

BILAGOR

BEGREPP, DEFINITIONER OCH STATISTISKA KÄLLOR

I *Rapport Integration* 2002 används flera begrepp och geografiska indelningar där den exakta betydelsen inte alltid är självklar eller allmänt känd. Denna bilaga ger kortfattade definitioner och presenterar dessutom de datakällor som de statistiska beräkningarna bygger på. De begrepp vi använder följer Statistiska centralbyråns riktlinjer (SCB, *Meddelande i samordningsfrågor för Sveriges officiella statistik*, MiS 2002:3).

I en del fall kan det förekomma en annan användning av begreppen i de rapporter från forskare och andra myndigheter, som utgjort underlag för de olika delarna i *Rapport Integration*. I sådana fall anges detta särskilt i texten.

Begreppen utrikes född, utlandsfödd, invandrare, utländsk medborgare

Begreppet »invandrare« ställer ofta till stora besvär, tyngt som det är av föreställningar och fördomar. Vi försöker begränsa användningen av begreppen invandrare eller invandrade till de tillfällen, då själva invandringen faktiskt kan tänkas ha betydelse. I statistiska sammanhang är begreppet alltför obestämt. Här har kategorin »utländsk medborgare« tidigare fått ersätta invandrare, men även medborgarskapet som grund för jämförelser skapar problem, eftersom många som invandrat blir svenska medborgare efter en tid i Sverige. Då det finns tecken på att ursprunget har betydelse för individens möjligheter, har vi valt att utgå från jämförelser mellan »utrikes födda« och »inrikes födda«. Som synonymer används även begreppen utlandsfödd och född utomlands samt infödd och född i Sverige. Ett annat begrepp som används är invånare med »utländsk bakgrund«, som förutom utrikes födda även innefattar de inrikes födda vars båda föräldrar är födda utomlands.

Geografiska indelningar

Eftersom individens födelse- och uppväxtland av olika anledningar har betydelse för individens möjligheter i såväl skolan, som på arbets- och bostadsmarknaden används i *Rapport Integration* ett flertal geografiska indelningar för att skildra utvecklingen. En del av dessa indelningar – t.ex. Norden och EU – är entydiga och andra kräver en förklaring.

Latinamerika avser samtliga länder på den amerikanska kontinenten (med närliggande öar) där spanska eller portugisiska är det huvudsakliga språket.

Sydamerika och Nordamerika är en geografiskt baserad indelning, där de drygt 20 staterna i Mellanamerika räknas till Nordamerika., vilket innebär att t.ex. Mexico och Kuba ingår i Nordamerika.

Oceanien består av Australien, Nya Zeeland och mindre länder i Stilla havet.

Europa avgränsas av Medelhavet, Bosporen, Atlanten och Uralbergen. Av de länder som sträcker sig över dessa geografiska gränser ligger i SCB:s statistik Ryssland i Europa, men Turkiet i Asien.

Länder som upphört att existera eller vars geografiska territorium ändrats hanteras på olika sätt.

Sovjetunionen används för att beteckna födelse- och uppväxtland för personer som är födda i det som då hette Sovjetunionen.

Jugoslavien avser vanligtvis den förbundsrepublik som bildades 1991 efter krigen på Balkan och som i februari 2003 övergick till Statsförbundet Serbien och Montenegro.

E.d. eller dåvarande Jugoslavien används om den statsbildning som existerade fram till 1991.

Arbetsmarknadsregioner

Stockholms a-region:

Upplands Väsby, Vallentuna, Österåker, Värmdö, Järfälla, Ekerö, Huddinge, Botkyrka, Salem, Haninge, Tyresö, Upplands-Bro, Täby, Danderyd, Sollentuna, Stockholm, Södertälje, Nacka, Sundbyberg, Solna, Lidingö, Vaxholm, Norrtälje, Sigtuna, Nynäshamn, Håbo, Gnesta, Strängnäs, Trosa

Malmö a-region:

Staffanstorps, Burlöv, Vellinge, Kävlinge, Lomma, Svedala, Skurup, Sjöbo, Hörby, Höör, Malmö, Lund, Eslöv, Ystad, Trelleborg

Göteborg a-region:

Kungsbacka, Härryda, Partille, Öckerö, Stenungsund, Tjörn, Orust, Ale, Lerum, Vårgårda, Lilla Edet, Mark, Göteborg, Mölndal, Kungälv, Alingsås

De statistiska källorna

AKU

SCB:s arbetskraftsundersökningar (AKU) genomförs löpande sedan början av 1960-talet och är Sveriges officiella sysselsättnings- och arbetslöshetsstatistik. AKU är urvalsbaserad och genomförs varje månad. Urvalet består av tre separata urval, ett för varje månad i kvartalet. Varje månad intervjuas ca 17 000 personer i åldrarna 16–64 år. Individdata från det fjärde kvartalet i AKU utgör underlag för de arbetsmarknadsindikatorer som presenteras i delen Arbetsmarknad.

RAMS

SCB:s registerbaserade arbetsmarknadsstatistik syftar till att ge årlig information om bl.a. sysselsättning, näringsstruktur, personalstruktur i företag och på arbetsställen. RAMS baseras bl.a. på arbetsgivarnas kontrolluppgifter och självdeklarationer från egna företagare. Den totala populationen för RAMS utgörs av alla personer som var folkbokförda i Sverige vid årets slut. Antal sysselsatta och förvärvsintensiteter i olika grupper av befolkningen redovisas med november månad som referensperiod.

AMS

Statistiken över arbetssökande och personer i arbetsmarknadspolitiska program framställs från ett register som förs av Arbetsmarknadsstyrelsen (AMS). Uppgifterna hämtas kontinuerligt från Arbetsförmedlingar i hela landet, från de datorbaserade registerkort som arbetsförmedlingarna upprättar för varje arbetssökande. Den totala populationen utgörs av samtliga personer som vid månadens slut är inskrivna på Arbetsförmedlingen.

STATIV

STATIV, statistik för Integrationsverket, är en databas på Integrationsverket som omfattar hela befolkningen. Variabelinnehållet i STATIV utgörs av nationell statistik på individnivå. Statistikkällorna är Statistiska Centralbyrån (www.scb.se), Arbetsmarknadsverket (www.amv.se) och Socialstyrelsen (www.sos.se). Sysselsättningsuppgifterna i STATIV är hämtade från RAMS och arbetslöshetsuppgifterna från AMS.

