Copyright in Literary and Artistic Works (1960:729).

ISSN 1653-316X Bakgrundsfakta  
ISSN 1653-3186 Befolknings- och välfärdsstatistik

Printed in Sweden  
SCB-tryck, Örebro 2005:11

## Förord

I föreliggande rapport görs en inventering av statistik inom migrations- och integrationsområdet som finns tillgänglig redan idag. Vidare beskrivs de insatser som gjorts inom ramen för arbetsgruppen för migrations- och integrationsstatistik (MoI-gruppen) och de utbyggnadsförslag som gruppen föreslår.

Föreliggande skrift har i första hand utarbetats av MoI-gruppen vid SCB, vars deltagare återfinns inom BV- och AM-avdelningarna. Följande personer ingår för närvarande i gruppen:

Tor Bengtsson  
Marie Berlin  
Uno Davidsson  
Anna Eriksson  
Gunnar Hedin  
Ingvar Johannesson  
Freja Lundgren  
Per Åslund  
Kenny Petersson  
Karin Rosén  
Björn Tegsjö

Statistiska centralbyrån i oktober 2005

Berndt Öhman



## Innehåll

Förord .....	3
<b>Sammanfattning.....</b>	<b>7</b>
<b>1 Inledning.....</b>	<b>9</b>
<b>2 Befintlig statistik om migration och integration.....</b>	<b>10</b>
2.1 Befolkningsstatistik.....	10
2.2 Befolkningsprognoser.....	11
2.3 Barnstatistik.....	11
2.4 Inkomststatistik.....	12
2.5 Boendestatistik.....	12
2.6 Jämställdhetsstatistik .....	12
2.7 Statistik om levnadsförhållanden .....	13
2.8 Statistik kring demokrati .....	13
2.9 Registerstatistik om sysselsättning.....	13
2.10 Den företagsbaserade sysselsättningsstatistiken .....	14
2.11 Arbetskraftsundersökningarna .....	14
2.12 Utbildningsstatistik.....	14
2.13 Högskolestatistik .....	15
2.14 Uppdragsverksamhet .....	15
<b>3 SCB-rapporter om migration och integration.....</b>	<b>17</b>
3.1 Rapporter om demografiska förhållanden bland invandrare .....	17
3.2 Tidskriften Valfärd .....	17
3.3 Rapporter om levnadsförhållanden.....	17
3.4 Rapporter om sysselsättningsförhållanden.....	18
<b>4 Rapporter från andra myndigheter och organisationer .....</b>	<b>19</b>
<b>5 Internationell statistik.....</b>	<b>20</b>
5.1 Statistik vid Eurostat.....	20
5.2 Statistik vid OECD.....	20
5.3 Statistik från FN.....	21
5.4 Statistik vid övriga internationella organisationer .....	22
5.5 EU:s Migrationsnätverk .....	22
5.6 Internationellt utvecklingsarbete .....	23
5.7 Databasinsamling från SCB .....	23
<b>6 Pågående projekt vid SCB om migrationsstatistiken .....</b>	<b>24</b>
6.1 Korttidsinvandring.....	24
6.2 Övertäckningen i RTB .....	24
6.3 Utveckling och spridning av statistiken om asylsökande och asylinvandring .....	26
6.4 Bättre belysning av anhöriginvandringen.....	27
<b>7 Pågående projekt vid SCB om integrationsstatistiken .....</b>	<b>28</b>
7.1 Analyser av integrationen på arbetsmarknaden .....	28
7.2 Utländsk utbildning, kvalitetsförbättringar i registret över befolkningens utbildning (Utbildningsregistret) .....	29
7.3 Bättre redovisningar i arbetskraftsundersökningarna (AKU).....	29

<b>8</b>	<b>Utbyggnadsförslag inom migrationsstatistiken som kräver medelförstärkning</b> .....	<b>30</b>
8.1	Basstatistik över migration.....	30
8.2	EU:s migrationsnätverk .....	30
8.3	Gemenskapsstatistik inom migrationsområdet .....	30
<b>9</b>	<b>Utbyggnadsförslag inom integrationsstatistiken som kräver medelförstärkning</b> .....	<b>31</b>
9.1	Statistik över boendeområden .....	31
9.2	Urvalsförstärkning i ULF .....	33
<b>10</b>	<b>Dataförsörjning för migrations- och integrationsstatistik</b> .....	<b>38</b>
10.1	Befintliga databaser vid SCB .....	38
10.2	Integrationsverkets databas STATIV .....	39
10.3	Kommande satsningar på dataförsörjning och tillgång till data .....	39
<b>11</b>	<b>Föreslagna riktlinjer för redovisning av personer med utländsk bakgrund</b> .....	<b>41</b>
11.1	Definition av födelseland, svensk och utländsk bakgrund samt bakgrundsland .....	41
11.2	När bör statistiken särredovisa personer med utländsk bakgrund? .....	42
<b>Bilaga 1</b> .....	<b>43</b>	
Bättre registerdata för integrationsstatistik (skriven 2004).....	43	
Sammanfattning av förslag .....	43	
Inledning.....	43	
År för senaste invandring.....	43	
Tid i Sverige.....	44	
Grund för bosättning .....	45	
Språk.....	45	
Svenska för invandrare (SFI) för nyanlända.....	46	
Utbildning.....	46	
Familjeförhållanden .....	46	
Rättningar i RTB .....	47	
Införande av begreppet "bakgrundsland" .....	47	
Registerlösningar som förenklar framställning av statistik över utrikes migration och integrationen .....	47	
Redovisning av och tillgängligheten till den nya statistiken.....	49	
<b>Bilaga 2</b> .....	<b>50</b>	
Korttidsinvandring i statistiken – en förstudie .....	50	
Sammanfattning och resultat av förstudien .....	50	
1 Bakgrund.....	50	
2 Syfte .....	50	
3 Användning.....	50	
4 Samordningsnummer .....	51	
5 Modell och metod.....	52	
6 Utredning.....	52	
7 Kvalitet.....	53	
8 Arbetsuppgifter.....	53	
9 Utveckling och produktion .....	54	
10 Kostnad .....	54	
11 Några statistikuppgifter .....	54	
<b>Bilaga 3</b> .....	<b>57</b>	



## Sammanfattning

I Sverige liksom i de andra nordiska länderna finns jämförelsevis stora möjligheter att ta fram statistik som belyser migration och integration. Det beror inte minst på tillgången till register och registersystem, som innehåller en stor mängd data på individnivå för hela befolkningen. I denna information finns även en mängd uppgifter med vars hjälp man kan belysa förhållanden för personer som är födda utomlands eller har utländsk bakgrund. Dessutom finns vid SCB stora urvalsundersökningar som innehåller mer anpassad och ofta mer aktuell information om exempelvis invandrares levnadsförhållanden och arbetsmarknad.

Även om statistikkällorna medger stora möjligheter att ta fram och redovisa statistik i publikationer eller på SCB:s hemsida, finns fortfarande brister både i registrens variabelinnehåll och i redovisningen. I den statistik som publiceras saknas flera viktiga aspekter om immigranter och integrationen.

I denna publikation görs först en inventering av befintlig statistik vid SCB inom ett antal områden som berör migration och integration. Statistik från tretton olika områden beskrivs. Befolkningsstatistiken går igenom med nedslag på bl.a. barnstatistik, jämställdhets- och demografiska aspekter samt inkomster och prognoser. Redovisningar av förhållanden som delvis kan betecknas som resultatet av integrering eller segregation såsom bostads- och sysselsättningsstatistik ingår i inventeringen liksom utbildningsförhållanden.

SCB har gett ut ett antal rapporter och artiklar om demografiska förhållanden och integration, t.ex. i serien "Demografiska rapporter". Också i tidskrifterna "Välfärd" och i "Rapporter om levnadsförhållanden" liksom i Statistiska meddelanden om arbetsmarknaden (AM 32) finns aspekter på integrationsprocessen beskrivna. Bland de senaste rapporterna har integrationen på arbetsmarknaden beskrivits genom AKU-data och i publikationen "Fokus på utbildning och arbetsmarknad" i IAM-serien 2005:4.

Även rapporter från andra myndigheter och organisationer liksom internationell statistik om migration avrapporteras. Bland andra myndigheters rapportering märks särskilt "Rapport Integration 2003" från Integrationsverket.

En viktig del i detta Bakgrundsfakta utgörs av beskrivningar om de utvecklingsprojekt som pågår. Bland dessa kan nämnas utvecklingen av statistik om korttidsinvandringen, övertäckningen av invandrare i befolkningsregistret, bättre belysning av anhöriginvandringen samt analyser av integrationen på arbetsmarknaden.

Rapporten avslutas med redovisning av planer för framtiden vid SCB med syfte att förstärka statistiken om migration och integration. Bland dessa planer märks förbättrad statistik över boendet, urvalsförstärkning i ULF-undersökningen och utökad samarbete med Integrationsverket avseende databasen STATIV.



# 1 Inledning

Statistik som beskriver och jämför utrikes födda med andra grupper har sedan länge funnits vid SCB. Det har då i allmänhet varit fråga om tabeller som gällt ett visst avgränsat område baserat på de statistikprodukter som finns vid verket. Det som saknats har varit sammanhållna redovisningar av situationen för personer med utländsk bakgrund. Enda undantaget utgör undersökningarna av levnadsförhållanden (ULF) som med jämna mellanrum redovisat översiktliga beskrivningar av levnadsförhållandena bland personer med utländsk bakgrund. Även grundläggande fakta och analyser av de processer och konsekvenser som migration och integration innebär saknas i den ordinarie statistiken.

För att intensiviera arbetet med ovan nämnda uppgifter och för att höja kvaliteten i statistiken, avsattes i början av 2004 medel från verksledningen motsvarande en miljon kronor per år att delas lika mellan AM- och BV-avdelningarna. Arbetet med de anslagna medlen skulle omfatta både migrations- och integrationsstatistik och genomföras i samarbete mellan enheter vid AM- och BV-avdelningarna. Samarbete mellan de två avdelningarna ses som särskilt viktigt, eftersom en samordning av flera produkter är en förutsättning för att kunna ge en helhetsbild av migrationen och integrationen. Utveckling av migrationsstatistiken ligger visserligen främst inom befolkningsstatistikens område, men är samtidigt en förutsättning för en god belysning av integrationsprocesserna. Integrationsaspekten är i sin tur mångfacetterad och berör ett flertal ämnesområden, t.ex. arbetsmarknad, utbildning och välfärd. Det arbete som bedrivs i samverkan mellan berörda enheter vid SCB har fått namnet "Migrations- och integrationsprojektet" (MoI-projektet).

Under den tid som MoI-projektet pågått, har arbete inom flera olika delar av statistikområdet påbörjats och avrapporterats. För BV-avdelningens del har arbetet koncentrerats till utredningar kring förbättringar av basstatistiken avseende migrationen både innehålls- och kvalitetsmässigt. Vid AM-avdelningen pågår främst arbete med att belysa integrationen på arbetsmarknaden för utrikes födda och personer med utländsk bakgrund. För hela MoI-gruppen är kontakter och samarbete med andra myndigheter viktigt både för arbetets inriktning och för resultaten. Hittills har detta samarbete kommit längst gentemot Integrationsverket men även samarbetet med Migrationsverket, Boverket, AMS, Skolverket och Justitiedepartementet kommer att intensivieras. De nämnda myndigheterna medverkade också vid en endagskonferens om förslagen till regeringens mål och indikatorer för integrationspolitiken. Konferensen genomfördes i samverkan mellan SCB och Integrationsverket den 2 september 2005.

## 2 Befintlig statistik om migration och integration

Det svenska statistiksystemet ger stora möjligheter att studera migration och integration. I befolkningsregistret (RTB) finns bl.a. uppgifter om födelseland, medborgarskap, utvandringsland, invandringstidpunkt, tid i Sverige samt variabeln svensk/utländsk bakgrund (som härleds från det egna födelselandet och föräldrarnas födelseland). Från och med mitten av 1980-talet finns även uppgifter om grund för bosättning (skyddsbehov, humanitära grunder, familjeband, arbete, studier, övrigt) för personer som invandrat från utomnordiska länder.

Befolkningsregistret har kopplingar mellan barn och biologiska föräldrar. Det gör att även personer födda i Sverige kan redovisas efter föräldrarnas födelseland. Dessutom finns uppgift om eventuella adoptivföräldrar, vilket innebär att man kan avgöra om personen är adopterad eller ej och i vilket land adoptivföräldrarna är födda.

Uppgifterna i RTB kan enkelt utnyttjas i kombination med såväl andra totalräknade register som urvalsundersökningar. Data om migration och utländsk bakgrund kan således i kombination med andra register utgöra viktiga underlag för en närmare analys av integrationen.

Totalregistren (med RTB i spetsen) omfattar emellertid inte alla invandrare som finns i landet utan bara de som fått personnummer och uppehållstillstånd (vilket kan ske många år efter invandringen). När flyktingar väl har fått uppehållstillstånd kan det dröja ytterligare 1–2 år innan årgångsstatistik finns tillgänglig. Stora delar av flyktinginvandrarna saknas alltså i totalregistren. Många invandrare kan ha funnits i Sverige under flera år innan de ingår i de totalräknade registren. Kunskapen om de första årens etablering är därför starkt begränsad.

Registerstatistiken ger ingen information om personer som återutvandrat/avvisats innan man fått personnummer. Registren ger heller ingen information för bedömning av bakgrunden till avvisning resp. återutvandring.

De totalräknade registerbaserade databaserna som SCB utnyttjar har ett begränsat variabelinnehåll (arbete, taxeringsuppgifter/transfereringar, utbildning). Där saknas många aspekter på etablering (mjuka data om invandringsskäl, kunskaper, attityder, planer, sociala nätverk, hälsa, participation, upplevd diskriminering, olika uppgifter om invandrarernas förhistoria). För den senare typen av information är man hänvisad till urvalsundersökningar.

### 2.1 Befolkningsstatistik

Statistik över befolkningen innefattar uppgifter om födelseland, medborgarskap, utvandringsland, invandringstidpunkt och grund för bosättning. Uppgifterna redovisas i kombination med kön, ålder och civilstånd. Därutöver publiceras uppgifter om asylsökande under och vid slutet av året fördelade efter medborgarskap, kön och ålder.

Enheten för befolkningsstatistik beskriver befolkningens sammansättning och förändringar, in- och utvandring samt asylsökande i följande publikationer:

- Tabeller över Sveriges befolkning 2004
- Beskrivning över Sveriges befolkning 2004

## 2.2 Befolkningsprognoser

Enheten för demografisk analys och jämställdhetsstatistik gör befolkningsprognoser över personer födda i Sverige och personer födda utomlands. Dessa prognoser uppdateras varje år och genomgår en mer genomgripande revidering vart tredje år. Resultaten presenteras i Sveriges statistiska databaser (SSD) samt i serierna Demografiska rapporter samt Statistiska meddelanden. Den senaste befolkningsprognosen är "Sveriges framtida befolkning 2005 – 2050". Prognosmodellen finns beskriven i "SCB:s modell för befolkningsprognoser, bakgrundsmaterial om demografi, barn och familj 2005:1".

Under 2003 publicerades en framskrivning till 2020 över befolkningen fördelad efter fem invandrargrupper samt personer födda i Sverige. Indelningsgrunden är födelseland grupperat efter Födda i Sverige, Födda i Norden utom Sverige, Födda i EU-25 utom Norden samt övriga efter Human Development Index (HDI), se Demografiska rapporter 2003:5 "Sveriges framtida befolkning 2003 – 2020", undertitel "Svensk och utländsk bakgrund".

Migrationskomponenten i befolkningsprognosen kommer att utvärderas under år 2005. Följande projekt är inplanerade:

- 1) Anhöriginvandringen: I vilken omfattning genererar dagens invandring framtida invandring: Hur stor är anhöriginvandringen (makar, barn, föräldrar). Hur vanligt är det att barn till utlandsfödda finner partner i ursprungslandet? Hur lång tid framöver påverkar dagens invandring framtida invandring?
- 2) Utvandring: Utvandringsrisker för tidigare invandrade beroende på skäl för invandring. Utvärdering av hur ett sådant perspektiv skulle påverka in- och utvandringsantagandena i jämförelse med nuvarande modell. Detta ska ligga som underlag för beslut om huruvida nuvarande modell, som baseras på födelseregion, ska behållas eller ej.
- 3) Utvandring: Kontroll av ålders- och könsspecifika utvandringsrisker för utlandsfödda och svenskfödda med utländsk bakgrund. Speciellt kontrolleras om riskerna att utvandra för äldre utlandsfödda är korrekta. Finns trender som man bör ta hänsyn till i migrationsmodellen?