TABELLBILAGA

ARBETSMARKNADEN

TABELL A

Arbetskraftsstatus, 1987–2002

År	Män					
	Inrikes födda sysselsatta	Utrikes födda sysselsatta	Inrikes födda arbetslösa	Utrikes födda arbetslösa	Inrikes födda utanför arbetskraften	Utrikes födda utanför arbetskraften
1987	84,1	78,6	1,5	2,6	14,4	18,8
1988	84,9	78,7	1,1	2,5	14,1	18,8
1989	86,1	77,4	1,1	2,4	12,8	20,3
1990	85,4	76,9	1,6	3,4	13	19,7
1991	82	70,1	3,3	6,8	14,7	23
1992	77,8	64,5	5,2	9,6	17,1	25,9
1993	73,2	58,5	7,3	13,1	19,5	28,4
1994	73,7	58,1	6,2	11	20,1	30,8
1995	75,3	57,1	5,8	11,6	19	31,3
1996	74,4	55,1	6,2	11,9	19,4	33
1997	74,3	55,5	5	11	20,7	33,5
1998	76	57,5	4,1	10	19,8	32,5
1999	76,7	59,8	3,7	9,6	19,6	30,5
2000	78,2	66,2	2,9	6,6	18,9	27,1
2001	78	65,4	2,9	6,1	19,1	28,6
2002	76,8	64,2	3	6	20,1	29,8

År	Kvinnor					
	Inrikes födda sysselsatta	Utrikes födda sysselsatta	Inrikes födda arbetslösa	Utrikes födda arbetslösa	Inrikes födda utanför arbetskraften	Utrikes födda utanför arbetskraften
1987	80,1	71,9	1,3	2,3	18,6	25,7
1988	80,9	71,4	1,2	2,2	17,8	26,4
1989	81,6	71,5	1,1	2,1	17,3	26,5
1990	81,4	71,2	1,5	2	17,1	26,8
1991	79,5	64,7	2,1	3,6	18,4	31,7
1992	76	60,6	3,3	5,8	20,7	33,6
1993	72,8	54,8	4,6	7,6	22,6	37,6
1994	72,6	52,8	4,3	7,1	23,1	40,2
1995	72,5	49,9	4,7	9,9	22,8	40,2
1996	72	50,5	5	10,5	23	39
1997	71,2	49,7	4	8,3	24,9	42
1998	72,1	52,4	3,2	6,7	24,7	40,9
1999	73,3	54,2	3,2	6	23,5	39,8
2000	74,8	56,9	2,3	4,6	22,9	38,5
2001	75,6	57,3	2,2	5,1	22,3	37,5
2002	74,5	58,2	2,2	4,6	23,2	37,2

KÄLLA: AKU, 4:e kvartalet, egna beräkningar.

TABELL B

Andel sysselsatta i befolkningen 1987–2002, inrikes födda och utrikes födda med olika bosättningsstider.

	Män				
	inrikes födda	utrikes födda bosatta 0-4 år	utrikes födda bosatta 5-9 år	utrikes födda bosatta 10-19 år	utrikes födda bosatta > 20 år
1987	84,1	55,60	79,5	81	86,5
1988	84,9	61,90	81,1	79,7	84,1
1989	86,1	62,30	77	81,6	81,7
1990	85,5	63,40	75,8	82,2	80,6
1991	82,1	53,80	58,9	75,5	78,9
1992	77,9	42,30	59,8	67,8	75,3
1993	73,2	36,60	52,1	61,2	69,7
1994	73,7	33,00	48,4	62,6	69,7
1995	75,4	30,60	47,2	64,9	69,1
1996	74,6	30,10	47,2	58,7	69,3
1997	74,4	32,20	47	55,6	69,3
1998	76	35,20	49,2	56,5	69,8
1999	76,7	45,60	48,1	62	69
2000	78,3	50,30	62,4	66,1	72,5
2001	78,2	54,80	62,8	63,7	71,1
2002	76,8	52,30	62,9	60,6	71,1

	Kvinnor				
	inrikes födda	utrikes födda bosatta 0-4 år	utrikes födda bosatta 5-9 år	utrikes födda bosatta 10-19 år	utrikes födda bosatta > 20 år
1987	80,1	45,9	71,5	75,9	77,4
1988	81,0	45,0	68,8	77,7	76,8
1989	81,6	49,5	69,8	77,4	76,2
1990	81,4	53,8	68,8	73,2	77,6
1991	79,6	39,7	66,2	68,3	73,1
1992	76,0	30,2	56,5	66,0	70,6
1993	72,8	29,0	44,7	57,7	65,3
1994	72,6	23,6	39,9	58,8	64,1
1995	72,5	18,2	37,3	58,0	63,4
1996	72,0	18,9	36,5	59,5	65,1
1997	71,2	21,3	36,0	54,2	64,3
1998	72,1	23,3	43,2	54,8	64,0
1999	73,3	29,6	42,3	54,7	66,2
2000	74,8	37,8	49,3	59,0	65,2
2001	75,5	36,2	46,2	58,5	68,5
2002	74,5	38,9	52,5	58,4	66,8

KÄLLA: AKU, 4:e kvartalet, egna beräkningar.

TABELL C

Andel sysselsatta i befolkningen i Sveriges kommuner, 1993 och 2000,
inrikes och utrikes födda, 16 år och äldre

Kommun 1993	Inrikes födda 2000	Inrikes födda 1993	Utrikes födda 2000	Utrikes födda	Kommun 1993	Inrikes födda 2000	Inrikes födda 1993	Utrikes födda 2000	Utrikes födda		
114	Upplands-Väsby	0,69	0,71	0,61	0,65	765	Älmhult	0,74	0,71	0,57	0,66
115	Vallentuna	0,70	0,72	0,61	0,61	767	Markaryd	0,65	0,70	0,52	0,58
117	Österåker	0,66	0,70	0,59	0,63	780	Växjö	0,67	0,68	0,55	0,57
120	Värmdö	0,67	0,69	0,62	0,68	781	Ljungby	0,68	0,73	0,61	0,64
123	Järfälla	0,69	0,71	0,58	0,61	821	Högsby	0,62	0,67	0,47	0,50
125	Ekerö	0,73	0,71	0,66	0,64	834	Torsås	0,65	0,68	0,51	0,60
126	Huddinge	0,70	0,71	0,58	0,59	840	Mörbylånga	0,65	0,64	0,54	0,56
127	Botkyrka	0,69	0,71	0,57	0,57	860	Hultsfred	0,65	0,69	0,49	0,50
128	Salem	0,72	0,73	0,65	0,65	861	Mönsterås	0,65	0,67	0,53	0,61
136	Haninge	0,70	0,71	0,60	0,60	862	Emmaboda	0,69	0,68	0,55	0,60
138	Tyresö	0,71	0,73	0,62	0,65	880	Kalmar	0,64	0,64	0,54	0,50
139	Upplands-Bro	0,68	0,69	0,62	0,62	881	Nybro	0,68	0,65	0,59	0,54
160	Täby	0,68	0,71	0,64	0,63	882	Oskarshamn	0,69	0,69	0,58	0,61
162	Danderyd	0,65	0,68	0,61	0,61	883	Västervik	0,62	0,64	0,54	0,52
163	Sollentuna	0,69	0,70	0,59	0,60	884	Vimmerby	0,70	0,69	0,42	0,50
180	Stockholm	0,65	0,68	0,56	0,57	885	Borgholm	0,59	0,62	0,45	0,44
181	Södertälje	0,71	0,70	0,61	0,56	980	Gotland	0,66	0,66	0,56	0,53
182	Nacka	0,68	0,69	0,59	0,59	1060	Olofström	0,67	0,67	0,52	0,59
183	Sundbyberg	0,69	0,71	0,57	0,62	1080	Karlskrona	0,65	0,65	0,55	0,54
184	Solna	0,65	0,67	0,57	0,59	1081	Ronneby	0,64	0,65	0,53	0,52
186	Lidingö	0,68	0,70	0,59	0,58	1082	Karlshamn	0,64	0,68	0,50	0,54
187	Vaxholm	0,67	0,70	0,63	0,59	1083	Sölvesborg	0,63	0,65	0,50	0,54
188	Norrköping	0,69	0,67	0,59	0,54	1121	Östra Göinge	0,69	0,66	0,57	0,58
191	Sigtuna	0,68	0,72	0,62	0,61	1137	Örkelljunga	0,64	0,68	0,56	0,56
192	Nynäshamn	0,70	0,70	0,56	0,62	1160	Tomelilla	0,65	0,65	0,48	0,45
305	Häbo	0,71	0,72	0,62	0,63	1162	Bromölla	0,66	0,68	0,52	0,55
319	Älvkarleby	0,68	0,68	0,46	0,61	1163	Osby	0,66	0,70	0,57	0,59
360	Tierp	0,63	0,69	0,48	0,56	1165	Perstorp	0,70	0,72	0,50	0,57
380	Uppsala	0,63	0,65	0,50	0,53	1166	Klippan	0,65	0,62	0,42	0,48
381	Enköping	0,69	0,69	0,55	0,56	1167	Åstorp	0,65	0,67	0,40	0,49
382	Östhammar	0,67	0,67	0,59	0,60	1168	Bästad	0,60	0,64	0,51	0,49
428	Vingåker	0,68	0,71	0,55	0,54	1180	Kristianstad	0,65	0,66	0,50	0,52
461	Gnesta	0,66	0,70	0,59	0,61	1181	Simrishamn	0,63	0,63	0,51	0,49
480	Nyköping	0,66	0,66	0,59	0,59	1182	Ängelholm	0,67	0,65	0,53	0,50
481	Oxelösund	0,67	0,68	0,58	0,56	1183	Hässleholm	0,64	0,66	0,57	0,53
482	Flen	0,64	0,65	0,54	0,55	1214	Svalöv	0,66	0,66	0,54	0,53
483	Katrineholm	0,68	0,68	0,58	0,60	1230	Staffanstorps	0,69	0,70	0,56	0,58
484	Eskilstuna	0,65	0,65	0,53	0,52	1231	Burlöv	0,64	0,66	0,50	0,48
486	Strängnäs	0,64	0,68	0,60	0,59	1233	Vellinge	0,65	0,67	0,58	0,55
488	Trosa	0,69	0,70	0,56	0,66	1260	Bjuv	0,68	0,65	0,52	0,51
509	Ödeshög	0,68	0,65	0,41	0,45	1261	Kävlinge	0,70	0,69	0,61	0,59
512	Ydre	0,67	0,69	0,42	0,52	1262	Lomma	0,66	0,67	0,57	0,58
513	Kinda	0,66	0,65	0,53	0,64	1263	Svedala	0,69	0,70	0,62	0,61
560	Boxholm	0,64	0,67	0,48	0,47	1264	Skurup	0,67	0,66	0,51	0,54
561	Åtvidaberg	0,63	0,67	0,53	0,56	1265	Sjöbo	0,65	0,66	0,48	0,46
562	Finspång	0,68	0,68	0,57	0,58	1266	Hörby	0,65	0,65	0,47	0,50
563	Valdemarsvik	0,59	0,62	0,46	0,58	1267	Höör	0,64	0,64	0,49	0,53
580	Linköping	0,66	0,66	0,53	0,55	1280	Malmö	0,63	0,62	0,46	0,44
581	Norrköping	0,66	0,66	0,53	0,50	1281	Lund	0,62	0,62	0,48	0,50
582	Söderköping	0,65	0,67	0,48	0,64	1282	Landskrona	0,66	0,63	0,49	0,45
583	Motala	0,66	0,68	0,53	0,58	1283	Helsingborg	0,63	0,65	0,50	0,45
584	Vadstena	0,67	0,68	0,49	0,58	1284	Höganäs	0,62	0,65	0,55	0,56
586	Mjölby	0,68	0,70	0,49	0,61	1285	Eslöv	0,67	0,66	0,58	0,54
604	Aneby	0,65	0,73	0,47	0,58	1286	Ystad	0,66	0,64	0,52	0,50
617	Gnosjö	0,78	0,79	0,67	0,78	1287	Trelleborg	0,64	0,64	0,55	0,52
662	Gislaved	0,72	0,75	0,64	0,68	1315	Hylte	0,71	0,72	0,57	0,63
665	Vaggeryd	0,71	0,70	0,56	0,72	1380	Halmstad	0,66	0,66	0,54	0,54
680	Jönköping	0,65	0,69	0,56	0,58	1381	Laholm	0,65	0,66	0,51	0,48
682	Nässjö	0,69	0,69	0,53	0,58	1382	Falkenberg	0,67	0,67	0,53	0,52
683	Värnamo	0,73	0,74	0,62	0,66	1383	Varberg	0,67	0,68	0,57	0,54
684	Sävsjö	0,69	0,69	0,49	0,63	1384	Kungsbacka	0,67	0,69	0,60	0,64
685	Vetlanda	0,66	0,70	0,53	0,56	1401	Härnryda	0,67	0,72	0,60	0,61
686	Eksjö	0,65	0,66	0,55	0,60	1402	Partille	0,67	0,70	0,59	0,58
687	Tranås	0,66	0,69	0,52	0,62	1407	Öckerö	0,66	0,70	0,57	0,60
760	Uppvidinge	0,65	0,72	0,51	0,52	1415	Stenungsund	0,69	0,67	0,60	0,57
761	Lessebo	0,68	0,71	0,57	0,63	1419	Tjörn	0,66	0,67	0,58	0,58
763	Tingsryd	0,68	0,68	0,53	0,54	1421	Orust	0,62	0,66	0,51	0,47
764	Alvesta	0,68	0,72	0,54	0,65	1427	Sotenäs	0,62	0,62	0,46	0,48