## 2.3 Barnstatistik

Barnstatistik redovisar årligen barn efter födelseland samt barn födda i Sverige efter föräldrarnas födelseland. I "Barn och deras familjer 2002" finns en fördjupning kring barn med utländsk bakgrund. Se Demografiska rapporter 2003:7. Även i Barn och deras familjer 2004 kommer fokus att ligga på utländsk bakgrund (publiceras i november 2005). Under 2006 planeras en särskild rapport om barn med utländsk bakgrund. Den rapporten kommer att fokusera på frågeställningar kring på vilket sätt livsvillkoren

för barn med utländsk bakgrund skiljer sig från dem som gäller för barn med svensk bakgrund. Vilka grupper av barn har särskilt svårt att integreras i det svenska samhället? Rapporten kommer i huvudsak att vara en registerstudie, men även barns egna uppfattningar kommer att redovisas (källan är då "Barn-ULF", Undersökningar om levnadsförhållanden, SCB).

## 2.4 Inkomststatistik

Inom ramen för den totalräknade officiella inkomststatistiken (IoT) redovisas uppgifter om sammanräknad förvärvsinkomst med särredovisning efter födelseland och vistelsetid i Sverige ( Statistiskt Meddelande, Inkomster 2003, HE 20 SM 0501).

Vidare finns en urvalsbaserad longitudinell individdatabas (LINDA), som i första hand bygger på uppgifter från den totalräknade inkomststatistiken. LINDA omfattar två urval, ett panelurval (ordinarie LINDA) om 3 procent av befolkningen varje år samt ett urval som omfattar 20 procent av den utrikes födda befolkningen motsvarande år. Databasen används för uppdrag till forskare. Det totala antalet variabler uppgår till drygt 1 000 och omfattar individuppgifter om bl.a. arbetsinkomster, inkomst av näringsverksamhet, skatter, skattefria/skattepliktiga transfereringar. Data finns fr.o.m. 1968. Linda kan användas för såväl longitudinella som tvärsnittsanalyser.

Hushållens ekonomi (HEK), är en urvalsundersökning som genomförs varje år. Syftet är att kartlägga den disponibla inkomstens fördelning bland hushållen samt att belysa inkomststrukturen. Datainsamlingen sker dels via intervju, dels via insamling av uppgifter från administrativa register. Undersökningen baseras på ett urval av befolkningen. År 2002 var det ca 42 700 individer som ingick i undersökningen. HEK-resultaten redovisas i Statistiska meddelanden. Statistik för inkomståret 2003 är den senast publicerade och har beteckningen HE 21 SM 0401. Här ingår en redovisning av disponibel inkomst per konsumtionsenhet med särredovisning efter födelseland och vistelsetid i landet.

Undersökningen Hushållens utgifter (HUT) har till huvudsyftet att belysa utgifter för varor och tjänster bland olika hushållsgrupper. Urvalet är emellertid mycket begränsat varför särredovisning efter utländsk bakgrund och vistelsetid knappast är möjlig.

## 2.5 Boendestatistik

På basis av HEK redovisas individernas boendeformer med särredovisning efter födelseland. Undersökningen av levnadsförhållanden innehåller frågor om utrymmesstandard, utrustningsstandard, boendemiljö m.m. Statistiken presenteras på ULF-hemsidan med tidsserier fr.o.m. 1980 och med särredovisning efter svensk-utländsk bakgrund.

## 2.6 Jämställdhetsstatistik

Jämställdhetsstatistiken redovisar befolkningen efter svensk och utländsk bakgrund, tid i Sverige, kön och ålder i "På tal om kvinnor och män".

## 2.7 Statistik om levnadsförhållanden

Undersökningen av levnadsförhållanden (ULF) har ett brett och för studier av integration relevant variabelinnehåll, men de begränsade stickproven reducerar möjligheterna till särredovisning efter ursprung och vistelsetid i Sverige. ULF saknar information som beskriver mottagandet och den första tiden i Sverige. ULF omfattar endast de invandrare som fått personnummer och uppehållstillstånd.

Med sitt breda innehåll inom ett tiotal välfärdskomponenter intar ULF (besöksintervjuer med registerkomplettering) en särställning ämnesmässigt. Statistik om levnadsförhållanden presenteras på ULF-hemsidan med tids-serier fr.o.m. 1980 och med särredovisning efter svensk-utländsk bakgrund. Redovisningen bygger på att man lägger samman två ULF-årgångar vilket ger viss (men egentligen otillräcklig) möjlighet till särredovisning efter bakgrund. Till de centrala komponenterna, där ULF är unik, hör hälsa, familjeförhållanden och sociala kontakter, fritidssysselsättningar, medborgarinflytande.

Inom ramen för ULF får även barn och ungdomar (10–18 år) komma till tals genom att parallellt med den ordinarie ULF-intervjun besvara en enkät kring levnadsförhållanden. Urvalet är emellertid starkt begränsat.

## 2.8 Statistik kring demokrati

Vid enheten för demokratistatistik produceras följande statistik med relevans för integrationsfrågor:

- Utländska medborgare med rösträtt vid de kommunala valen. Särredovisning efter medborgarskapsland
- Deltagande i riksdagsvalet bland utländska medborgare som blivit svenska medborgare efter årtal för svenskt medborgarskap
- Deltagande i riksdagsvalet efter födelseland (grupper av länder) samt efter föräldrarnas ursprung
- Deltagande i kommunfullmäktigevalen bland utländska medborgare (efter medborgarskapsland, invandringsår)
- Nominerade och valda till riksdagsvalet. Särredovisning för utrikes födda
- Nominerade och valda i kommunfullmäktige- och landstingsfullmäktigevalen. Särredovisning för utrikes födda och efter medborgarskapsland (för utländska medborgare) och föräldrarnas ursprung
- Ovanstående statistik bygger dels på uppgifter från skatteverket, dels AKU-urval som kompletteras med uppgifter om valdeltagande.
- Statistiska meddelanden: ME 12-14 SM 0301, ME 33 SM 0101.
- I partisympatiundersökningarna (PSU) redovisas sympatier bland svenska medborgare med utländsk bakgrund (ME 60 SM0501).

## 2.9 Registerstatistik om sysselsättning

Statistik om sysselsättningsförhållanden efter födelseland kan framställas årligen från SCB:s Sysselsättningsregister. Med utgångspunkt från registret framställs standardtabeller för försäljning i två statistikpaket: AMPAK-kommun och AMPAK-delområde. Ett ytterligare delpaket av AMPAK är för närvarande under konstruktion. Det kommer att redovisa lönesummor

och kommer att benämnas AMPAK-lönesummor. Statistiken till denna statistik hämtas från SCB:s Kontrolluppgiftsbaserade lönesummestatistik.

I AMPAK-kommun, som främst är avsett för kommunala och regionala aktörer, redovisas förvärvsarbete efter födelseregion i två tabeller på kommunnivå. Den ena tabellen redovisar antal förvärvsarbete och förvärvsintensiteter efter kön och ålder fördelade efter födelseregion. Den andra tabellen redovisar antal förvärvsarbete efter kön och näringsgren fördelade efter födelseregion.

AMPAK-delområde är främst avsedd för kommunal planering men används även av några landsting. I statistikpaketet redovisas antalet förvärvsarbete som är utrikes födda eller har utländskt medborgarskap efter ålder och kön men även efter näringsgren och sektor. I den områdestatistiska databasen (OSDB) är det i den mest avancerade delen av OSDB möjligt att redovisa födelseregion, medborgarskap, vistelsetid i Sverige efter kön, ålder, sysselsättning, aktivitet, näringsgren, sektor och utbildning. De kommuner som har tillgång till OSDB har enligt avtal med SCB själva ansvar för röjandebevakningen av den statistik som publiceras.

Det är för närvarande oklart om AMPAK-lönesummor kommer att innehålla uppgifter om lönesumman fördelad efter födelseregion. Det är dock möjligt att redovisa denna statistik på motsvarande sätt som gäller för de variabler som finns i Sysselsättningsregistret både för redovisning på kommun- och delområdesnivå.

Slutligen finns yrkesvariabeln (SSYK) med i en tabellmatris i SSD för populationen förvärvsarbete med anställning 16–64 år i riket med uppdelning på födelseregion och kön för åren 2001 – 2003.

## 2.10 Den företagsbaserade sysselsättningsstatistiken

I den löpande statistikproduktionen tas månatligen andelen sysselsatta bland utrikes födda inom statlig sektor fram för Finansdepartementet räkning, via en koppling till KLS-undersökningen.

AMS har fått ett regeringsuppdrag att "föreslå hur en löpande övervakning av utvecklingen på arbetsmarknaden efter EU:s utvidgning kan utformas".

## 2.11 Arbetskraftsundersökningarna

I arbetskraftsundersökningarna (AKU) redovisas statistik efter födelseland och medborgarskap i den ordinarie tabellproduktionen. Sysselsättningsintensitet, arbetslöshet och antal i arbetskraften redovisas för grupperna "Övriga Norden", "Övriga Europa" och "Övriga världen" med uppdelning på kön.

2008 års europeiska arbetskraftsundersökning, LFS, där AKU ingår som den svenska delen kommer att innehålla en fördjupningsmodul om "the labour situation of migrants and their descendants".

## 2.12 Utbildningsstatistik

Utbildningsregistret innehåller RTB:s uppgifter om födelseland, medborgarskap, utländsk/svensk bakgrund och invandringsår. De huvudsakliga



uppgifterna som tas fram från registret och som berör svenskt och utländsk bakgrund är:

- Redovisning av födda i och utanför Sverige efter enskilda födelseländer i tabellform, Statistiskt meddelande (SM) serien UF37
- Genom en särskild longitudinell migrationsdatabas (1987–2003) har uppgifter om utbildning för in- och utvandrare tagits fram i tabellform i SM UF37 "Befolkningens utbildning. Ut- och invandras utbildning".

De mest aktuella siffrorna finns i Sveriges statistiska databaser (SSB).

I AM/UA:s statistik över studiedeltagande redovisas uppgifter med uppdelning efter födelseland och föräldrarnas födelseland. Denna redovisning kan också belysa aspekter på integrationen. Den senaste rapporten, UF79SM0501, var ett temanummer om utländsk bakgrund.

Vid AM/UA genomfördes hösten 2004 en enkätundersökning på anslagsbasis riktad till högutbildade utrikes födda om arbetsmarknadssituationen, upplevd diskriminering m.m. Rapporten finns publicerad i Statistiska meddelanden nr UF56SM0401 ([http://www.scb.se/templates/produkt\\_\\_\\_\\_8009680096.asp](http://www.scb.se/templates/produkt____8009680096.asp)).

## 2.13 Högskolestatistik

AM/H publicerar vartannat år ett statistiskt meddelande om *Utländsk bakgrund för studerande i grundutbildning och forskarutbildning (UF19)*. Statistiken om högskolestuderande med utländsk bakgrund omfattar det totala antalet studenter i grund- och forskarutbildning under 65 år. I rapporten redovisas antalet studenter med utländsk bakgrund fördelat efter kön, ålder, land, studieinriktning och högskola. Uppgifter om studerande i grund- och forskarutbildning är hämtade ur universitets- och högskoleregistret. Från registret hämtas uppgifter om kön, ålder, studieinriktning, studieort samt nivå. Uppgifter om personens födelseland och föräldrarnas födelseland är hämtade från SCB:s Flergenerationsregister. Uppgifter om befolkningen i riket är hämtade från registret över totalbefolkningen.

I det statistiska meddelandet om *Personal vid universitet och högskolor (UF23)* redovisas hur stor andel av högskolans personal som är utrikes födda.

I det årliga statistikpaketet Regionala tabeller finns en tabell över registrerade studenter 18–64 år i högskoleutbildning fördelade efter utländsk bakgrund, ålder, geografiskt område, studienivå och kön.

AM/H tar även fram två nyckeltal till Högskoleverkets årsrapport. Det ena nyckeltalet innehåller andelen studenter med utländsk bakgrund per lärosäte. Det andra nyckeltalet är ett jämförelsetal där man dividerar andelen studenter med utländsk bakgrund vid lärosätet med motsvarande andel för ett genomsnitt av individer från samma kommun och i samma ålder.

## 2.14 Uppdragsverksamhet

I den omfattande uppdragsverksamhet som bedrivs med SCB:s register som grund efterfrågas ofta uppgifter om personers bakgrund. Det kan handla om födelseland (del av världen), vistelsetid, motsvarande uppgifter för föräldrar. Uppgift om utländsk bakgrund används både för statistik- och forskningsändamål.

Uppdragen där t.ex. födelseland ingår i leveransen från SCB är många och omfattande men uppgifterna används med försiktighet p.g.a. risk för röjande.

#### **Databasen STATIV till Integrationsverket**

SCB framställer varje år en databas åt Integrationsverket (STATIV). STATIV, som görs på uppdragsbasis, utgör ett viktigt instrument i Integrationsverkets utvärderings- och uppföljningsarbete. Uppgifterna hämtas från:

- Registret över totalbefolkningen (RTB)
- Geografidatabasen
- Sysselsättningsregistret (RAMS)
- Inkomstregistret (IoT)
- Fastighetstaxeringsregistret
- Utbildningsregistret (UREG)
- Yrkesregistret
- AMS-registret HÄNDEL

Registret omfattar cirka 600 variabler med 1997 som basår och kopplingsbegrepp för longitudinella studier (se även bilaga 3).

## 3 SCB-rapporter om migration och integration

### 3.1 Rapporter om demografiska förhållanden bland invandrare

”Tillsammans – integration i svenska samhället” är en fickbok som tagits fram av befolkningsenheten vid SCB i samverkan med Integrationsverket.

I serien Demografiska rapporter har utgivits:

- 2004:5 Efterkrigstidens invandring och utvandring
- 2004:4 Dödlighet efter utbildning, boende och civilstånd (Kapitel 6 Invandrarernas livslängd)
- 2002:2 Vad påverkar sjukskrivningarna (Kap 4 avsnittet Invandrade)

### 3.2 Tidskriften Valfärd

I SCB:s tidskrift Valfärd har följande artiklar som rör migration och integration publicerats:

Högutbildade utrikes födda: Svårt att få rätt arbete	2005/2
Var fjärde i arbete efter invandringen	2005/2
Fakta och myter om integration	2005/2
Svårt att avgöra etnisk tillhörighet	2005/1
Tio färre arbetsår för invandrare	2004/4
Ingen anstormning från nya EU-länder	2004/4
Invandrare från nya EU-länder – unga och välutbildade	2004/2
Bron lyfter Skåne	2003/3
Högutbildade flyttar tillbaka till Sverige	2003/1
90-talskrisen slog hårt mot flyktingar	2002/4
Dagens invandrare – hustrur och barn	2002/4
Arbetskraftsinvandring – en lösning på försörjningsbördan?	2002/3
Utländsk bakgrund ger sent inträde på arbetsmarknaden	2001/3
Kärlek över gränserna	2001/3
Högskolestuderande med utländsk bakgrund	2001/1
Invandrare – 500 000 eller 1,7 miljoner	1999/4
Några invandrargruppers möte med Sverige: Diskriminerade och otrygga	1999/4
Baksida (karta): Utrikes födda i Sverige	1999/4
Invandrade föräldrar skiljer sig oftare	1999/3
Invandrare svagt förankrade i Sverige	1999/3

### 3.3 Rapporter om levnadsförhållanden

Undersökningarna av levnadsförhållanden mäter individernas och hushållens välfärd med ett stort antal s.k. sociala indikatorer inom ett tiotal levnadsnivåkomponenter. Sociala indikatorer är direkta mått på individuell välfärd. Resultaten publiceras i sociala rapporter i serien levnadsför-

hållanden. Normalt är särredovisningen efter ursprung mycket begränsad, något som förklaras av otillräckliga urval. Under årens lopp har emellertid specialrapporter inriktade på integration producerats. Man har då valt att lägga samman många ULF-årgångar för att därigenom erhålla erforderliga urvalsstorlekar.

Den senaste rapporten på temat integration; "Integration till svensk välfärd?" med undertiteln "Om invandrares välfärd på 90-talet" utkom 2002. Rapporten behandlar välfärdsskillnader mellan olika invandrargrupper och den infödda befolkningen med avseende på inkomster och fattigdom, materiell standard, sysselsättning, arbetsmiljö, sociala relationer och hälsa.

### 3.4 Rapporter om sysselsättningsförhållanden

Utifrån den registerbaserade arbetsmarknadsstatistiken RAMS vid AM-avdelningen redovisas situationen på arbetsmarknaden ner på kommunnivå för utrikes födda i Statistiska meddelanden årgångarna 1997 – 2001 (AM32). I första hand beskrivs utvecklingen (antal personer och förvärvsintensiteter) för grupper av invandrare jämfört med personer födda i Sverige för perioden 1989 och framåt. Särskilt har situationen och utvecklingen i olika typer av lokala arbetsmarknader analyserats.