		Inrikes födda 2000	Inrikes födda 1993	Utrikes födda 2000	Utrikes födda			Inrikes födda 2000	Inrikes födda 1993	Utrikes födda 2000	Utrikes födda
Kommun 1993						Kommun 1993					
1430	Munkedal	0,66	0,69	0,49	0,54	1961	Hallstahammar	0,64	0,68	0,52	0,57
1435	Tanum	0,63	0,64	0,44	0,48	1962	Norberg	0,66	0,68	0,54	0,59
1480	Göteborg	0,62	0,65	0,50	0,49	1980	Västerås	0,68	0,67	0,56	0,54
1481	Mölnådal	0,68	0,71	0,59	0,59	1981	Sala	0,66	0,67	0,55	0,53
1482	Kungälv	0,68	0,69	0,58	0,57	1982	Fagersta	0,64	0,70	0,60	0,60
1484	Lysekil	0,64	0,66	0,51	0,54	1983	Köping	0,65	0,69	0,55	0,57
1485	Uddevalla	0,66	0,70	0,51	0,53	1984	Arboga	0,68	0,68	0,60	0,58
1486	Strömstad	0,63	0,62	0,39	0,47	2021	Vansbro	0,64	0,63	0,50	0,58
1504	Dals-Ed	0,63	0,65	0,49	0,55	2023	Malung	0,68	0,67	0,42	0,60
1507	Färgelanda	0,65	0,69	0,51	0,62	2026	Gagnef	0,65	0,67	0,51	0,53
1521	Ale	0,67	0,70	0,58	0,59	2029	Leksand	0,64	0,64	0,57	0,57
1524	Lerum	0,68	0,69	0,62	0,61	2031	Rättvik	0,64	0,64	0,53	0,57
1527	Vängärda	0,68	0,75	0,52	0,65	2034	Orsa	0,64	0,62	0,52	0,43
1535	Bollebygd	0,69	0,71	0,61	0,62	2039	Älvdalen	0,65	0,67	0,54	0,44
1552	Tranemo	0,69	0,73	0,60	0,66	2061	Smedjebacken	0,65	0,67	0,56	0,57
1560	Bengtstors	0,68	0,66	0,55	0,51	2062	Mora	0,68	0,65	0,59	0,64
1561	Mellerud	0,66	0,67	0,50	0,45	2080	Falun	0,67	0,65	0,60	0,54
1562	Lilla Edet	0,65	0,67	0,51	0,60	2081	Borlänge	0,66	0,67	0,53	0,51
1563	Mark	0,69	0,69	0,59	0,59	2082	Säter	0,67	0,70	0,55	0,59
1565	Svenljunga	0,70	0,70	0,59	0,64	2083	Hedemora	0,67	0,65	0,60	0,56
1566	Herrljunga	0,69	0,69	0,44	0,54	2084	Avesta	0,68	0,65	0,61	0,56
1580	Vänersborg	0,65	0,69	0,57	0,57	2085	Ludvika	0,65	0,67	0,59	0,60
1581	Trollhättan	0,66	0,70	0,53	0,57	2101	Ockelbo	0,71	0,66	0,50	0,53
1582	Alingsås	0,66	0,68	0,58	0,59	2104	Hofors	0,68	0,67	0,48	0,57
1583	Borås	0,68	0,69	0,57	0,56	2121	Ovanåker	0,64	0,68	0,42	0,62
1584	Ulricehamn	0,72	0,70	0,57	0,59	2132	Nordanstig	0,66	0,65	0,45	0,59
1585	Ämål	0,69	0,66	0,56	0,49	2161	Ljusdal	0,66	0,65	0,44	0,57
1602	Grästorp	0,71	0,76	0,46	0,63	2180	Gävle	0,66	0,67	0,57	0,55
1603	Essunga	0,73	0,77	0,51	0,50	2181	Sandviken	0,68	0,68	0,58	0,59
1622	Mullsjö	0,62	0,69	0,43	0,58	2182	Söderhamn	0,66	0,66	0,54	0,57
1623	Habo	0,74	0,73	0,57	0,68	2183	Bollnäs	0,68	0,67	0,55	0,57
1637	Karlsborg	0,67	0,66	0,54	0,44	2184	Hudiksvall	0,64	0,64	0,60	0,53
1643	Gullspång	0,69	0,66	0,49	0,42	2260	Ånge	0,69	0,69	0,59	0,57
1660	Vara	0,72	0,71	0,47	0,57	2262	Timrå	0,66	0,69	0,60	0,57
1661	Götene	0,72	0,71	0,59	0,54	2280	Hämösand	0,66	0,64	0,53	0,52
1662	Tibro	0,69	0,69	0,50	0,52	2281	Sundsvall	0,66	0,67	0,58	0,59
1663	Töreboda	0,66	0,68	0,39	0,45	2282	Kramfors	0,66	0,66	0,61	0,50
1680	Mariestad	0,67	0,65	0,59	0,58	2283	Sollefteå	0,68	0,64	0,54	0,56
1681	Lidköping	0,69	0,68	0,54	0,61	2284	Örnsköldsvik	0,67	0,65	0,51	0,56
1682	Skara	0,72	0,69	0,51	0,61	2303	Ragunda	0,64	0,67	0,51	0,54
1683	Skövde	0,66	0,67	0,61	0,55	2305	Bräcke	0,68	0,67	0,52	0,49
1684	Hjo	0,66	0,67	0,53	0,55	2309	Krokoms	0,70	0,68	0,57	0,57
1685	Tidaholm	0,70	0,71	0,42	0,51	2313	Strömsund	0,64	0,63	0,50	0,52
1686	Falköping	0,70	0,69	0,56	0,55	2321	Åre	0,66	0,66	0,53	0,52
1715	Kil	0,71	0,68	0,51	0,54	2326	Berg	0,68	0,68	0,43	0,54
1730	Eda	0,64	0,62	0,38	0,33	2361	Härjedalen	0,66	0,69	0,61	0,60
1737	Torsby	0,67	0,64	0,50	0,52	2380	Östersund	0,65	0,66	0,57	0,58
1760	Storfors	0,66	0,66	0,50	0,57	2401	Nordmaling	0,64	0,64	0,47	0,59
1761	Hammarö	0,69	0,67	0,59	0,63	2403	Bjurholm	0,69	0,70	0,52	0,57
1762	Munkfors	0,69	0,65	0,38	0,43	2404	Vindeln	0,66	0,69	0,51	0,52
1763	Forshaga	0,68	0,67	0,55	0,55	2409	Robertfors	0,66	0,69	0,43	0,56
1764	Grums	0,66	0,64	0,56	0,48	2417	Norsjö	0,69	0,66	0,32	0,43
1765	Årjäng	0,64	0,66	0,39	0,42	2418	Malå	0,69	0,71	0,52	0,56
1766	Sunne	0,68	0,64	0,50	0,51	2421	Storuman	0,65	0,65	0,49	0,54
1780	Karlstad	0,67	0,65	0,54	0,55	2422	Sorsele	0,69	0,67	0,53	0,62
1781	Kristinehamn	0,59	0,67	0,55	0,60	2425	Dorotea	0,64	0,67	0,39	0,36
1782	Filipstad	0,69	0,65	0,47	0,48	2460	Vännäs	0,69	0,65	0,56	0,61
1783	Hagfors	0,66	0,67	0,48	0,49	2462	Vilhelmina	0,65	0,63	0,53	0,56
1784	Arvika	0,65	0,64	0,48	0,49	2463	Åsele	0,68	0,61	0,44	0,50
1785	Säffle	0,68	0,67	0,55	0,56	2480	Umeå	0,65	0,63	0,53	0,50
1814	Lekeberg	0,69	0,67	0,56	0,61	2481	Lycksele	0,67	0,68	0,46	0,49
1860	Laxå	0,68	0,69	0,43	0,55	2482	Skellefteå	0,64	0,63	0,57	0,55
1861	Hallsberg	0,68	0,70	0,58	0,60	2505	Arvidsjaur	0,65	0,62	0,57	0,63
1862	Degerfors	0,65	0,65	0,52	0,54	2506	Arjeplog	0,71	0,69	0,64	0,68
1863	Hällefors	0,64	0,65	0,53	0,52	2510	Jokkmokk	0,68	0,61	0,54	0,50
1864	Ljusnarsberg	0,68	0,66	0,48	0,54	2513	Överkalix	0,65	0,62	0,45	0,58
1880	Örebro	0,68	0,68	0,57	0,54	2514	Kalix	0,62	0,61	0,52	0,57
1881	Kumla	0,68	0,70	0,59	0,62	2518	Övertorneå	0,63	0,57	0,55	0,58
1882	Askersund	0,70	0,64	0,50	0,56	2521	Pajala	0,61	0,60	0,56	0,51
1883	Karlskoga	0,64	0,67	0,58	0,56	2523	Gällivare	0,67	0,65	0,54	0,64
1884	Nora	0,66	0,67	0,57	0,53	2560	Älvsbyn	0,64	0,62	0,42	0,53
1885	Lindesberg	0,68	0,68	0,59	0,61	2580	Luleå	0,63	0,61	0,54	0,54
1904	Skinnskatteberg	0,66	0,66	0,49	0,62	2581	Piteå	0,63	0,61	0,52	0,54
1907	Surahammar	0,69	0,71	0,58	0,64	2582	Boden	0,66	0,61	0,57	0,55
1917	Heby	0,64	0,67	0,49	0,55	2583	Haparanda	0,66	0,58	0,46	0,44
1960	Kungsör	0,67	0,68	0,60	0,64	2584	Kiruna	0,64	0,63	0,58	0,55