Arbetskraftsundersökningarna (AKU) har i samband med Almedalsveckan 2003 presenterat jämförelser mellan födda i Sverige och grupper av utrikes födda efter födelseland. Presentationen omfattar diagram som visar skillnader i sysselsättningsintensiteter och arbetslöshet efter vistelsetid i Sverige.

I samband med Almedalsveckan 2005 presenterades resultat från den registerbaserade arbetsmarknadsstatistiken under titeln "Var i Sverige har integrationen på arbetsmarknaden lyckats bäst? En artikel med likartat innehåll och med titeln "Integrationen på arbetsmarknaden – För vilka och var har den lyckats bäst?" publiceras i tidskriften "FOKUS på arbetsmarknad och utbildning 2005:4" under oktober 2005.

## 4 Rapporter från andra myndigheter och organisationer

- Integrationsverket: "RAPPORT INTEGRATION 2003", "Statistikrapport 2004.
- LO: "Integration 2004. Fakta och kunskap"
- Välkommen till bostadsmarknaden! En lägesrapport om integration. Boverket 2005
- Förslag från arbetsgruppen med uppgift att se över hur genomförande och uppföljning av integrationspolitiken inom ett antal politikområden kan förbättras, Ju 2003/3318/IM.
- 1996 genomförde SCB på uppdrag av Socialstyrelsen en speciell invandrar-ULF som omfattade personer födda i Chile, Iran, Polen och Turkiet.
- Undersökningens resultaten redovisas i:
- INVANDRARPROJEKTET – rapport nr 1998:1, Levnadsförhållanden hos fyra invandrargrupper födda i Chile, Iran, Polen och Turkiet
- SoS-rapport 1999:9, Social och ekonomisk förankring bland invandrare från Chile, Iran, Polen och Turkiet
- SoS-rapport 1999:17, Fri, trygg och vilse – invandrare från Chile, Iran, Polen och Turkiet om fördelar och nackdelar med att komma till Sverige

## 5 Internationell statistik

### 5.1 Statistik vid Eurostat

Eurostat publicerar statistik om internationell migration och asyl under temat "Population and social conditions" på sin hemsida. Statistiken finns i fördefinierade tabeller och i Eurostats databas, inom följande områden:

#### Tabeller

- net migration
- natural change and net migration
- asylum applications
- acquisition of citizenship;

#### Databas

- acquisition of citizenship;
- asylum (applications by citizenship, monthly and yearly);
- active population and workers by citizenship (and by economic activity NACE and region NUTS).
- immigration
- emmigration
- population by citizenship

Eurostat ger också ut en rad publikationer som innehåller migrations- och asylstatistik, t.ex.:

- "Population statistics – Data 1960-2003", detaljerade tabeller, utgiven 2004
- "European social statistics: Migration", detaljerade tabeller, utgiven 2003
- Första årliga rapporten om migration och asyl, KOM (2004) 508, utgiven av Europeiska kommissionen.
- 2008 års europeiska arbetskraftsundersökning, LFS, kommer att innehålla en fördjupningsmodul om "the labour situation of migrants and their descendants".

Eurostat vill reglera framtida folkräkningar i en ramförordning antagen av EU-parlamentet och rådet med början fr.o.m. 2010 års räkning. Syftet är att främja jämförbarheten och kvalitén.

### 5.2 Statistik vid OECD

International migration är ett prioriterat område inom OECD. Arbetet bedrivs under två områden: "economic implications of migration" och "trends in international migration and in migration policy". Ett antal publikationer produceras varje år inom dessa områden.

Statistik finns t.ex. i den årliga publikationen "Trends in International Migration", 2004, som innehåller tabeller över:

- foreign and/or foreign-born population: stocks and flows, jämförande tabeller samt tabeller efter ursprungsland etc.
- foreign or foreign-born labour force: stocks and flows, jämförande tabeller samt tabeller efter ursprungsland etc.

Sedan 2003 samlar OECD in statistik från nationella statistikbyråer över utrikes födda efter utbildningsnivå och sysselsättning. Arbetet finns beskrivet i "Beyond borders: The OECD database on the foreign-born and expatriates". Den nyligen upprättade databasen finns tillgänglig på OECD:s hemsida.

### 5.3 Statistik från FN

**UN Statistics Division** är ansvarig, på det internationella planet, för insamling och spridning av nationella data om internationell migration. Man utfärdar normer och metoder som används av nationella statistikbyråer och andra organisationer. Se t.ex. "Recommendations on Statistics of International Migration, revision1"<sup>1</sup> som är ett viktigt dokument bland annat i EU arbetet.

Statistik om internationell migration (stock och flöde) samlas in genom "Demographic Yearbook data collection system". I publikationen "Demographic Yearbook special Census Topics Volume 3 – International migration characteristics" (utkommer i slutet av 2005) finns bland annat tabeller över:

- native and foreign-born population by age, sex, urban /rural residence;
- population by citizenship by sex, urban /rural residence;
- economically active foreign-born population by occupation and sex.

**The International Organisation of Labour (ILO)** samlar in och sammanställer statistik om internationell arbetskraftsmigration. Data finns tillgängligt i tabeller på ILO:s hemsida under "Labour Migration Statistics Tables".

**United Nations High Commissioner for Refugees (UNHCR)** samlar in och sammanställer statistik om asylsökande, flyktingar, återvändande flyktingar, internationellt omflyttade och statslösa personer i mer än 150 länder. UNHCR Population Data Unit ger ut årliga statistikpublikationer som:

- "Statistical Yearbook",
- "Asylum levels and trends in industrialized countries, 2004"
- "2004 Global Refugee Trends: Overview of refugee populations, new arrivals, durable solutions, asylum seekers and other persons of concern to UNHCR" .

**UN Population Division** ger support och expertis inom FN och till andra mellanstatliga institutioner i demografiska frågor. Man analyserar befolkningstrender och tar fram "UN demographic estimates and projections" för alla länder och världsdelar. Internationell migration är ett av flera viktiga områden som analyseras.

---

<sup>1</sup> United Nations, 1998, ST/ESA/STAT/SER.M/58/Rev.1

## 5.4 Statistik vid övriga internationella organisationer

Det finns även andra organisationer som samlar in och/eller sammanställer migrationsstatistik. Bland de mer välkända finns **IOM (International Organisation for Migration)** som är en mellanstatlig organisation utanför FN-systemet. Man medverkar på operationell nivå inom många aspekter av internationell migration. Organisationen bedriver forskning och samlar in egen statistik inom t.ex. verksamhetsområdena "trafficking, return migration, migration health". Man ger ut den årliga publikationen "World Migration Report" samt "Facts and Figures on International Migration".

**IGC (Inter-governmental Consultations on Asylum, Refugee and Migration Policies in Europe, North America and Australia)** är ett politiskt orienterat forum för informationsutbyte och debatt mellan medlemsländerna, främst inriktat på asyl och flyktingfrågor. IGC gör egen s.k. "rapid access" databasinsamling direkt från medlemsländerna. Databasen är dock endast tillgänglig för deltagande medlemmar som ofta är regeringsrepresentanter.

## 5.5 EU:s Migrationsnätverk

Statistiska Centralbyrån (SCB), Migrationsverket och Integrationsverket deltar i samarbetet med benämningen "European Migration Network", under ledning av Europeiska kommissionen. Nätverket inrättades för att underlätta utbytet av statistik och information i syfte att bättre kunna övervaka och analysera trender när det gäller migration och asyl till och inom EU. Vidare följer man medlemsländernas nationella asyl- och migrationspolitik samt genomförandet av EUlagstiftning inom området.

Sedan starten 2003 har varje deltagande land samlat in och registrerat information om aktuell forskning, publikationer, lagar, rättsfall, politik, viss statistik samt information om myndigheter och frivilligorganisationer som på olika sätt är aktiva inom området. Det samlade resultatet finns i en EU-databas där vissa delar är öppna för allmänheten. (se <http://www.european-migration-network.org/>).

Aktiviteterna handlar också om att skapa nationella nätverk och att ta fram rapporter inom aktuella teman, med gemensam struktur för de deltagande länderna. Nationella rapporter sammanställs på EU-nivå och görs tillgängliga på hemsidan. Rapporter har hittills framställts bl. a. inom områdena:

- "The impact of Immigration on European societies"
- "Illegally resident Third Country nationals in the EU Member States"
- "Reception systems, their capacities and the social situation of asylum applicants"

Aktiviteterna år 2003 betraktas som "pilot action" och perioden 2004 – 2006 benämns "preparatory action". För närvarande cirkulerar et s.k. "green paper" med förslag om att låta nätverket övergå i ett "European Migration Monitoring Centre" fr.o.m. 2007.



## 5.6 Internationellt utvecklingsarbete

Towards Harmonized European Statistics on International Migration (THESIM) Project. Projektet initierades inom "EU 6th Framework Programme for Research" för att förbättra tillgängligheten och jämförbarheten av migrations- och asylstatistik mellan medlemsländerna inför den kommande förordningen angående gemenskapsstatistik inom området. BV/BE deltar och samordning sker med Migrationsnätverket.

The Euro-Mediterranean Consortium for Applied Research on Migration (CARIM) Project. Syftet är att belysa och prognostisera migrationstrender, bakgrund och anledningar o.s.v. beträffande migration från eller genom länder som berörs av Barcelona Processen<sup>2</sup>. CARIMprojektet samlar in data och har en databas på sin hemsida med ländertabeller. BV/BE deltar och leverera statistik. Samordning sker med Migrationsnätverket.

SCB, genom BV/BE, deltar i flera arbetsgrupper kring migration och övrig befolkningsstatistik. Dessa grupper har som syfte att samordna den statistik som samlas in och att harmonisera definitioner etc. Bland annat deltar SCB i "Working Party on Demography – Census", "Working party on Migration", "Joint ECE-Eurostat work sessions on population census" och "Joint ECE-Eurostat work sessions on migration statistics".

Sverige och SCB har också aktivt deltagit i en CEIES-konferens i Riga i juni 2005 med titeln "Migration Statistics – Social and Economic Impacts with Respect to the Labour Market". CEIES står för "the European Advisory Committee on Statistical Information in the Economic and Social Spheres" och dess syfte är att utveckla statistiken och hjälpa EU-kommissionen med den statistiska informationspolicyn med utgångspunkt från användarnas önskemål. Svensk representant i kommittén är Olle Djerf, SCB.

## 5.7 Datainsamling från SCB

SCB medverkar i en mängd datainsamlingar där hela eller delar av den efterfrågade statistiken berör migration eller utländsk bakgrund. Bland de större kan nämnas "Joint Demographic Questionnaire" och "Joint Migration Questionnaire". Båda dessa administreras av Eurostat men även UNSD, the Council of Europe, ILO, ECE och UNECE får del av det data som samlas in.

"Joint Migration Questionnaire" inkluderar ett antal tabeller kring "foreign Workers".

SCB bidrar även med statistik till "Updating regional statistics", en insamling som sköts av Eurostat. I dessa tabeller redovisas t.ex. folkmängden efter medborgarskap på regional nivå samt immigration/emigration på regional nivå.

---

<sup>2</sup> EU länder samt Marocko, Algeriet, Tunisien, Egypten, Palestinska territorier, Israel, Jordanien, Libanon, Syrien och Turkiet.

## 6 Pågående projekt vid SCB om migrationsstatistiken

### 6.1 Korttidsinvandring

SCB:s officiella statistik över invandringen till Sverige baseras på uppgifter från folkbokföringen (Skatteverket) och redovisar antalet personer som kommer till Sverige med avsikt att bosätta sig här under en längre tid än ett år. Personer som vistas i Sverige mellan tre månader och ett år, de s.k. korttidsinvandrarna, folkbokförs inte som bosatta i landet och kommer därför inte med i statistiken.

En stor del av korttidsinvandringen ingår i det flöde av arbetskraft som kommer från utlandet till Sverige. Vid frågor som rör arbetsmarknad och konjunkturutveckling kan information om invandring av detta slag vara av intresse och värde.

En förstudie har genomförts för att undersöka om det är möjligt att skatta den årliga korttidsinvandringen (se bilaga). Grunden för produktion av eventuell statistik är den information om s.k. samordningsnummer som hämtas från folkbokföringen till SCB:s Register över Totalbefolkningen (RTB).

Samordningsnummer används i stället för personnummer vid registrering med annat syfte än folkbokföring, t.ex. för skatteregistrering, vid utfärdande av pass och för registrering i rättsväsendets register. Under år 2004 tilldelades ca 41 000 personer samordningsnummer, de flesta för att ingå i system för beskattning och rättsväsende. Detta kan jämföras med 62 000 som är den officiella siffran över invandring till Sverige enligt befolkningsstatistiken samma år.

Statistiska uppgifter om korttidsinvandring måste användas med försiktighet. Alla som får samordningsnummer behöver inte bo i Sverige. Det gäller kanske främst de som arbetspendlar från ett annat land och därmed skall betala skatt här. Antalet korttidsinvandrare som övergår till att bli långtidsinvandrare framgår inte. De som får samordningsnummer för registrering i rättsväsendets register kan avtjäna straff som överstiger ett år utan att vara folkbokförda i landet. Dessutom saknas grupper av invandrare som inte registreras över huvudtaget. Gäststuderande antas vara en relativt stor sådan grupp. Personer som vistas illegalt i landet ingår inte heller.

För att göra statistik över korttidsinvandringen användbar skall den kunna fördelas efter skälet för vistelsen i Sverige. Därför bör uppgiften "grund för beslut om samordningsnummer" hämtas från folkbokföringen till SCB.

### 6.2 Övertäckningen i RTB

Den officiella befolkningsstatistiken i Sverige har sedan 1749 baserats på uppgifter som registrerats i folkbokföringen (tidigare kyrkobokföringen).

### **Målpopulation**

Det ideala innehållet i folkbokföringens register definieras av de författningar som reglerar folkbokföringen (målpopulation). Det finns dock personer som borde vara folkbokförda (undertäckning) men också personer som inte borde vara folkbokförda (övertäckning) i Sverige. Några exakta mått på storleken av dessa brister finns för närvarande inte. Eftersom innehållet i SCB:s Register över totalbefolkningen (RTB) och dess databaser skall vara kopior av innehållet i folkbokföringens register gäller motsvarande under- och övertäckning också RTB.

### **Övertäckning**

Under 1990-talet prövades olika metoder för att fastställa om övertäckning förelåg och hur stor den var. Då konstaterades att mellan 25 000 och 50 000 utrikes födda, som enligt folkbokföringen och RTB fanns i landet, troligen hade utvandrat. Övertäckningen fanns framförallt bland personer med utomnordiskt födelseland.

Eftersom man inte med säkerhet kunnat fastställa övertäckningens storlek och inte heller identifierat de personer som utgör övertäckningen, kan man inte märka ut dessa personer i RTB eller andra register. Av samma skäl har man ansett att man inte bör ange en alternativ officiell siffra över befolkningens storlek.

### **Projektet RTBTACK**

Hösten 2004 startades ett projekt (RTBTACK) med huvuduppgift

- att undersöka om övertäckningen förändrats under senare år,
- att fastställa en metod för att årligen skatta övertäckningens storlek,
- att kvalitetsdeklarera RTB med avseende på övertäckningen.

Del 1 av projektet har haft i uppgift

- att inventera möjliga metoder för att skatta övertäckningen i RTB av senare årgång,
- att välja metod och beräkna storleken av övertäckningen.

### **Registerspåret**

Den metod som slutligen valdes fick benämningen "registerspåret". Metoden använder olika register med information som indikerar att en person inte bor i landet och således tillhör övertäckningen.

Den population som använts i registerspåret är personer som varit folkbokförda både 2002-12-31 och 2001-12-31 och som därmed ingår i RTB-register med motsvarande referenstider. RTB-register av senare datum har inte kunnat användas eftersom "indikatorregister" inte är tillgängliga för personer som invandrat eller fötts under 2002 eller senare.

### **Register och Indikatorer**

Av de register och indikatorer som övervägts valdes följande för att bedöma om en person ingår i övertäckningen under år 2002.

Register	Indikatorer
Inkomst- och taxeringsregistret 2002	Ingår i familj utan inkomst
Aktivitetsdatabasen AKTIV 2002	Ej inskriven vid Arbetsförmedling Ingen kontrolluppgift över lön, m.m. Ej studerande
Historiska befolkningsregistret	Ingen händelse under året

Att en person inte har familjeinkomst i Inkomst- och taxeringsregistret innebär att personen tillhör en RTB-familj som inte hade inkomst. Som inkomst räknas löneinkomst och företagarkinkomst, samt positiva transferringar, t.ex. pensioner, A-kassa, studiemedel och socialbidrag, dock ej kapitalinkomst.

I Aktivitetsdatabasen AKTIV 2002 framgår bl.a. om en person är inskriven vid Arbetsförmedlingen och om det finns kontrolluppgift över lön, förmån, m.m. Dessutom finns information om studerande enligt registret över personer i utbildning, studerande vid eller examinerade från gymnasieskola under året samt deltagande i Svenska för invandrare.

Med händelse i det Historiska befolkningsregistret avses inrikes flyttning, ändring av civilstånd samt byte av medborgarskap.

### Resultat

Antalet personer som uppfyller de kriterier som redovisas under indikatorer ovan är ca 35 000.

Det finns dock personer i den reella övertäckningen som den använda metoden inte täcker. Det är dels personer som lämnat Sverige under 2002 med avsikt att bosätta sig utomlands i minst ett år utan att ha avregistrerats som utvandrare, dels pensionärer med inkomst från Sverige som bor utomlands utan att ha blivit avregistrerade som utvandrare.

### Fortsatt arbete

Arbetet med del 2 av projektet pågår under år 2005. I denna del skall projektet bland annat göra en djupare analys av de 35 000 personer som i del 1 av projektet betraktas som övertäckning. Här ingår att beskriva när problem med övertäckning uppstår och vad den medför vid skilda slag av användningar såväl inom SCB som externt. Möjligheten att skatta övertäckning bland pensionärer och andra grupper som inte täcks av nuvarande metod skall undersökas. Att studera hur andra länder hanterar övertäckning ingår också.

## 6.3 Utveckling och spridning av statistiken om asylsökande och asylinvandring

Migrationsverket är en viktig datafångstkälla och registrerar olika typer av information kring asylsökande (individdata, ärendedata, flyttdata). Uppgifter om antal asylsökande under året och det totala antalet asylsökande vid årsskiftet levereras årligen till SCB.

Både SCB och Migrationsverket har ett intresse av att utveckla statistiken kring asylsökande samt spridningen av denna. Myndigheterna planerar ett utökat samarbete och utbyte av data, utifrån gemensamma idéer om hur statistiken ska utvecklas. Föreslagna områden för samarbete är:

- ett nationellt format för asylstatistik, t.ex. en förlängning/ fördjupning av SCB:s Statistiska Meddelande;
- att undersöka hur man kan nå en bättre framförhållning av antalet asylsökande genom t.ex. tidsserieanalyser, framskrivningsmetoder och ev. sambandsanalyser;
- utveckling och publicering av Migrationsverkets kohortstudie av asylsökande (process tider för asylansökningar);
- utbytetstjänstgöring för ömsesidig kunskapsuppbyggnad om register och utbyte av information.

#### **6.4 Bättre belysning av anhöriginvandringen**

Från och med år 2006 får SCB uppgift om anknytningsperson från Migrationsverket. Syftet är att kunna beskriva invandringen till Sverige på ett mer användbart och detaljerat sätt än tidigare samt att förbättra migrationsantagandena i befolkningsprognosen.

Ungefär två tredjedelar av den utomnordiska invandringen består av anhöriginvandrare. Hittills har det bara varit möjligt att dela in anhöriginvandrarna i tre grupper: adopterade och anhöriga med underavdelningen anhöriga till flyktingar. Med hjälp av uppgifterna om anknytningsperson kan anhöriginvandringen nu delas upp på fem kategorier: återförening, familjebildning med tidigare invandrad, familjebildning med person född i Sverige, medföljande familjemedlem och adoption.

Med tillgång till personuppgifter för anknytningen (referenspersonen) i Sverige kan vi på ett bättre sätt redovisa migrationen till Sverige, genom att fördela anhöriginvandringen på de fem uppräknade grupperna ovan.

Ett annat mål är att på några års sikt kunna beräkna den framtida följdinvandringen. Med utgångspunkt från antalet ensamstående män och kvinnor fördelade på födelseland samt deras benägenhet att bilda familj med en person från hemlandet kan invandringen av anhöriga prognostiseras bättre.

## 7 Pågående projekt vid SCB om integrationsstatistiken

### 7.1 Analyser av integrationen på arbetsmarknaden

I samverkan mellan analysenheten och enheten för den företags- och registerbaserade sysselsättningsstatistiken vid SCB pågår ett projekt med namnet "Integrationen på den svenska arbetsmarknaden?". Arbetet ingår som en del i SCB:s utveckling av statistik om migration och integration inom MoI-gruppen med deltagare från BV- och AM-avdelningarna. Den första etappen som just avslutats är en kartläggning av invandrarnas situation på arbetsmarknaden.

Den statistiken som hittills tagits fram vid AM-avdelningen bygger på en uppdelning av personer med svensk respektive utländsk bakgrund. För att bättre motsvara syftet med projektet avviker definitionen något från den rekommenderade avgränsningen (födda utomlands med båda föräldrarna födda i Sverige räknas här som "svensk bakgrund" i motsats till den rekommenderade avgränsningen). Dessutom har personer med utländsk bakgrund delats upp efter "bakgrundsland", vilket innebär att födda i Sverige får moderns födelseland som "bakgrundsland", medan födda utomlands får födelselandet som "bakgrundsland".

I projektet produceras bland annat statistik och diagram som visar bl.a. sysselsättningens åldersprofiler för grupper av "bakgrundsländer". Det innebär att man enkelt kan se hur förvärvsintensiteterna varierar i olika åldrar.

Motsvarande åldersprofiler fördelade efter bakgrundsland har tagits fram för att se hur stora andelar som är öppet arbetslösa, i arbetsmarknadspolitiska åtgärder, studerande samt för gruppen långtidssjukskrivna eller förtidspensionerade. Syftet med det senare är att belysa hur de som inte arbetar "försörjer sig".

Kartor som visar hur man i Sveriges 88 lokala arbetsmarknader har lyckats med integrationen på arbetsmarknaden har tagits fram.

Även exempel på flödesstudier har gjorts. Där kan man se hur en grupp invandrare förändrar sin situation på arbetsmarknaden över tiden från det år de kom till Sverige fram till 2003.

Nästa steg i projektet är att analysera de uppnådda resultaten och försöka förklara vad som orsakat rådande förhållanden. Det innebär att mer information om invandrarnas behov, som exempelvis utbildning, skäl för uppehållstillstånd, regionala förutsättningar för integration m.m. behövs. Sökandet efter vilka faktorer som är av vikt för lyckosam etablering på arbetsmarknaden kan bedrivas med utnyttjande av någon form av regressionsanalys, t.ex. multivariat analys.

## **7.2 Utländsk utbildning, kvalitetsförbättringar i registret över befolkningens utbildning (Utbildningsregistret)**

AM/UA genomför årliga enkäter om utländsk utbildning för invandrare som saknar uppgift om utbildning i registret över befolkningens utbildning.

## **7.3 Bättre redovisningar i arbetskraftsundersökningarna (AKU)**

Vid AM/AKU har en referensgrupp upprättats med uppgift att förbättra tabellinnehållet. Tabeller som belyser integrationen ingår i genomlysningen.

## 8 Utbyggnadsförslag inom migrationsstatistiken som kräver medelsförstärkning

### 8.1 Basstatistik över migration

Inom MoI-projektet utreds möjligheter att utveckla och förbättra basstatistiken över migration. Utarbetandet av förslag samt förberedelser för implementering görs inom befintliga finansiella ramar (se paragraf 6.1, 6.3 och 6.4). Genomförandet av delprojekten, dvs. att producera ny statistik över korttidsinvandringen, asylsökande och anhöriginvandringen kommer däremot att kräva resursförstärkning inför budgetåret 2007. Genom delprojekten kommer helt ny statistik att framställas och publiceras vilket kommer att kräva tekniska lösningar och fördjupningar inom ämnet. Medelsförstärkning för detta arbete kommer att begäras.

### 8.2 EU:s migrationsnätverk

SCB deltar i EU:s Migrationsnätverk (se paragraf 5.5). Arbetet har under uppbyggnadsfasen, perioden 2003-2006, finansierats genom gemenskapsmedel samt medel via UD. EU kommer att fortsätta finansieringen av aktiviteterna efter den inledande fasen och ett förslag finns att inrätta ett European Migration Monitoring Centre. Som tidigare kommer dock att krävas att en del (mellan 20-50%) av ländernas budget finansieras genom nationella medel. UD, som hittills har avsatt 600 000 Kr om året till nätverket, har ännu inte meddelat hur länge man kommer att fortsätta stödja genomförandet av uppdraget. Det kan därför komma att bli nödvändigt att inkludera denna kostnad i Budgetunderlaget för 2007.

### 8.3 Gemenskapsstatistik inom migrationsområdet

EU har lagt fram ett slutligt förslag till en förordning angående gemenskapsstatistik inom migrationsområdet<sup>3</sup>. Förordningen kommer att beredas under hösten 2005 i rådets arbetsgrupp för statistik. Preliminärt kommer förordningen inte att medföra några större svårigheter för SCB att leverera den migrationsstatistik som omfattas av artikel 1, 2 och 3 i förslaget. Övriga uppgifter om beslut i asylprocessen (artikel 4), statistik som rör illegal invandring (artikel 5), statistik över uppehållstillstånd (artikel 6) samt statistik över återvändande (artikel 7) ligger utanför SCB:s statistikansvar. Viss osäkerhet föreligger dock beträffande artikel 10, i de s.k. "implementing measures", som ännu inte finns preciserade och som kan komma att skärpa kraven när det gäller vidare nedbrytningar av statistiken och time limits osv. Förslaget till förordning kan därför komma att innebära en begäran om medelsförstärkning.

---

<sup>3</sup> Proposal for a regulation of the European Parliament and of the Council on Community statistics on migration and international protection, COM (2005) 375.



## 9 Utbyggnadsförslag inom integrationsstatistiken som kräver medelsförstärkning

### 9.1 Statistik över boendeområden

Det finns ett väldokumenterat behov av statistik över boendet. Under senare tid har särskilt frågan om integration och segregation i boendet varit framträdande. Frågan har aktualiserats i regleringsbrev till Boverket och i flera rapporter från detta verk. Den har också behandlats vid flera seminarier som anordnats av Integrationsverket, Boverket och SCB. Justitiedepartementet har lagt ett bredare perspektiv på frågan i en rapport om integrationspolitiken inom ett antal politikområden där boendet är ett av dessa politikområden.<sup>4</sup>

Det finns också åtskillig statistik på detta område även om situationen lider av brist på hushållsstatistik och den boendeinformation som brukas finnas i FoB-ar – den senaste gjordes 1990. Boverket och andra myndigheter har påtalat bristen på statistik inom detta område. Ett förslag till ny statistik/ nya statistiskredovisningar bör ta upp:

- vilka innehåll/vilka variabler som bör finnas med
- en precisering om vad som menas med boendeområde
- vilka redovisningar som bör göras
- vilken befintlig statistik som kan användas
- vilken ny statistik som kan behövas

#### Statistikens innehåll

En statistik över boendet i olika boendeområden kan ses som en del av befolknings- och välfärdsstatistiken. Den beskriver befolkningens sammansättning i boendeområdena och rörlighet mellan dessa områden och utgör då en del av befolkningsstatistiken. Den bör vidare belysa boendet i olika typer av boendeområden utifrån en rad olika välfärdsaspekter och blir då en del av välfärdsstatistiken.

Det blir därigenom möjligt att belysa förekomsten av segregation, integration – samtidigt som man också kan belysa boendet från andra aspekter. Begreppen segregation/integration diskuteras närmare i rapporter från Boverket men kan här ses som aspekter på välfärden och därmed som en del av välfärdsstatistiken.

---

<sup>4</sup> Ett exempel är Vilken statistik finns tillgänglig göt att följa upp och belysa integration i boendet och boendesegregation? Boverket 2005. Förslaget från Justitiedepartementet är Förslag från arbetsgruppen med uppgift att se över hur genomförande och uppföljning av integrationspolitiken inom ett antal politikområden kan förbättras (2003).

### **Boendeområden och typ av boendeområden**

Det finns många tänkbara geografiska indelningar av landet. Den indelning som förefaller vara av mest intresse är SAMS som delar in landet i drygt 9 000 SAMS-områden. Man bör här utreda vilka typområden som bör redovisas, det bör vara ett begränsat antal. Ett exempel på en sådan indelning är Boverkets indelning av bostadsområdena i Sverige i tre typområden: folkhemmets hyresbostadsområden, rekordårens hyresbostadsområden och rekordårens villaområden. De täcker dock inte hela bostadsmarknaden.

### **Statistikredovisningar**

Statistiken över boendet bör bestå av:

- En nationell översiktlig statistik
- En statistik över olika typområden
- En statistik med redovisning på delområden (typ SAMS) med redovisning av olika välfärdsvariabler.

Det finns här inget förslag om traditionell regional indelning (men den är också fullt möjlig) utan i stället ett förslag om redovisning på typområden. Det medger översikter och analyser av hur boendet präglas av olika boendemiljöer. Uppläggningsen ger också nationella referensramar, totalt och för typområden.

### **Befintlig statistik**

Det finns redan en omfattande befolknings- och välfärdsstatistik, både totalräknad registerstatistik och urvalsundersökningar, som kan användas för en beskrivning av boendet i Sverige. Det finns register över befolkning, inkomster, förvärvsarbete, yrke, utbildning (observera både över befolkningens utbildning och över studier och examination), fastigheter m.m. Flera av dessa register kan sägas ersätta traditionella FoB-ar. Vad som alltså saknas är:

- dels de boende- och bostadsvariabler som brukade finnas i FoB
- dels det hushållsregister som kunde skapas på grundval av FoB-informationen om hushåll

Registerstatistiken kan användas för redovisningar på alla nivåer. De har dock ett begränsat variabelinnehåll och de saknar en hushållsredovisning av god kvalitet – det saknas ett hushållsregister. Ett lägenhetsregister ger en del information om bostaden och boendet, en folkbokföring på lägenhet ger vad vi i synnerhet behöver: ett hushållsregister som möjliggör en redovisning av registerstatistiken inte bara på individer utan även på hushåll. Det kan framhållas att Sverige i dag inte kan besvara ett 20-tal frågor som av EU krävs i en Census.

Urvalsundersökningar – typ AKU, ULF, HEK, HUT – är inte användbara för en redovisning på delområden. De kan däremot vara mer eller mindre användbara för en nedbrytning på olika typområden. De har ofta en betydande rikedom på variabler.

### **Ny statistik/nya statistikredovisningar**

Önskemålen går en bra bit utöver vad som redan kan tillgodoses i befintlig statistik. Det främsta önskemålet är ett hushållsregister. Det möjliggör en

stor mängd nya hushållsredovisningar i all registerstatistik. De nya möjligheterna blir särskilt tydliga och betydelsefulla på lokal och regional nivå där befintliga urvalsundersökningar inte kan redovisas.

Önskemålen gäller också ett utökat variabelinnehåll i det lägenhetsregister som har föreslagits och som i höst behandlas av Riksdagen.

Förslagen om lägenhetsregister och folkbokföring på lägenhet ligger utanför detta förslag till ny boendestatistik. Det syftar i första hand till nya redovisningar av befintlig statistik. Det kräver ett utvecklingsarbete över uppläggningsen av dessa redovisningar: vilket innehåll de ska ha, vad vi ska mena med boendeområden, vilken typ av indelningar vi ska göra och slutligen en tabellplan för hela statistiken.

## 9.2 Urvalsförstärkning i ULF

### Bakgrund

Integrationsverket, Boverket och en av regeringen tillsatt interdepartemental arbetsgrupp har samtliga föreslagit att ULF-urvalet förstärks bland personer med utländsk bakgrund. Syftet är att öka möjligheterna till redovisning av ULF-statistik för gruppen med utländsk bakgrund.

Urvalet i ULF är idag allokerat med syfte att utifrån givna resurser åstadkomma en så hög säkerhet som möjligt i redovisningen på riksnivå. Detta betyder att urvalet är proportionellt allokerat efter t ex födelseland, dvs. att utrikes födda har i stort sett samma urvalsfraktion som personer födda i Sverige. Detsamma gäller för olika åldersgrupper och kön. Antalet urvalspersoner är därmed betydligt mindre i en antalsmässigt litet grupp jämfört med en större grupp.

Möjligheterna till redovisning av resultat för personer med utländsk bakgrund är beroende av bl.a. urvalets faktiska storlek och andelen svarande i gruppen. Förbättrade möjligheter till redovisning av denna grupp kan således åstadkommas främst genom en urvalsförstärkning för gruppen i sin helhet eller speciella undergrupper.