KÄLLA: INREGIA

TABELLBILAGA

BOENDESEGREGATIONEN

TABELL A

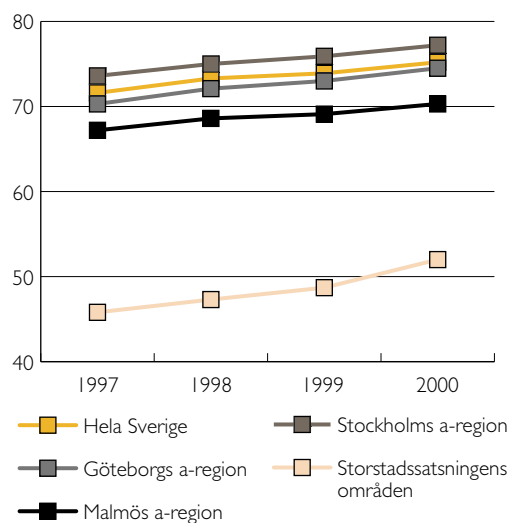
*Nyinvandrade i procent av befolkningen
1998 till 2000.*

	1998	1999	2000
Västra Skogås	1,3	1,0	1,6
Vårby	2,4	2,5	2,1
Flemingsberg	2,7	2,6	3,0
Alby	2,3	3,0	3,4
Hallunda-Norsborg	1,2	1,3	1,1
Fittja	3,8	3,2	2,5
Jordbro	1,2	1,0	1,7
Rågsved	1,4	2,0	1,9
Skärholmen	2,1	1,6	1,5
Rinkeby	2,9	3,1	2,8
Tensta	2,5	2,4	2,8
Husby	2,5	2,9	2,4
Fornhöjden	2,1	2,0	2,6
Ronna	1,6	2,1	3,3
Geneta	1,5	1,9	3,5
Hovsjö	1,6	2,3	4,6
Södra Innerstaden	1,7	1,6	2,2
Fosie	1,9	1,7	2,3
Hyllie	1,4	1,5	1,9
Rosengård	3,5	2,8	3,4
Gårdsten	2,0	2,5	3,2
Hjällbo	3,8	3,0	3,4
Bergsjön	2,1	2,8	4,3
Norra Biskopsgården	2,9	2,2	2,5

KÄLLA: STATIV.