### Utgångspunkter för kalkylen

- 1) Med "personer med utländsk bakgrund" menas i denna pm följande kategorier:
  - a) Personer födda i Sverige med båda föräldrarna födda utrikes
  - b) Utrikes födda personer: Levnadsförhållandena bland immigranter från vissa länder uppvisar stora likheter med situationen bland "svenskar". För att uppnå en effektiv urvalsallokering har immigranter från dessa länder exkluderat från målgruppen. Vid beräkningen i denna pm har gruppen "utrikes födda personer" avgränsats till personer födda utanför Sverige men exklusive personer födda i Norden, övriga EU, USA, Kanada, Australien och Nya Zeeland.
- 2) Mål-parametern skiljer sig mellan olika undergrupper inom gruppen "personer med utländsk bakgrund". Gruppen delas därför in i tre undergrupper:
  - a) Personer födda i utlandet enligt 1b) ovan och som har vistats i Sverige 0-9 år.

- b) Personer födda i utlandet enligt 1b) ovan och som har vistats i Sverige 10 år eller längre.
- c) Personer födda i Sverige med båda föräldrarna födda utomlands.

Vid beräkningen av urvalsstorlek ställs kravet att en skillnad på cirka 5 procentenheter mellan var och en av dessa grupper (a–c) och den övriga befolkning skall kunna statistiskt säkerställas.

- 3) ULF har ett rikt variabelinnehåll som syftar till att beskriva befolkningens levnadsförhållande via s.k. sociala indikatorer. En del av dessa variabler finns tillgängliga i register eller andra urvalsundersökningar; hit hör bl.a. arbetsmarknads- och utbildningsdata. Variabler som är unika för ULF och som är av stort intresse ur ett integrationspolitiskt perspektiv återfinns inom avsnitten för hälsa, trygghet, politiska resurser, fritid m.m. Hälsa utgöra där en central parameter för befolkningens levnadsförhållanden.

De krav som kan ställas på urvalsstorleken varierar naturligtvis med vilken variabel som studeras. Hälsvariabler antas ställa högre krav på urvalsstorlek eftersom hälsa varierar med ålder och kön. För att kunna jämföra hälsan för en viss grupp med en annan förutsätts att man kan konstanthålla åtminstone för kön- och ålderseffekter. Beräkningen av urvalsstorlek utgår därför från de krav som ställs på hälsoavsnittet.

- 4) Målet med urvalsförstärkningen antas vara att löpande redovisa ett antal indikatorer för gruppen och att ge en första översiktlig analys. Den förstärkning som föreslås uppfyller sannolikt inte de krav som ställs vid djupgående analyser och specialstudier.

### Förslag till urvalsförstärkning

Nedan presenteras ett förslag till urvalsförstärkning. Detta bör ses som ett första förslag från SCB:s sida som utgör ett underlag för fortsatta diskussioner. Förslaget är baserat på de krav och förutsättningar som formulerats ovan. Förändrade krav och förutsättningar leder självfallet till ett annat utfall.

I tabell 1 redovisas 2001 års ULF-urval och svarande fördelat efter kön, ålder och utländsk bakgrund. Av tabellen framgår såväl urvalsstorleken som andelen svarande i den aktuella målgruppen. Det kan konstateras att svarsandelen är lägre än i den övriga befolkningen. Följaktligen är bortfallet högre.

I tabell 2 redovisas andelen personer som anger att deras hälsotillstånd är gott eller mycket gott i procent. Denna variabel får styra urvalsdimensioneringen..

I tabell 3 redovisas standardavvikelser för de skattningar som redovisas i tabell 2.

I tabell 4 presenteras ett förslag till urvalsförstärkning. Förslaget har beräknats enligt följande:

- 1) Vi jämför var och en av de tre grupperna med utländsk bakgrund med den "övriga" befolkningen. Kravet är att en skillnad på 5 procentenheter eller mer ska kunna säkerställas statistiskt vid en jämförelse på totalnivå, dvs. för båda könen sammantagna och med åldersavgränsningen

16–84 år. För att uppfylla ett sådant krav förutsätts att urvalet bland personer med utländsk bakgrund tredubblas.

- 2) För att kunna genomföra relevanta jämförelser krävs också att åtminstone kön- och ålderseffekter kan hållas under kontroll. Av detta skäl bör urvalet förstärkas ytterligare i åldersgrupperna 45–60, 61–74 och 75–84 år. Urvalet för 45–60-åringar bör femdubblas, medan urvalet för åldersgrupperna 61–74 och 75–84 år sjudubblas.

Detta leder till att urvalet bland personer med utländsk bakgrund (enligt definitionen ovan) bör förstärkas med 1 800 urvalsenheter (3,7 x nuvarande urvalsstorlek). Möjligheterna att analysera integration med hjälp av Barn-ULF förbättras bara marginellt.

### Beräknad kostnad

Fältarbetskostnaderna beräknas till 4 500 tkr med besök som huvudmätmetod. Till detta kommer efterbearbetningskostnader (registrering, kodning etc.), 500 tkr. Kostnaden för Barn-ULF kopplat till ovanstående urval beräknas till 300 tkr. Till detta kommer kostnader för planering och ledning samt visst utvecklingsarbete, 200 tkr. Slutligen krävs metodarbete bl.a. kring bortfallsproblematiken (200 tkr). Totalkostnaden uppgår då till 5 700 tkr per år.

Tabell 1: Urval och svarande 16-84 år fördelade efter kön, ålder och utländsk bakgrund. Antal. ULF 2001

Kön och åldersgrupp	Födda i Sverige med minst en svenskfödd förälder + födda i Norden+EU+ USA, Kanda, Australien och Nya Zeeland		Utrikes födda personer och personer födda i Sverige med båda föräldrarna födda utrikes							
			Utrikes födda personer				Personer födda i Sverige		Samtliga	
			Vistelsetid i Sverige							
			0-9 år		10- år		Urvalet	Svarande	Urvalet	Svarande
Män	Urvalet	Svarande	Urvalet	Svarande	Urvalet	Svarande	Urvalet	Svarande	Urvalet	Svarande
16-44 år	1610	1235	95	63	86	57	67	44	248	164
45-60	980	749	26	17	50	32	11	7	87	56
61-74	543	410	6	4	11	7		0	17	11
75-84	281	214		0		0		0		
<b>Samtliga män</b>	<b>3413</b>	<b>2608</b>	<b>128</b>	<b>84</b>	<b>147</b>	<b>96</b>	<b>77</b>	<b>51</b>	<b>352</b>	<b>231</b>
Därav									0	0
61-84	823	624	6	4	11	7	0	0	17	11
Kvinnor										
16-44 år	1525	1217	104	66	82	52	69	44	255	162
45-60	969	775	13	8	24	15	10	6	47	29
61-74	615	491	10	7	12	8	1	1	23	16
75-84	376	266	5	3	2	1	0	0	7	4
<b>Samtliga kvinnor</b>	<b>3485</b>	<b>2749</b>	<b>132</b>	<b>84</b>	<b>120</b>	<b>76</b>	<b>80</b>	<b>51</b>	<b>332</b>	<b>211</b>
Därav										
61-84	990	757	16	10	13	9	1	1	30	20
Båda könen										
16-44 år	3135	2452	199	129	168	109	136	88	503	326
45-60	1949	1524	39	25	74	47	21	13	134	85
61-74	1157	901	16	11	23	15	1	1	40	27
75-84	656	480	5	3	2	1	0	0	7	4
<b>Samtliga</b>	<b>6898</b>	<b>5357</b>	<b>260</b>	<b>168</b>	<b>266</b>	<b>172</b>	<b>158</b>	<b>102</b>	<b>684</b>	<b>442</b>
Därav									0	0
61-84	1814	1381	22	14	24	16	1	1	47	31

Tabell 2: Personer 16-84 år fördelade efter kön, ålder, utändsk bakgrund samt allmänna hälsotillstånd. Procent. ULF 2001

Kön och åldersgrupp	Födda i Sverige med minst en svenskfödd förälder + födda i Norden+EU+ USA, Kanda, Australien och Nya Zeeland	Utrikes födda personer och personer födda i Sverige med båda föräldrarna födda utrikes			
		Utrikes födda personer		Personer födda i Sverige	Samtliga
		Vistelseid i Sverige			
		0-9 år	10- år		
	Gott eller mycket gott hälsotillstånd	Gott eller mycket gott hälsotillstånd	Gott eller mycket gott hälsotillstånd	Gott eller mycket gott hälsotillstånd	Gott eller mycket gott hälsotillstånd
<b>Män</b>					
16-44 år	85	81	77	86	81
45-60	77	48	55	54	53
61-74	62	50	85		74
75-84	46				
<b>Samtliga män</b>	76	73	70	82	74
Därav					
61-84	56	50	85		74
<b>Kvinnor</b>					
16-44 år	85	71	77	76	74
45-60	71	40	33	66	42
61-74	56	30	33		31
75-84	45	68			50
<b>Samtliga kvinnor</b>	72	64	62	74	66
Därav					
61-84	52	43	29	0	35
<b>Båda könen</b>					
16-44 år	85	76	77	81	77
45-60	74	45	49	60	49
61-74	58	37	56		47
75-84	45	68	0		50
<b>Samtliga</b>	74	69	67	78	70
Därav					
61-84	54	45	52		48

Tabell 3: Standardavvikelser för redovisade skattningar i tabell 2. Procent. ULF 2001

Kön och åldersgrupp	Födda i Sverige med minst en svenskfödd förälder + födda i Norden+EU+ USA, Kanda, Australien och Nya Zeeland	Utrikes födda personer och personer födda i Sverige med båda föräldrarna födda utrikes			
		Utrikes födda personer		Personer födda i Sverige	Samtliga
		Vistelseid i Sverige			
		0-9 år	10- år		
	Gott eller mycket gott hälsotillstånd	Gott eller mycket gott hälsotillstånd	Gott eller mycket gott hälsotillstånd	Gott eller mycket gott hälsotillstånd	Gott eller mycket gott hälsotillstånd
<b>Män</b>					
16-44 år	1,01	5,02	5,57	5,31	3,09
45-60	1,57	12,20	8,93	19,05	6,76
61-74	2,47	25,42	14,08		13,35
75-84	3,52				
<b>Samtliga män</b>	0,82	4,86	4,74	5,52	2,92
Därav					
61-84	2,03	25,42	14,08		13,35
<b>Kvinnor</b>					
16-44 år	1,02	5,67	5,95	6,40	3,47
45-60	1,64	17,54	12,28	19,55	9,27
61-74	2,28	17,73	16,21	0,00	11,49
75-84	3,08	26,85	0,00	0,00	25,02
<b>Samtliga kvinnor</b>	0,83	5,25	5,64	6,13	3,29
Därav					
61-84	1,84	15,94	14,56		10,76
<b>Båda könen</b>					
16-44 år	0,72	3,82	4,07	4,18	2,33
45-60	1,13	10,04	7,38	13,81	5,48
61-74	1,67	14,77	13,13		9,79
75-84	2,32	26,85			25,02
<b>Samtliga</b>	0,58	3,59	3,65	4,13	2,20
Därav					
61-84	1,36	13,58	12,74	0,00	9,14

Tabell 4: Det förstärkta urvalet och förväntat antal svarande 16-84 år fördelat efter kön, ålder och utändsk bakgrund. Antal.

Kön och åldersgrupp	Födda i Sverige med minst en svenskfödd förälder + födda i Norden+EU+ USA, Kanda, Australien och Nya Zeeland		Utrikes födda personer och personer födda i Sverige med båda föräldrarna födda utrikes							
			Utrikes födda personer				Personer födda i Sverige		Samtliga	
			Vistelsestid i Sverige							
			0-9 år		10- år					
	Urvalet	Svarande	Urvalet	Svarande	Urvalet	Svarande	Urvalet	Svarande	Urvalet	Svarande
<b>Män</b>										
16-44 år	1610	1235	286	189	259	171	200	132	744	492
45-60	980	749	132	85	248	160	54	35	434	280
61-74	543	410	43	28	76	49	0	0	119	77
75-84	281	214	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Samtliga män</b>	<b>3413</b>	<b>2608</b>	<b>461</b>	<b>302</b>	<b>583</b>	<b>380</b>	<b>254</b>	<b>167</b>	<b>1297</b>	<b>849</b>
Därav									0	0
61-84	823	624	43	28	76	49	0	0	119	77
<b>Kvinnor</b>										
16-44 år	1525	1217	312	198	246	156	208	132	765	486
45-60	969	775	64	40	121	75	48	30	233	145
61-74	615	491	72	49	82	56	10	7	164	112
75-84	376	266	37	21,0	12	7	0	0	49	28
<b>Samtliga kvinnor</b>	<b>3485</b>	<b>2749</b>	<b>485</b>	<b>308</b>	<b>461</b>	<b>294</b>	<b>266</b>	<b>169</b>	<b>1212</b>	<b>771</b>
Därav										
61-84	990	757	109	70	94	63	10	7	213	140
<b>Båda könen</b>										
16-44 år	3135	2452	598	387	504	327	408	264	1510	978
45-60	1949	1524	196	125	369	235	103	65	668	425
61-74	1157	901	115	77	158	105	10	7	283	189
75-84	656	480	37	21	12	7	0	0	49	28
<b>Samtliga</b>	<b>6898</b>	<b>5357</b>	<b>946</b>	<b>610</b>	<b>1043</b>	<b>674</b>	<b>520</b>	<b>336</b>	<b>2509</b>	<b>1620</b>
Därav									0	0
61-84	1814	1381	152	98	170	112	10	7	332	217

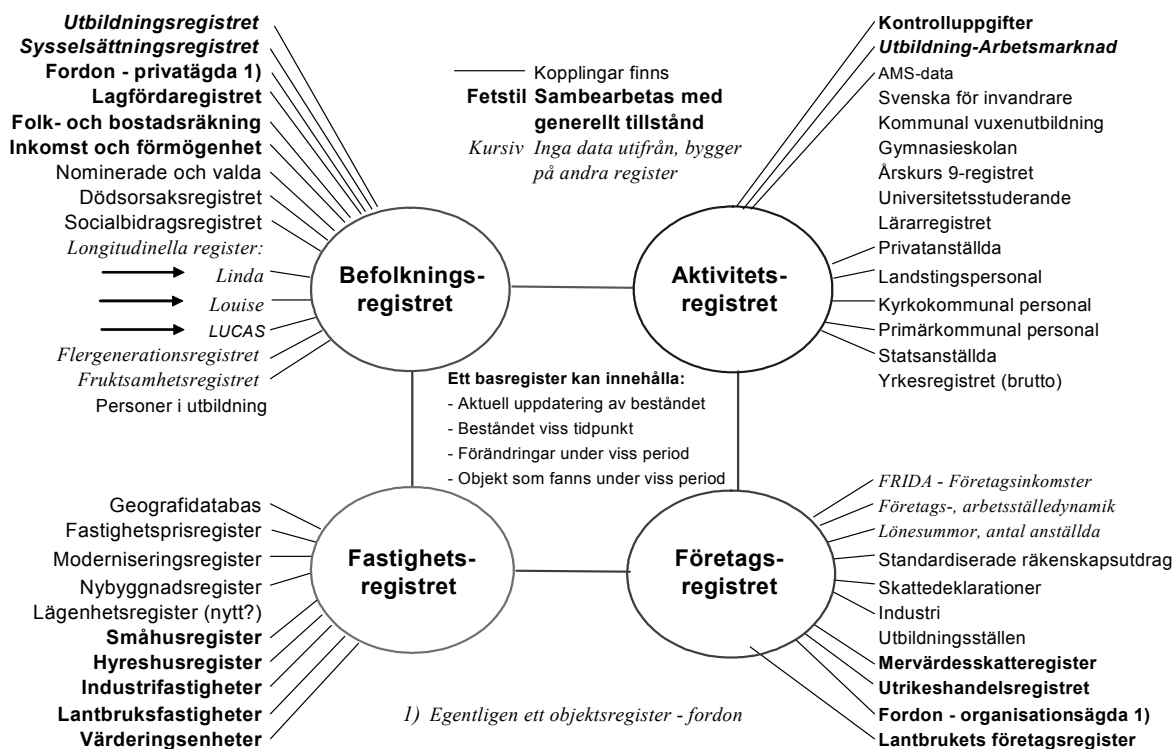
Med telefon som huvudmätmetod reduceras fältarbetskostnaderna till 2 800 tkr. Därtill kommer efterbearbetningskostnader, 250 tkr. Till detta kommer planering och ledning, utvecklings- och metodarbete. Totalkostnaden blir då 3 450 tkr. I detta belopp ingår inte Barn-ULF då det i dagsläget är oklart hur denna insamling ska bedrivas när telefon används som huvudmätmetod.

# 10 Dataförsörjning för migrations- och integrationsstatistik

## 10.1 Befintliga databaser vid SCB

Inom SCB har ett registersystem utvecklats och består av så gott som samtliga SCB-register och databaser som är totalräknade och vars innehåll hämtats från administrativa data. Vilka register som ingår i registersystemet framgår av diagram 1.