DIAGRAM A

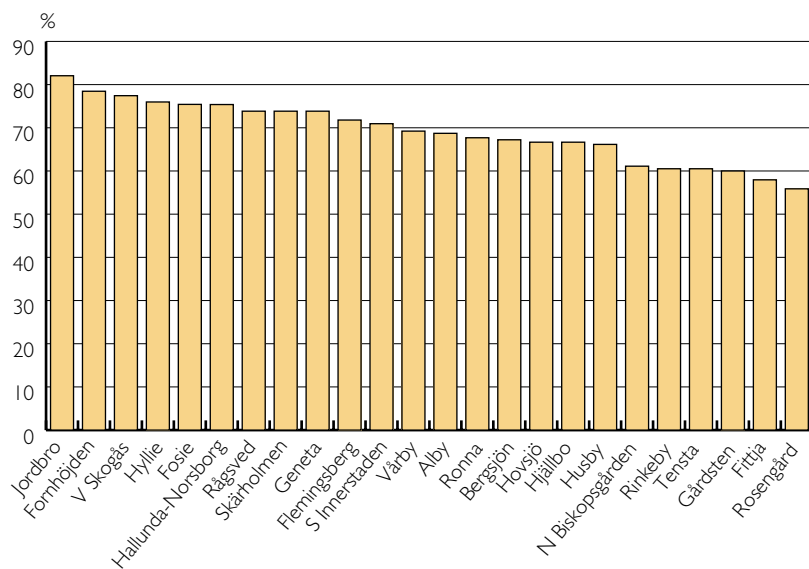
*Förvärvsintensitetens utveckling 1997–2001 i
riket, storstadsregionerna och storstadssatsningens
områden.*



KÄLLA: STATIV

DIAGRAM B

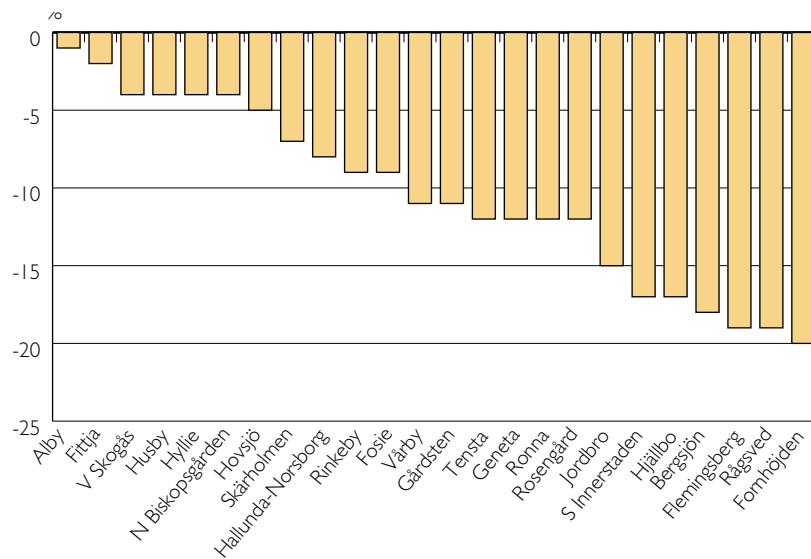
Ekonomisk standardkvot (index), storstadssatsningens områden i relation till respektive storstadsregion, år 2000.



KÄLLA: STATIV

DIAGRAM C

Ekonomisk standard (index), differens mellan in- och utflyttade 1999–2000 i storstadssatsningens områden år 2000.



KÄLLA: STATIV

TABELLBILAGA BOENDESTUDIEN

Enkäten översattes till fem språk; persiska, turkiska, somaliska, albanska och serbokroatiska. De personer som inte svarade på postenkäten kontaktades via telefon för intervju. För de personer som inte hade telefon eller som vid den inledande telefonkontakten visade sig ha språksvårigheter som hindrade intervjun genomfördes besöksintervjuer. De svarandes enkätuppgifter har kompletterats med bakgrundsvariabler från SCB:s Register över totalbefolkningen.

I undersökningens urvalsram ingick 158 686 personer efter en negativ samordning mot en undersökning som pågick samtidigt i Stockholm (»Är medborgarna med?« USK, Stockholm). Undersökningen

i Stockholm bygger på ett slumpmässigt urval vilket innebär att samordningen inte har medfört några skevhet i boendestudiens urval. Kommuntillhörighet användes som grund för en indelning inför urvalsdragningen. Huddinge och Haninge slogs ihop till en enhet och Botkyrka, Stockholm, Södertälje, Malmö och Göteborg utgjorde de övriga enheterna.

Inom varje kommun gjordes ytterligare en delning på inrikes födda och utrikes födda. Detta gav till slut 12 strata med ett obundet slumpmässigt urval om 250 personer som drogs från varje stratum. Efter det att övertäckningen tagits bort kvarstod ett urval om 2 917 personer.

TABELL A

Inkomst, utbildning och sysselsättning för de boende i boendestudiens områden efter kön och ursprung. (Skattad andel i procent.)

	Inkomst*		Utbildning**		Anställning***	Försörjningsstöd och/eller introduktionsersättning
	Låg	Hög	Låg	Hög		
Inrikes födda						
Man	32,1	67,9	78,5	21,5	58,3	6,9
Kvinna	46,5	53,5	72,9	27,1	56,3	6,7
Totalt	39,1	60,9	75,8	24,2	57,4	6,8
Utrikes födda						
Man	61,2	38,8	73,2	26,8	41,9	22,1
Kvinna	69,9	30,1	76,1	23,9	31,8	25,5
Totalt	65,4	34,6	74,5	25,5	37,1	23,7

* Låg inkomst = första två kvartilerna (0-124 tkr), hög inkomst = sista två kvartilerna (124,1 tkr och högre)

** Låg utbildning = grundskola och gymnasieskolan eller motsvarande, hög utbildning = universitet/högskola

*** Anställning hel- eller deltid

KÄLLA: BOENDESTUDIEN 2001.

TABELL B

Andel (i procent av de som mottagit ersättning) som mottagit försörjningsstöd eller introduktionsersättning mindre än 10 månader respektive 10–12 månader efter ursprung.

	Mindre än 10 månader	10–12 månader
Inrikes födda	56,2	43,8
Utrikes födda	34,2	65,8
Totalt	38,0	62,0

KÄLLA: BOENDESTUDIEN 2001.

TABELL C

Andel (i procent) som inte själv klarar av att författa en skrivelse och överklaga ett beslut av en myndighet efter kommuntillhörighet.

Boendestudiens områden i	Kunde inte själv författa skrivelse och överklaga beslut av myndighet.		
	Inrikes födda	Utrikes födda	Totalt
Södertälje	31,3	59,7	47,6
Botkyrka	34,1	56,3	47,6
Göteborg	29,9	54,8	47,1
Stockholm	27,3	46,0	40,4
Huddinge & Haninge	30,3	44,8	37,0
Malmö	23,6	46,7	36,0
Samtliga områden	28,1	49,8	41

KÄLLA: BOENDESTUDIEN 2001.

TABELL D

Beräknade oddskvoter för risken att känna sig otrygg, Totalt och i olika kommuner.

	Totalt	Haninge + Huddinge	Stockholm	Botkyrka	Södertälje	Malmö	Göteborg
Födelseplats:							
Inrikes födda	ref	ref	ref	ref	Ref	ref	ref
Utrikes födda	0,99	2,43	1,06	0,73	0,88	0,77	0,66*
Kön:							
Män	ref	ref	ref	ref	Ref	ref	ref
Kvinnor	3,68	4,37	2,43	4,10	4,80	4,05	3,25
Ålder:							
18–34 år	ref	ref	ref	ref	Ref	ref	ref
35–49 år	0,99	0,82	0,76	1,76	1,22	0,86	1,02
50–64 år	1,16	0,89	1,06	1,54	1,51	1,03	1,32
Civilstånd:							
Gift	ref	ref	ref	ref	Ref	ref	ref
ensamstående	0,718	0,64*	0,53	0,56	0,91	1,30	0,61

Oddskvot i fet stil är till 95% statistiskt säkerställd

*) till 90% statistiskt säkerställd

KÄLLA: BOENDESTUDIEN 2001.

TABELL E

Andel (i procent) som avstår från att gå ut på kvällen (av oro för att bli överfallen, rånad eller på annat sätt hotad) efter ursprung och kommuntillhörighet jämfört med storstadskommuner och Sverige. Inklusive differensen mellan utrikes födda och inrikes födda.

	Inrikes födda	Utrikes födda	Totalt	Differens Utrikes- - Inrikes födda
Boendestudiens områden i:				
Haninge +				
Huddinge	21,9	32,4	27,0	10,5
Botkyrka	32,8	27,2	29,3	-5,6
Stockholm	26,5	27,1	27,0	0,6
Södertälje	23,7	28,8	26,5	5,1
Malmö	27,3	23,3	25,2	-4,0
Göteborg	38,8	34,0	35,2	-4,8
Samtliga områden	27,7	27,8	28,0	0,1
Storstadskommuner	15,8	35,6	20,3	19,8
Sverige	13,3	24,1	14,7	10,8

KÄLLA: BOENDESTUDIEN 2001.

TABELL F

Andel (i procent) som trivs bra i de utsatta områdena efter kommuntillhörighet.

	Inrikes födda	Utrikes födda	Totalt
Boendestudiens områden i:			
Huddinge + Haninge	75,7	63,0	69,8
Botkyrka	76,5	66,0	70,1
Stockholm	63,4	56,4	58,4
Södertälje	69,0	63,6	66,0
Malmö	81,1	70,4	75,6
Göteborg	64,5	60,7	61,7
Samtliga områden	74,0	63,3	67,6

KÄLLA: BOENDESTUDIEN 2001.

TABELL G

Andel (i procent) som vill flytta från sina bostadsområden efter kommuntillhörighet.

	Inrikes födda	Utrikes födda	Totalt
Boendestudiens områden i:			
Huddinge + Haninge	42,6	52,3	47,1
Botkyrka	41,7	48,8	46,0
Stockholm	54,6	55,1	55,0
Södertälje	45,2	39,8	42,2
Malmö	37,3	37,9	37,3
Göteborg	55,3	46,9	49,6
Samtliga områden	44,1	47,1	46,1

KÄLLA: BOENDESTUDIEN 2001.

TABELL H

Beräknade oddskvoter för risken att må dåligt i olika kommuner.

	Haninge + Huddinge	Stockholm	Botkyrka	Södertälje	Malmö	Göteborg
Födelseplats:						
Inrikes födda	ref	ref	ref	ref	ref	ref
Utrikes födda	8,10	3,89	5,87	1,84	3,675	4,86
Kön:						
Män	ref	ref	ref	ref	ref	ref
Kvinnor	2,02*	1,79	2,02	1,48	0,83	2,60
Ålder:						
18–34 år	ref	ref	ref	ref	Ref	ref
35–49 år	1,35	2,02	1,59	6,94	3,23	1,46
50–64 år	4,47	7,82	4,30	22,76	4,77	6,67
Civilstånd:						
Gift	ref	ref	ref	ref	Ref	ref
ensamstående	2,21*	1,34	1,55	0,71	2,65	2,09

Oddskvot i fet stil är till 95% statistiskt säkerställd
*) till 90% statistiskt säkerställd

KÄLLA: BOENDESTUDIEN 2001.