**Diagram 1**  
**SCB:s registersystem. Inventerade register efter huvudsaklig objekttyp**



Bland de register och som ingår i ovanstående registersystem finns ett flertal som är väl lämpade för belysning av både migrations- och integrationsförhållanden. Här nämns ett par exempel:

- **RTB** är grunden för befolkningsstatistiken och innehåller en mängd data om demografiska förhållanden. Flertalet av den demografisk information som finns om invandrare ingår i RTB.
- **LISA** är en longitudinella databas avsedd för sjukförsäkrings- och arbetsmarknadsstudier. LISA har byggts upp med hjälp av anslagsmedel och finansiering från Försäkringskassan och VINNOVA. Utöver data om befolkningen från RTB och om arbetsmarknaden från SCB och AMS har ekonomiska data om företag och arbetsställen hämtats från ES-avdelningen. Dessutom ingår diverse sjukfrånvarodata



från Försäkringskassan (t.ex. från databasen Store). I LISA finns dessutom statistik från några urvalsundersökningar för att belysa frånvaro, arbetsmiljö m.m.

Utöver färdiga register och databaser finns möjlighet att skraddarsy ytterligare information, främst data i SCB:s registersystem men även från andra administrativa register utanför SCB. För att göra detta krävs dock ibland relativt stora arbetsinsatser för att se till att det färdiga registret innehåller information som är konsistent och att innehållet optimalt anpassas till studiernas syften.

## 10.2 Integrationsverkets databas STATIV

På uppdrag av Integrationsverket har SCB producerat en databas med namnet STATIV (beskrivning av databasen finns även i avsnitt 2.14, se även bilaga 1 samt postbeskrivning i bilaga 3). Eftersom det är Integrationsverket som beställt och finansierat STATIV är databasen helt anpassad för att belysa integrationsfrågor. Uppdateringar och viss utveckling görs varje år. STATIV ger möjligheter till longitudinella ansatser och utnyttjar uttagsverktyget SUPER CROSS.

STATIV innehåller mycket av den information som man kan behöva för att göra beskrivningar, analyser och forskningsinsatser inom området migration/integration. Den årliga framställningen av STATIV kräver genom sin storlek en omfattande arbetsinsats. Inläggningen av uppgifter i databasen följer tidsmässigt framställningen av de grundregister från vilka data hämtas. I juni varje år finns en uppdaterad version av STATIV färdig, där flertalet uppgifter avser förhållanden föregående år<sup>5</sup>.

## 10.3 Kommande satsningar på dataförsörjning och tillgång till data

### SCB:s databaser och registersystem

Vid SCB görs för närvarande satsningar på det s.k. "MONA-systemet", som är ett uttagsverktyg för användare av databaser som ligger på SCB. Databaserna lagras fysiskt vid SCB och information i dessa kan hämtas av forskare och andra användare via Internet. De beståndsdelar som databasen är uppbyggd av ligger åtskilda och data från dessa matchas tillfälligt ihop med hjälp av vyer. Bearbetningarna av data kan härigenom ske från forskarnas eget arbetsrum via program som skickas med Internet och resultatet av körningarna skicka tillbaka. Syftet med MONA är att användarna just ska kunna sitta på sin arbetsplats och få åtkomst till data utan att materialet behöver skickas.

### STATIV

Eftersom STATIV är Integrationsverkets egendom samtidigt som STATIV fysisk finns lagrat på SCB och all användning måste genomgå sekretessprövning vid SCB, finns för närvarande viss osäkerhet vad gäller tillgängligheten för utomstående forskare. Tillgängligheten till STATIV behöver

---

<sup>5</sup> Vissa uppgifter från inkomst- och sysselsättningsregistren avser dock förhållanden ytterligare ett år tidigare. Uppgifter om "svenska för invandrare" (SFI) finns inte med i juniversionen utan läggs in i en slutlig septemberversion av STATIV.

diskuteras vidare mellan Integrationsverket och SCB med målsättningen att fler ska kunna utnyttja databasen.

**Utvecklingsarbete vid SCB**

Parallellt med diskussionerna om ökad tillgänglighet till STATIV, pågår ett visst utvecklingsarbete vid SCB i syfte att förbättra variabler och utöka variabelinnehållet i de grundregister som utnyttjas för migrations- och integrationsstatiken. En fråga i sammanhang som också behöver diskuteras med Integrationsverket är i vilken mån detta utvecklingsarbete ska påverka innehållet i STATIV.

# 11 Föreslagna riktlinjer för redovisning av personer med utländsk bakgrund

## 11.1 Definition av födelseland, svensk och utländsk bakgrund samt bakgrundsland

Begreppet födelseland bestäms av det land där den biologiska modern är folkbokförd vid tidpunkten för födseln. Tillfälliga besök i ett annat land, t.ex. turistresor påverkar således inte bestämningen av födelselandet. Den grövsta indelningen som bygger på födelseland är inrikes födda och utrikes födda.

För bestämning av svensk och utländsk bakgrund finns en officiell indelning som redovisas i "Meddelanden i samordningsfrågor för Sveriges officiella statistik (MIS 2002:3). Uppdelning efter svensk och utländsk bakgrund avgörs inte bara utifrån den observerade personens födelseland utan man tar även hänsyn till föräldrarnas födelseland. I den officiella indelningen får personer som är födda i Sverige "svensk bakgrund" om åtminstone en av föräldrarna är född i Sverige. Personer födda utomlands får alltid utländsk bakgrund oavsett var föräldrarna är födda. I MIS 2002:3 finns även en alternativ indelning för personer födda utomlands. I den alternativa indelningen föreslås att personer födda utomlands kan få svensk bakgrund om åtminstone en förälder är född i Sverige. Om den alternativa indelning tillämpas måste detta dock tydligt framhållas.

I MoI-projektet tillämpas i vissa fall en indelning som kan betecknas som en "kompromiss" mellan den officiella indelningen och det "officiellt" föreslagna alternativet. Kompromissen innebär att personer födda utomlands kan få svensk bakgrund, men endast om båda föräldrarna är födda i Sverige (egentligen, ingen förälder är född utomlands). Skälet till att ett andra alternativ utnyttjas är att det ger större homogenitet i de två huvudgrupperna vilket är värdefullt när man t.ex. vill belysa skillnader mellan svensk och utländsk bakgrund med avseende till förhållanden på arbetsmarknaden.

Bakgrundsland är ett nytt begrepp som utgår från svensk och utländsk bakgrund, men som innebär att man går vidare och anger enskilda länder som bakgrundsländer. Det förslag som utarbetats innebär att alla med svensk bakgrund har Sverige som "bakgrundsland". Bland dem som har utländsk bakgrund får de som dessutom är födda utomlands sitt födelseland som bakgrundsland. Personer med utländsk bakgrund som är födda i Sverige får sitt bakgrundsland från moderns födelseland.

Oavsett vilken indelning av svensk och utländsk bakgrund eller bakgrundsland som tillämpas finns oftast skäl att dela upp grupperna vidare. Många gånger kan det vara befogat att dessutom göra en uppdelning efter om en eller båda föräldrarna är födda utomlands. Vilken gruppering och detaljeringsgrad man väljer har att göra med hur och varför statistiken

presenteras. Vid jämförelser mellan en mängd länder eller grupper av länder kan det dock ofta vara olämpligt och svårtolkat om man samtidigt kombinerar redovisningen med ytterligare information.

## **11.2 När bör statistiken särredovisa personer med utländsk bakgrund?**

Vid SCB finns regler som innebär att all statistik om möjligt ska fördelas på kön. Samma slags ovillkorliga regel skulle i princip kunna tillämpas med avseende på utländsk bakgrund eller något annat kriterium för särredovisning av invandrare.

Visserligen är det nästan alltid viktigt och intressant att göra jämförelser mellan grupper efter födelseland eller efter svensk och utländsk bakgrund. Eftersom det ofta är stora skillnader mellan grupperna ger en särredovisning dessutom ytterligare information och förklaring till de förhållanden som redovisas. En generell regel att alltid visa sådana uppdelningar skulle dock många gånger innebära redovisningsproblem. I värsta fall kan fokus förskjutas från den grundtanke som redovisningen var avsedd att framhäva.

Förslaget är därför att redovisning efter personernas födelseland eller bakgrund bör förekomma mer frekvent för att betona skillnaderna mellan grupperna och visa vad de betyder. En generell regel som påtvingar en obligatorisk uppdelning i födelseland eller utländsk bakgrund i varje redovisning, även när detta bedöms vara mindre lämpligt, skulle inte vara till gagn för statistikredovisningen.

# Bilaga 1

## Bättre registerdata för integrationsstatistik (skriven 2004)

*Åke Nilsson och Björn Tegsjö*

### Sammanfattning av förslag

Statistik över utrikes migration och integration är något som berör ett stort antal ämnesområden. En allsidig bild av de förhållanden och processer som påverkar integrationen i samhället och på arbetsmarknaden innebär att statistiken hämtas från ett flertal områden. Detta förutsätter ökad samverkan mellan olika statistikområden och longitudinellt utformade register.

SCB föreslår att ny statistik tas fram eller hämtas från andra myndigheter för att utvidga och förbättra statistiken. Detta gäller i första hand variabler inom områden som "tid i Sverige", "grund för bosättning" och "familjeband".

Förbättrade registerdata kan i första hand användas för att utvidga den officiella statistiken. Dessutom föreslås att analyser av integrationsprocesser genomförs och publiceras utifrån en förbättrade registerinformationen utifrån longitudinella register. Särskilda satsningar på flödesstudier och multivariat analys kan ytterligare förklara integrationsprocessernas karaktärer och ge användbar kunskap inom området.

De nya uppgifter och registerlösningar som föreslås, kan också bli till nytta för forskare och utredare inom området integration. Forskarna behöver ges stor flexibilitet beträffande variabelinnehåll liksom ökad tillgänglighet till data. Detta är ett prioriterat område i förslaget.

### Inledning

För att få underlag till integrationsstatistiken bör SCB sammanföra information som finns i olika register. Det färdigställda materialet bör sedan vara tillgängligt för en utökad framställning av migrations- och integrationsstatistik. Det naturliga är att materialet knyts både till RTB och till "Integrerad databas för arbetsmarknadsstudier" (IDA). Eftersom en mängd longitudinella data som belyser arbetsmarknaden inte finns före årgång 1990, kan det vara lämpligt att årgångarna fr.o.m. 1990 tillförs den information som skissas nedan.

### År för senaste invandring

Samutnyttja FoB70, historiska registret och basuttaget från folkbokföringen för att få senaste invandringsår för i stort sett samtliga utrikes födda.

**Perioden 1978–97**

För årgångarna 1978 till 1997 finns i RTB uppgifter om *år för senaste invandring* hämtat från migrationsregistret. Dessa uppgifter avser invandring under perioden 1968-97. För personer som invandrade före 1968 finns inga uppgifter om *senaste invandringsår*. Även personer som invandrat åren 1968 och senare men som bytt personnummer saknar uppgift om senaste invandringsår i RTB årgångarna 1978-97.

**Perioden 1998 och senare**

Fr.o.m. årgång 1998 har RTB uppgifter om senaste invandringsår direkt från folkbokföringen. Täckningsgraden har därmed blivit betydligt bättre men fortfarande saknas uppgifter för ca 40 000, dvs. 4 procent av de utrikes födda.

**FoB70**

I FoB70 samlades uppgifter in om invandringsår för utrikes födda. Bortfallet är dock stort, ca 25 procent av de utrikes födda. Å andra sidan finns uppgift om invandringsår för många personer, som saknar denna uppgift i andra register.

**Historiska registret**

Från det historiska registret går att härleda senaste invandringsår för personer som invandrat 1968 och senare. Registret har aktuella personnummer.

**Samutnyttja uppgifterna**

För ett bestämt antal årgångar av RTB och arbetsmarknadsregister bör senaste invandringsår kompletteras eller uppdateras. Lämpligt startår skulle kunna vara år 1990.

Prioriteringsordningen mellan uppgifterna bör vara

- 1) RTB 1998 och senare
- 2) historiska registret
- 3) FoB70

**Tid i Sverige**

Tid i Sverige är en summering av de perioder utrikes födda personer varit bosatta i Sverige.

**Tillvägagångssätt**

Om målet är att i stället för senaste invandringsår se hur många år de utrikes födda över huvud taget bott i Sverige uppstår problem att fånga tiden för personer som flyttat flera gånger över landets gränser före år 1968.

Låt oss säga att man startar med stockregister fr.o.m. år 1990. Med utgångspunkt från historiska registret summeras tid i Sverige för åren 1968-1990. För personer som fanns i Sverige redan 1968 använder vi uppgifter i första hand från folkbokföringen 1998 och i andra hand från FoB70.

I de fall som vi inte kan fånga något datum för invandring för utrikes födda anges tiden i registret 1990 som 23+ och nästa år som 24+ etc.

## Grund för bosättning

Grund för bosättning finns redan välorganiserat i databasen SIV på server Q064. Det gäller bara att se till att information blir mer tillgänglig.

Population är invandrare som vid inflyttningen till Sverige var utomnordiska medborgare. För personer som invandrat före 1985 saknas i stort sett uppgifter. Täckningsgraden blir under 1980-talet slut allt bättre för att så småningom stabiliseras på 90-procentsnivån. Se diagrammet på nästa sida!

Indelning för grund för bosättning är

- Skyddsbehov
- Humanitära grunder
- Familjeband
- Arbete
- Studier
- Övrigt

Förhoppningen är att familjeband så småningom ska kunna splittras i undergrupperna

- återförening med familjen
- familjebildning med tidigare invandrare
- familjebildning med person född i Sverige
- medföljande familjemedlem
- adoption.

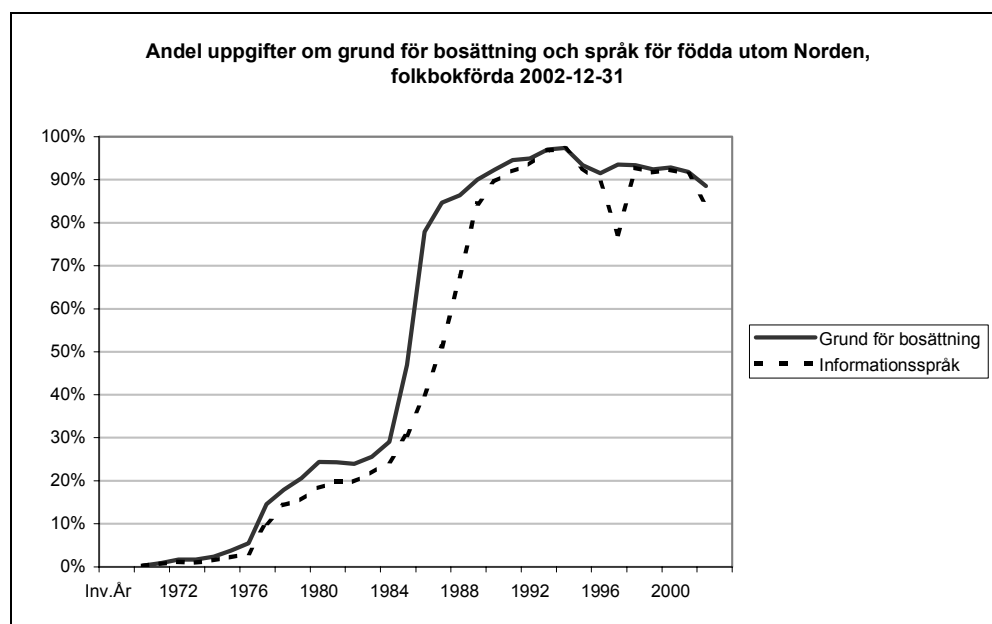


Diagram från "Kvalitetsbeskrivning av Grund för bosättning" Arne Holmqvist BV/BE 2003-02-27

## Språk

I databasen SIV finns uppgifter om språk, både modersmål och infospråk, som kan föras till den tänkta databasen för integrationsstatistik. Det

fordras en ändring av Förordningen (2001:100) om den officiella statistiken för att modersmål ska kunna användas i statistikproduktionen.

### **Svenska för invandrare (SFI) för nyanlända**

Uppgifter om deltagande och resultat från SFI-undervisningen finns tillgänglig från 1993. Informationen finns vid SCB och innehåller en mängd uppgifter om den studerande, utbildningsanordnaren, kursid, kursavslut respektive kursavbrott (inkl. skälet till kursavbrott) samt betyg (godkänd och väl godkänd).

### **Utbildning**

Uppgifter om utbildning avseende nyinvandrade utrikes födda får SCB från en särskild enkät som går ut till nyinvandrade 20–59-åringar. Bortfallet är dock stort, varför uppgifterna om utbildning för en mycket stor del av de nyinvandrade saknas. SCB och andra myndigheter anser att uppgifterna behöver förbättras och att informationen om utbildning därför behöver insamlas på ett effektivare sätt.

### **Tillvägagångssätt**

AMS har utformat ett förslag, som innebär att invandrare får frågor om yrke i ett tidigt skede. En sådan blankett skulle kunna kompletteras med frågor från utbildningsblanketten, som ju redan finns utformad vid SCB. För att inte riskera att huvuddelen av informationen avser personer som inte får uppehållstillstånd i Sverige, är det lämpligt att vänta med att frågorna ställs till dess att personerna blir folkbokförda i landet. Förslaget innebär också att SCB tar hand om hela bearbetningen.

### **Familjeförhållanden**

En persons integration påverkas av familjeförhållanden. Är en av makarna i en familj född i Sverige underlättas integrationen. En klassificering av familjer fördelade efter utländsk/svensk bakgrund bör också ingå i grunddata. Eventuellt kan det också behövas en klassificering av individernas familjeställning med avseende på utländsk/svensk bakgrund. Tills vidare kan vi använda den indelning som redan finns i RTB i kombination med klassifikation som rekommenderas i MIS 2002:3 *Personer med utländsk bakgrund* med underrubriken *Riktlinjer för redovisningen i statistiken*.



**Familjer och hushåll fördelas på utländsk/svensk bakgrund enligt MIS 2002:3**

Familje-/Hushållskategori	Utländsk bakgrund	Svensk bakgrund
Ensamboende		
Ensamboende med utländsk bakgrund	X	
Ensamboende med svensk bakgrund		X
<b>Ensamstående med barn</b>		
Ensamstående med barn, den ensamstående föräldern har utländsk bakgrund	X	
Ensamstående med barn, den ensamstående föräldern har svensk bakgrund		X
<b>Sammanboende</b>		
Sammanboende (gifta eller sambor), båda med utländsk bakgrund	X	
Sammanboende (gifta eller sambor), en med svensk och en med utländsk bakgrund		X
Sammanboende (gifta eller sambor), båda med svensk bakgrund		X
<b>Övriga hushåll med två eller flera vuxna</b>		
Övriga hushåll med två eller flera vuxna, alla med utländsk bakgrund	X	
Övriga hushåll med två eller flera vuxna, någon med svensk och någon med utländsk bakgrund		X
Övriga hushåll med två eller flera vuxna, alla med svensk bakgrund		X

**Tillvägagångssätt**

Så snart resultatet av det familjeprosjekt som Cecilia Wass leder implementeras klassificeras familjerna enligt de indelningar som finns redovisade ovan. Klassificeringen införs i RTB och arbetsmarknadsregister fr.o.m. år 1990.

**Rättningar i RTB**

En del personnummer i RTB saknar datum för invandring och uppgift om födelseland trots att personnumren tycks vara nya i RTB. Bör utredas och åtgärdas. Antalet är inte stort men det förbryllar så mycket och bromsar bearbetningarna.

**Införande av begreppet "bakgrundsland"**

Svensk och utländsk bakgrund är ett begrepp som tillämpas allt mer som ett komplement till född i Sverige och född utomlands. Skälet är att personer födda i Sverige i många fall kan ha svårare att integreras i det svenska samhället om exempelvis båda föräldrarna är födda utomlands. För att göra indelningen efter bakgrund mer användbart finns skäl att även definiera "bakgrundsland" och lägga in detta begrepp i RTB och de longitudinella arbetsmarknadsdatabaserna.

**Registerlösningar som förenklar framställning av statistik över utrikes migration och integrationen**

För att på ett allsidigt sätt kunna belysa händelser i samhället, genomföra flödesstudier och kombinera variabler från flera områden är det av vikt att man väljer en registerlösning som medger detta. Samtidigt ska statistikuttagen kunna göras enkelt och snabbt.

Framställning av en Integrationsdatabas för allsidig belysning av migration och integration innehållande centrala variabler inom området skulle kunna uppfylla de ovan nämnda kraven. En sådan databas skulle kunna betecknas som en "temadatabas" inom integrationsområdet (jfr LISA-databasen inom sjukfrånvarostatistik) och innehålla uppgifter om hela befolkningen för att underlätta jämförelser mellan grupper, både bland dem med svensk och utländsk bakgrund.

Integrationsdatabasen placeras lämpligen i en central server vid SCB (t.ex. "Bamse"-servern). Bamseservern har fördelen att den även innehåller RTB-register och flera longitudinella arbetsmarknadsregister, vilket underlättar eventuella kompletteringar av information från befolknings- företags- och arbetsmarknadsområdet.

Sedan ett antal år har SCB på uppdrag av Integrationsverket tagit fram och levererat en s.k. SuperCross-databas (STATIV), som innehåller ca 600 variabler från årgång 1997 och framåt. Grunddata till STATIV finns färdigställda vid SCB, liksom identitetsnycklar som möjliggör årliga uppdateringar. Möjligheterna att utnyttja en del av uppgifterna i STATIV för uppbyggnad av Integrationsdatabasen behöver utredas.

Integrationsdatabasen bör läggas upp vid SCB enligt modellen "mikrodata-åtkomst för forskare" (MONA) för att även kunna utnyttjas av forskare (efter sedvanlig sekretessprövning).

Följande variabler föreslås ingå i Integrationsdatabasens första version:

**Variabellista (preliminärt förslag):**

- Personnummer (i avidentifierad form: ålder och kön)
- Födelseland
- Moderns födelseland
- Faderns födelseland
- Svensk och utländsk bakgrund
- Bakgrundsland
- Familjeförhållanden (med svensk och utländsk bakgrund)
- År för senaste invandring
- Tid i Sverige
- Grund för bosättning (där variabeln "familjeband" delas in i fem undergrupper, se sid. 3)
- Modersmål (förutsätter ändring i Förordningen (2001:100))
- Infospråk (förutsätter ändring i Förordningen (2001:100))
- Utbildning
- Studerande
- Svenska för invandrare (SFI) (avslutad och pågående) (från årgång 1993) (se sid. 4)
- Sysselsättningsstatus
- Huvudsaklig aktivitet (reg. arbetslös, studerande, långtidssjuk, förtidspensionär, barnledig) (från årgång 1993)

- Yrkesställning (anställd, egen företagare, företagare i eget AB, "kombinatör")
- Sektor
- Näringsgren
- Yrke
- Inkomster (löneinkomst, företagarinkomst, arbetsinkomst, disponibel inkomst för hushåll)
- Lön
- Bostadsort (kommun, län, LA)
- Arbetsställeort (kommun, län, LA)

Andra variabler som behövs föreslås hämtas från de register och databaser som finns tillgängliga vid SCB (i och utanför "Bamse"-servern).

Registret läggs upp på ett sätt som underlättar uttag för longitudinella studier och flödesstudier.

Årgångar: 1990 och framåt.

## **Redovisning av och tillgängligheten till den nya statistiken**

### **Ordinarie publicering av officiell statistik**

En förbättrad redovisning av invandrarnas situation och integration kan genomföras med hjälp av den utvidgade informationen som föreslås i denna promemoria. Sådan information kan ingå i de ordinarie publikationer som ges ut vid de berörda avdelningarna vid SCB.

### **Analyserande publicering**

Den nya informationen kan också utnyttjas för redovisningar i de av SCB:s publikationer som innehåller analyser. Statistik som beskriver flöden och longitudinella ansatser lämpar sig väl i detta sammanhang för att beskriva integrationsprocesser ur ett flertal aspekter.

Även ansatser av multivariat karaktär kan tillämpas för att söka förklara varför vissa grupper av invandrare lyckas bättre än andra och vilka faktorer som har stor betydelse för detta. Vad som avgör vilka kommuner som är framgångsrika som mottagare av flyktingar, anhöriginvandrare och arbetskraftsinvandrare på kort och lång sikt kan man också försöka förklara med hjälp av statistiska metoder. För att detta ska vara möjligt behövs relativt detaljerad information och nedbrytning på små grupper.

### **Tillgänglighet till data för forskare**

Till sist syftar den beskrivna framställningen av bättre registerdata för integrationsstatistiken till att öka möjligheterna för forskare att få tillgång till en större mängd information. Detta förutsätter att informationen lagras på ett effektivt sätt som underlättar skräddarsydda uttag. De två alternativa registerlösningarna som skissats på i denna promemoria borgar båda för enklare dataåtkomst för forskare.

# Bilaga 2

## Korttidsinvandring i statistiken – en förstudie

*Ingvar Johannesson*

### Sammanfattning och resultat av förstudien

De utredningar som genomförts inom ramen för denna förstudie har visat att det är möjligt att skatta en viss del av den s.k. korttidsinvandringen, dvs. den vistelse i Sverige som är avsedd att vara kortare tid än ett år.

Skattningen görs med hjälp av samordningsnummer, som används i stället för personnummer vid registrering med annat syfte än folkbokföring, t.ex. för skatteregistrering, vid utfärdande av pass och för registrering i rättsväsendets register.

För att kunna fördela korttidsinvandrarna efter kategori bör grund för beslut om samordningsnummer inhämtas från folkbokföringen. En brist i sammanhanget är att gäststuderande inte tilldelas samordningsnummer.

Fortsatt utredning, systemutveckling och programmering rekommenderas ske under år 2005. Driftsättning av systemet rekommenderas ske under början av 2006. De första statistikuttagen rekommenderas ske i början på år 2007 och de bör redovisas och analyseras i en rapport.

### 1 Bakgrund

För att registreras som invandrare till Sverige krävs enligt folkbokföringslagen att den som invandrar har för avsikt att bosätta sig i landet under minst ett år. För invandring från ett land utanför Norden krävs normalt också uppehållstillstånd

Personer som har för avsikt att vistas i Sverige mellan tre månader och ett år, de s.k. korttidsinvandrarna, skall inte folkbokföras som invandrare och de kommer därför inte med i officiell statistik över invandring.

### 2 Syfte

Målsättningen med denna studie är att undersöka om det är möjligt att skatta den årliga korttidsinvandringen till Sverige. Grunden för bedömningen och för produktion av eventuell statistik över korttidsinvandringen är den information som lämnas från Folkbokföringen till SCB:s Register över Totalbefolkningen (RTB).

### 3 Användning

En stor del av korttidsinvandringen ingår i det flöde av arbetskraft som kommer från utlandet till Sverige. Det bör därför vara intressant att ha in-

formation om korttidsinvandring vid studium av frågor inom arbetsmarknad och konjunkturutveckling:

- Är en variation i korttidsinvandringen en indikator på förändringar i efterfrågan av arbetskraft och ekonomisk utveckling?
- Hur stor del av korttidsinvandringen leder till faktisk invandring?
- Kan den användas som en faktor vid framskrivning av befolkningen?

Från EU och FN och har framförts önskemål om att också de som vistas tillfälligt i landet, mellan tre månader och ett år, s.k. Short-Term Migration, skall räknas i statistiken. Det finns önskemål om att statistiken fördelas efter skäl för invandringen, såsom arbete, studier eller annat.

#### **4 Samordningsnummer**

Som ersättning för personnummer kan Skattemyndigheten i en del fall tilldela s.k. samordningsnummer för registrering med annat syfte än folkbokföring. Sådana fall kan till exempel vara skatteregistrering eller inskrivning i försäkringskassa för den som inte skall vara folkbokförd.

Information om personer som tilldelas samordningsnummer levereras från folkbokföringen till SCB:s Register över Totalbefolkningen (RTB) tillsammans med övriga dagliga aviseringar om förändringar i befolkningen.

Följande uppgifter levereras till RTB:

- Samordningsnummer
- Nytt samordningsnummer (vid ändring)
- Registreringsdatum för samordningsnummer
- Namn (förnamn, mellannamn, efternamn, tilltalsmarkering)
- Födelseland
- Födelseort
- Medborgarskap

Samordningsnumret benämndes tidigare "tilldelat personnummer" med samma allmänna utseende som ett vanligt personnummer och de kan därför inte på ett enkelt sätt skiljas från sådana. De tilldelade personnumren började användas som identitet i skatteregistren för personer som inte var folkbokförda och fanns redan 1967 då folkbokföringen datoriserades.

Fr.o.m. år 2000 gjordes en ändring, vilken innebär att man tilldelas ett särskilt nummer, samordningsnummer, som påminner om ett personnummer, men som utmärks av att siffran för födelsedag adderas med talet 60.

Samordningsnummer kan tilldelas för följande ändamål:

- Registrering i skatteregistret
- Registrering i polisens register eller i övrigt inom rättsväsendets register
- Utfärdande av pass och registrering i passregistret
- Registrering i socialförsäkringsregister
- Sjömansregistrering
- Registrering i körkortsregistret och bilregistret
- Registrering i register över totalförsvarspliktiga

- Registrering i register över personer som omfattas av lagen (1976:661) om immunitet och privilegier i vissa fall (främst diplomater och ambassadpersonal).

En brist är att samordningsnummer inte tilldelas för studier i Sverige.

Vid behov kan samordningsnummer ändras av samma skäl som vid ändring av personnummer, vanligast vid felaktigt angiven födelsetid.

För att belysa förhållanden för personer med samordningsnummer kan t.ex. uppgifter om arbetsplatsregion, bransch, total årlig bruttoinkomst och erlagd preliminär skatt hämtas från kontrolluppgifter från arbetsgivare samt inkomster och skatter från inkomsttaxeringen.

Samordningsnummer har använts i de sammanhang SCB gjort statistik över arbetspendling mellan de Nordiska länderna. Med hjälp av samordningsnumret kan SCB, i samarbete med de andra Nordiska statistikmyndigheterna, identifiera personer som arbetar i Sverige och är folkbokförda i annat Nordiskt land. På detta sätt kan man utesluta personer som inte är korttidsinvandrare.

## 5 Modell och metod

Personer som inte är folkbokförda i Sverige men som registrerats med samordningsnummer selekteras. Dessa utgör basen vid beräkning av korttidsinvandringen.

Personer med samordningsnummer som haft inkomster i Sverige och är folkbokförda i annat nordiskt land identifieras med hjälp av uppgifter från statistiken över arbetspendling från de Nordiska länderna. Dessa skall inte ingå i korttidsinvandringen.

Antalet/andelen personer som blir folkbokförda i Sverige efter att först ha erhållit ett samordningsnummer beräknas med hjälp av den "hänvisning" som skapas mellan personnummer och samordningsnumret för de personer som folkbokförs

Vistelsetiden i Sverige uppskattas med hjälp av datum för samordningsnummer och eventuellt datum för folkbokföring. De som inte blir folkbokförda antas ha lämnat landet innan vistelsen överstigit ett år.

Antalet personer med samordningsnummer fördelas efter grund för beslut om samordningsnummer (skatteskäl, socialförsäkring, etc.). Beslutsgrunden inhämtas via aviseringarna från folkbokföringen.

## 6 Utredning

Det bör utredas om korttidsinvandringen och/eller om vissa kategorier av personer som vistas i landet utan att vara folkbokförda här kan skattas med hjälp av samordningsnummer.

Det bör också utredas om det är möjligt att räkna antalet/andelen personer som blir folkbokförda efter att i ett första skede ha tilldelats samordningsnummer.

För att fördela de som fått samordningsnummer av skatteskäl, för socialförsäkring, etc. bör det övervägas om grund för beslut om samordningsnummer skall inhämtas via aviseringarna från folkbokföringen.

## 7 Kvalitet

Jämfört med nuvarande situation där ingen statistik över korttidsinvandring existerar bedöms det finnas möjligheter att på ett godtagbart sätt redovisa tillfällig vistelse i Sverige, åtminstone för de som kommer för att arbeta.

Vissa kvalitetsproblem kan dock konstateras. Av dessa kan följande nämnas:

- Alla som vistas i landet får inte samordningsnummer - av dessa kan de gäststuderande antas vara en relativt stor grupp. Uppgifter om studerande för skol- och utbildningsstatistiken bör kunna användas för en skattning av denna kategori.
- Att härleda vistelsetid utifrån befintliga datum för samordningsnummer och folkbokföring kan ge felaktiga tidsuppskattningar.
- Personer som får samordningsnummer behöver inte tillbringa sin dygnsvila i här - något som kanske främst gäller vid arbetspendling från annat land. Ett utnyttjande av uppgifter från statistiken över arbetspendling från de Nordiska länderna kan bidra till en reducering av detta problem.
- Då person med samordningsnummer lämnar Sverige sker ingen avregistrering.
- Man kan anta att ett antal personer med samordningsnummer blir folkbokförda utan regelrätt "hänvisning" mellan samordningsnummer och personnummer
- Uppgifter om födelseland, födelseort i utlandet och medborgarskap har låg täckningsgrad, 25, 20 respektive 40 procent.

## 8 Arbetsuppgifter

### Budgetåret 2004

Följande arbetsuppgifter planeras bli utförda under år 2004:

- Att i samarbete med Skatteverket utreda möjligheten att få tillgång till uppgiften om "grund för samordningsnummer" i de ordinarie aviseringarna till RTB. Om detta är möjligt bör kostnad och tidpunkt för leverans uppskattas.
- Att med hjälp av de uppgifter som finns i RTB-systemet idag utreda de möjligheter som finns för skattning av korttidsinvandringen samt att bestämma omfattningen av de kvalitetsproblem som nämns ovan.
- Att producera en förstudie som kan användas för att ta ställning till om ett system för framställning av statistik över korttidsinvandring skall utvecklas eller ej.

### Budgetåret 2005

Under förutsättning att beslut fattas om en realisering av föreliggande projekt bör följande arbetsuppgifter genomföras under år 2005:

- Systemutveckling vid SCB
- Systemutveckling vid Skatteverket

**Budgetåret 2006**

- Driftsättning av systemet

**Budgetåret 2007**

- Produktion av register och statistik
- Framställning av rapport

**9 Utveckling och produktion**

Utveckling som skall leda till årlig produktion av register och statistik.

*Utvecklingsansvar:* BV/BI i samverkan med BV/BE och AM-avd.

*Produktionsansvar:* BV/BI i samverkan med BV/BE och AM-avd.

**10 Kostnad****Budgetåret 2005**

Aktivitet	Kostnad (tkr)
System utveckling SCB	100
Systemutveckling Skatteverket	0

**Budgetåret 2006**

Aktivitet	Kostnad (tkr)
Drift	25

**Budgetåret 2007**

Aktivitet	Kostnad (tkr)
Drift (inkl. årlig statistik)	25
Rapport	30

**11 Några statistikuppgifter****Antal personer som tilldelats samordningsnummer**

År	Antal	
-1997	470 856	
1998	20 577	
1999	22 814	
2000	32 037	
2001	32 047	
2002	35 590	
2003	39 207	
2004	35 889	t.o.m. 3:e kvartalet



**Samordningsnummer tilldelade under år 2002  
fördelade efter beslutsgrund (andel i %)**

Beslutsgrund	Andel
Skatt	44,8
Polis, rättsväsende	38,5
Pass	8,3
Körkort, bilreg.	6,3
Sjöman	1,8
Diplomater	0,2
Socialförsäkring	0,1
Totalförsvarspiktiga	0,0
Summa	100,0

**Samordningsnummer tilldelade under år 2003  
fördelade efter födelseland**

Födelseland	Antal	Andel (%)
Uppgift saknas	29 390	75,0
Sverige	33	0,1
Övriga länder	9 784	24,9
Summa	39 207	100,0

**Samordningsnummer tilldelade under år 2003  
fördelade efter födelseort i utlandet**

Födelseort i utlandet	Antal	Andel (%)
Uppgift saknas	31 241	79,7
Diverse födelseorter	7 966	20,3
Summa	39 207	100,0

**Samordningsnummer tilldelade under år 2003  
fördelade efter medborgarskap**

Medborgarskap	Antal	Andel (%)
Uppgift saknas	23 292	59,4
Sverige	3 471	8,9
Övriga länder	12 444	31,7
Summa	39 207	100,0

### Samordningsnummer tilldelade under år 2003 fördelade efter medborgarskap, enskilda länder med störst antal

Medborgarskap	Antal
Sverige	3 471
Polen	2 170
Litauen	988
Norge	944
Finland	831
Danmark	593
Tyskland	567
Ryssland	455
Storbritannien och Nordirland	385
Filippinerna	376
USA	276
Rumänien	260
Okänt	251
Estland	248
Ukraina	243
Irak	217
Frankrike	196
Vitryssland	188
Jugoslavien	183
Övriga medborgarskap	3 073
Summa	15 915

### Förekomst av för- och efternamn för personer som tilldelats samordningsnummer under åren 1968–2004

År	Antal	Andel (%)
-1997	467 300	99,2
1998	20 618	100,0
1999	22 834	100,0
2000	31 985	99,8
2001	31 984	99,8
2002	35 490	99,7
2003	39 035	99,6
2004	35 736	99,6

### Ändring av samordningsnummer 2000, 2001, 2002, 2003

År	Antal
2000	2790
2001	3041
2002	3325
2003	2715

# Bilaga 3

Innehåll databas STATIV till Integrationsverket 2005.		2005-05-18	Bilaga 1
Variabelnamn	Från register	Kommentar	
Löpnummer		Informationslöst löpnummer per rad	
<b>Demografi/RTB</b>			
Kön	RTB		
Ålder	RTB	1997 - 2004	
Civilstånd	RTB	1997 - 2004	
Familjetyp	RTB	1997 - 2004	
Familjeställning	RTB	1997 - 2004	
Medborgarskapsland	RTB	1997 - 2004	
Medborgarskapsår	RTB	1997 - 2004	
Födelseland	RTB	1997 - 2004	
Senaste invandringsår	RTB	1997 - 2004	
Svensk/Utländsk bakgrund alternativ	RTB	2002 - 2004	
Svensk/Utländsk bakgrund grundläggande	RTB	1997 - 2004	
Svensk/Utländsk bakgrund rekommenderad	RTB	2002 - 2004	
Svensk/Utländsk bakgrund make/maka/sambo	RTB	2004	
Län	RTB	1997 - 2004	
Kommun	RTB	1997 - 2004	
Grund för bosättning		1997 - 2004	
Inreseår		1997 - 2004	
Vistelsetid		2004	
Biologisk/adoption			Anger om uppgifter för föräldrar avser biologiska eller adoptiv föräldrar
<b>ROSE</b>			
Mottagningsår	ROSE		
År för permanent uppehållstillstånd	ROSE		
Flyktingkategori	ROSE		
<b>Geografi</b>			
SAMS-område	Geobas	1997 - 2004	
SAMS-område för grundskolor		1998 - 2004	
SAMS-område elev gymnasieskolor		1997 - 2004	
SAMS-område avgångna gymnasieskola		1997 - 2004	
<b>Fastighetstaxering</b>			
Boendeform	Fasttax	1997 - 2003	
<b>Skola/Elev/SFI</b>			
Tid i SFI-undervisning	SFI	1997 - 2003	
SFI orsak till avbrott/avslut	SFI	1997 - 2003	
SFI betyg	SFI	1997 - 2003	
Deltagit i SFI Ht93-Vt96	SFI		
Deltagit i SFI Ht96	SFI		
Grundskola studiekod	Elevreg_AK9	1998 - 2004	
Grundskola meritvärde	Elevreg_AK9	1998 - 2004	
Grundskola behörighet	Elevreg_AK9	1998 - 2004	
Grundskola huvudman	Elevreg_AK9	1998 - 2004	
Gymnasieskola studiekod elev	Elevreg_GYMN	1997 - 2004	
Gymnasieskola studieväg elev	Elevreg_GYMN	1997 - 2004	
Gymnasieskola huvudman elev	Elevreg_GYMN	1997 - 2004	
Gymnasieskola årskurs elev	Elevreg_GYMN	1997 - 2004	
Gymnasieskola studiekod avgångna	Elevreg_GYMN	1997 - 2004	
Gymnasieskola genomsnittlig betygspoäng	Elevreg_GYMN	1997 - 2004	
Gymnasieskola behörighet högskola	Elevreg_GYMN	1997 - 2004	
Gymnasieskola huvudman avgångna	Elevreg_GYMN	1997 - 2004	
Gymnasieskola studieväg avgångna	Elevreg_GYMN	1997 - 2004	

<b>AMS</b>			
Inskrivna vid AF 31/12	Händel (AMS)	1997 - 2004	
Inskrivna vid AF antal dagar under året	Händel (AMS)	1997 - 2004	
Inskrivna vid AF totalt antal dagar	Händel (AMS)	1997 - 2004	
Långtidsarbetslös med sista skaten	Händel (AMS)	2001 - 2004	
Sökandekategori	Händel (AMS)	1997 - 2004	
Kassagrupp	Händel (AMS)	1997 - 2004	
Avaktualiseringsorsak	Händel (AMS)	1997 - 2004	
Arbetshandikapp	Händel (AMS)	1997 - 2004	
Sökt yrke i AMSYK	Händel (AMS)	1997 - 2004	
Utbildning i sökt yrke	Händel (AMS)	1997 - 2004	
Erfarenhet i sökt yrke	Händel (AMS)	1997 - 2004	
Var personen i aktivitetsgaranti 31/12	Händel (AMS)	2001 - 2004	
<b>RAMS</b>			
Sysselsättningsstatus	RAMS	1997 - 2003	
Yrkesställning	RAMS	1997 - 2003	
Institutionell sektorkod	RAMS	1997 - 2003	
Arbetsställets näringsgren	RAMS	1997 - 2003	
Arbetsställets kommun	RAMS	1997 - 2003	
Antal sysselsatta vid arbetsstället	RAMS	1997 - 2003	
Studerande	RAMS	1999 - 2003	
Skolform för studerande	STUDELDT	1999 - 2003	
<b>Utbildningsregistret</b>			
Högsta utbildningens avslutningsår	Utbreg	1997 - 2004	
Högsta utbildningens inriktning	Utbreg	1997 - 2004	Utökad till finaste indelning
Högsta utbildningens nivå	Utbreg	1997 - 2004	Utökad till finaste indelning
Källkod för högsta utbildningen	Utbreg	1997 - 2004	
Utbildningsgrupp för högsta utbildning	Utbreg	2001 - 2004	
<b>Yrke</b>			
Yrke	YREG	2001 - 2003	
Imputerad yrkesvariabel	YREG	2001 - 2003	
<b>Härledd</b>			
Disponibel inkomst/levnadsnivå	Härledd	1997 - 2004	
<b>Socialstyrelsen</b>			
Socialbidragstyp	SoS-registret	1997 - 2004	
Belopp	SoS-registret	1997 - 2002	
Belopp introduktion	SoS-registret	2003 - 2004	
Belopp socialbidrag	SoS-registret	2003 - 2004	
Belopp totalt	SoS-registret	2003 - 2004	
Månader med socialbidrag	SoS-registret	1997 - 2004	
<b>Inkomstregistret</b>			
Sammanräknad förvärvsinkomst	Inkomstreg	1997 - 2003	
Familjemarkering	Inkomstreg	1997 - 2003	
Antal hemmaboende barn 0-17 år	Inkomstreg	1997 - 2003	
Antal kvarboende barn 18-w år	Inkomstreg	1997 - 2003	

<b>Inkomst LISA</b>		
SjukPP	LISA	1997 - 2003
ArbSkErs	LISA	1997 - 2003
AGSTFA	LISA	1997 - 2003
SjukTyp	LISA	1997 - 2003
RehabErs	LISA	1997 - 2003
RehabTyp	LISA	1997 - 2003
SjukRe	LISA	1997 - 2003
SjukFall_Antal	LISA	1997 - 2003
SjukFall_Bdag	LISA	1997 - 2003
SjukFall_Ndag	LISA	1997 - 2003
SjukFall_PgBdagFgAr	LISA	1997 - 2003
SjukFall_PgNdagFgAr	LISA	1997 - 2003
SjukFall_Pg	LISA	1997 - 2003
SjukP_Bdag	LISA	1997 - 2003
SjukP_Ndag	LISA	1997 - 2003
SjukP_Belopp	LISA	1997 - 2003
Rehab_Bdag	LISA	1997 - 2003
Rehab_Ndag	LISA	1997 - 2003
Rehab_Belopp	LISA	1997 - 2003
ArbSk_Bdag	LISA	1997 - 2003
ArbSk_Ndag	LISA	1997 - 2003
ArbSk_Belopp	LISA	1997 - 2003
ForbSjukP_Bdag	LISA	1997 - 2003
ForbSjukP_Ndag	LISA	1997 - 2003
ForbSjukP_Belopp	LISA	1997 - 2003
AkStod_Dag	LISA	1997 - 2003
Ak_Stod_Belopp	LISA	1997 - 2003
Smitt_Bdag	LISA	1997 - 2003
Smitt_Ndag	LISA	1997 - 2003
Smitt_Belopp	LISA	1997 - 2003
Lonelnk	LISA	1997 - 2003
Fink	LISA	1997 - 2003
ArbInk	LISA	1997 - 2003
StudMed	LISA	1997 - 2003
SVux + SVuxA	LISA	1997 - 2003
SVuxLan + SVuxALan	LISA	1997 - 2003
SUtKun + KortStu + SarVux + SFI + UtbDok	LISA	1997 - 1998
SUtKun + KortStu + SarVux + UtbDok	LISA	1999 - 2001
SUtKun + UtbDok	LISA	2002 - 2003
Stud	LISA	1997 - 2003
Akassa	LISA	1997 - 2003
ArbLos	LISA	1997 - 2003
AmPol	LISA	1997 - 2003
UtbBidr	LISA	1997 - 2003
AkassaAmPol	LISA	2000 - 2003
ForTid	LISA	1997 - 2003
KapInk + PasNar	LISA	1997 - 2003
AldPens	LISA	1997 - 2003
LivRta + LivArbF + FolkATPFam + BostBidrPersF + + BostTillPersF + HKapErs + BidrFor	LISA	1997 - 2003
ForPeng	LISA	1997 - 2003
		Kontant bruttolön
		Aktiv näringsverksamhet
		Arbetsinkomst
		Studiemedel/Studiehjälp
		Vuxenstudiestöd, bidrag
		Vuxenstudiestöd, lån
		Övriga utbildningsbidrag/-stöd
		Övriga utbildningsbidrag/-stöd
		Övriga utbildningsbidrag/-stöd
		Summa inkomst studier
		Arbetslöshetskassa/försäkring
		Summa arbetslöshet
		Summa arb.markn.pol.åtgärder
		Utbildningsbidrag
		ALU
		Förtidspens./sjukbidrag
		Kapitalinkomst
		Summa ålderspension
		Övrig inkomst
		Föräldrapenning

- 2003:7 Översyn av Outhyrda lägenheter i flerbostadshus 2002 - 2003-09-12
- 2003:8 Studie av bortfallet i 2000-års undersökning av levnadsförhållanden (ULF)
- 2003:9 Alternativa datainsamlingsmetoder för ULF
- 2003:10 Slutrapport från projektet för översyn av produktionssystemet för framställning av tabeller till publikationer
- 2003:11 Ensamstående och sammanboende i folkbokföringen, taxeringen och i verkligheten
- 2004:1 Örestat II, Utvidgad och integrerad flyttningsstatistik, Förstudie
- 2004:2 Frågebank över bakgrundsfrågor i postenkätundersökningar
- 2004:3 Samordning av BHU-H och HEK – Samordning 2003
- 2004:4 Könsuppdelad statistik – Återrapportering av ett uppdrag i regleringsbrevet
- 2004:5 Flergenerationsregistret 2003 – En beskrivning av innehåll och kvalitet
- 2004:6 Den nya HUT:en, Hushållens utgifter
- 2004:7 Multi-Generation Register 2003 - A description of contents and quality
- 2005:1 Flergenerationsregistret 2004 – En beskrivning av innehåll och kvalitet
- 2005:2 Multi-Generation Register 2004 - A Description of contents and quality
- 2005:3 Datafångst av personakter för komplettering av Flergenerationsregistrer
- 2005:4 Historiska befolkningsregistret (HBR)

ISSN 1653-316X Bakgrundsfakta  
ISSN 1653-3186 Befolknings- och välfärdsstatistik

Statistikpublikationer kan beställas från SCB, Publikationstjänsten, 701 89 ÖREBRO, e-post: [publ@scb.se](mailto:publ@scb.se), telefon: 019-17 68 00, fax: 019-17 64 44. De kan också köpas genom bokhandeln eller direkt hos SCB, Karlavägen 100 i Stockholm. Aktuell publicering redovisas på vår webbplats ([www.scb.se](http://www.scb.se)). Ytterligare hjälp ges av och Information och bibliotek , e-post: [information@scb.se](mailto:information@scb.se), telefon: 08-506 948 01, fax: 08-506 948 99.

Statistical publications can be ordered from Statistics Sweden, Publication Services, SE-701 89 ÖREBRO, Sweden (phone: +46 19 17 68 00, fax: +46 19 17 64 44, e-mail: [publ@scb.se](mailto:publ@scb.se)). If you do not find the data you need in the publications, please contact Statistics Sweden, Information and Library, Box 24300, SE-104 51 STOCKHOLM, Sweden (e-mail: [information@scb.se](mailto:information@scb.se), phone: +46 8 506 948 01, fax: +46 8 506 948 99).