TABELLBILAGA

INTRODUKTION AV FLYKTINGAR

TABELL A

*Vanligaste bostadskommunerna, december 2000,
för mottagna 1996–1998*

Bostadskommun	Mottagningsår			Totalt mottagna 1996-1998
	1996	1997	1998	
Totalt	6 582	13 383	11 767	31 732
Stockholm	1 197	1 593	1 746	4 536
Göteborg	613	1 112	1 138	2 863
Malmö	504	1 214	1 020	2 738
Örebro	207	380	343	930
Uppsala	201	294	342	837
Västerås	134	206	317	657
Helsingborg	91	336	228	655
Linköping	116	300	184	600
Botkyrka	153	207	232	592
Borås	82	304	198	584
Norrköping	109	239	145	493
Eskilstuna	85	175	195	455
Jönköping	155	156	144	455
Huddinge	114	186	152	452
Landskrona	73	187	191	451
Halmstad	73	186	147	406
Nacka	110	143	125	378
Södertälje	107	121	131	359
Karlstad	82	172	102	356
Mölnadal	58	150	111	319
Gävle	65	144	101	310
Lund	102	93	98	293
Värnamo	31	143	87	261
Växjö	34	95	129	258
Kristianstad	27	128	88	243
Haninge	64	98	70	232
Trollhättan	45	106	60	211
Nässjö	9	92	105	206
Sundsvall	21	91	86	198
Falkenberg	9	155	33	197
Uddevalla	31	94	68	193
Luleå	13	108	71	192
Motala	35	98	52	185
Järfälla	55	69	60	184
Partille	47	75	59	181

KÄLLA: STATIV.

TABELL B

*Detaljerat på kommunnivå, december 2000, andel
sysselsatta av mottagna 1997, 20-64 år*

	1997 års mottagna			Hela befolkningen		
	Man	Kvinna	Total	Man	Kvinna	Total
Järfälla	60,7	17,6	44,4	81,6	77,9	79,7
Huddinge	44,6	34	39,8	79,6	76,3	78
Botkyrka	61,6	34,7	48,3	73,5	67,8	70,7
Haninge	50	33,3	40,6	80,1	75,9	78
Stockholm	37,3	22,6	30,7	76	74,1	75,1
Södertälje	60	21,6	42,7	76	70,4	73,3
Nacka	37,5	31,3	34,7	81	78,4	79,7
Uppsala	28,6	15,1	22,6	76	71,4	73,6
Eskilstuna	35,4	12,5	25	73,2	66,4	69,9
Linköping	41,5	22,1	32,7	76	71,1	73,6
Norrköping	31,9	15,5	24,6	74,4	67	70,8
Motala	41,9	36	39,3	78,6	71,6	75,2
Jönköping	53,1	26,1	40	81,6	74,4	78
Nässjö	67,9	68,2	68	84	77,4	80,8
Värnamo	88,1	71,1	80	88	83,5	85,8
Växjö	34,9	19	29,7	79,5	74	76,8
Karlskrona	27,8	13,3	21,2	76,9	73,1	75
Malmö	19,3	11,8	15,7	65,1	62,1	63,6
Lund	23,7	18,5	21,5	69,2	67,2	68,2
Landskrona	31,6	10,6	22,1	70,9	64,2	67,5
Helsingborg	26,4	15,8	21,4	72,8	66,9	69,8
Kristianstad	38,5	23,5	31,5	78,3	72	75,2
Halmstad	35,3	21,3	28,6	75,8	70,6	73,2
Partille	34,8	9,5	22,7	80,6	77	78,8
Göteborg	31,5	14,1	23,9	71	68	69,5
Mölnadal	41,9	26,7	35,6	82	77,5	79,7
Uddevalla	22,9	-	14,3	77,1	72,5	74,8
Trollhättan	24,2	20	22,6	79,5	71,2	75,5
Borås	57,1	23,3	41,4	78,6	74,8	76,7
Karlstad	23,9	9,3	16,9	74	69,8	71,9
Örebro	20,2	9,7	15,2	75,6	70,9	73,2
Västerås	17,2	14,3	15,8	76,6	70,2	73,5
Gävle	22,2	15,2	19,2	77	71,6	74,3
Sundsvall	32,1	38,1	34,7	76,6	73,9	75,3
Totalt	37,8	21,4	30,4	77,7	72,7	75,2

KÄLLA: STATIV.

* Observera i tabell B att de mottagna flyktingarna kan skilja sig vad gäller ålder, kön och eventuellt även andra variabler vilket kan påverka sysselsättningsgraden. Det kan därför vara vanskligt att jämföra kommunerna med varandra.

TABELL C

*Andel sysselsatta och antalet mottagna (boende totalt) 1997–2000
för 1997 års mottagna (20–64 år)*

	Andel 20-64 år				Antal 20-64 år			
	1997	1998	1999	2000	1997	1998	1999	2000
Värnamo	6,8	24,1	45,8	80	44	54	59	80
Nässjö	1,8	12,7	25,8	68	57	63	62	50
Botkyrka	9,1	17,7	25	48,3	121	124	132	145
Järfälla	-	11,4	30,4	44,4	43	44	46	45
Södertälje	2,8	10,5	29,1	42,7	71	76	79	82
Borås	1,3	10,4	21,8	41,4	155	154	165	157
Haninge	10,8	21,2	30,5	40,6	37	52	59	69
Jönköping	2,9	18,2	24,1	40	70	77	83	95
Huddinge	3,3	10	20,9	39,8	92	100	110	118
Motala	1,9	9,6	19	39,3	53	52	58	56
Mölnadal	-	4,1	13,5	35,6	70	74	74	73
Nacka	1,4	7,2	18,3	34,7	69	69	71	72
Sundsvall	-	3,6	14,9	34,7	59	55	47	49
Linköping	-	4,4	16,1	32,7	149	159	161	171
Kristianstad	3,8	1,9	15,2	31,5	53	54	66	73
Stockholm	6,1	12,8	19,5	30,7	809	945	1007	1047
Mottagna 1997	3,5	9,8	17,8	30,4	6926	7344	7548	7769
Växjö	-	9,7	18	29,7	70	62	61	64
Halmstad	3,3	9,3	13,6	28,6	91	97	110	98
Eskilstuna	-	8,9	16	25	75	79	81	88
Norrköping	1,7	5,5	14,5	24,6	117	127	131	130
Göteborg	3	8,3	13,2	23,9	493	566	646	711
Partille	-	4,3	6,5	22,7	44	47	46	44
Uppsala	1,9	3,8	13,9	22,6	154	160	166	164
Trollhättan	2,7	13,6	22,9	22,6	37	44	48	53
Landskrona	1,8	5,9	13,9	22,1	110	102	101	104
Lund	5,7	5,1	8,6	21,5	53	59	58	65
Helsingborg	1,3	3,9	10,8	21,4	156	180	194	201
Karlskrona	-	5,3	15,4	21,2	58	38	39	33
Gävle	1,3	3,9	13,9	19,2	75	77	79	78
Karlstad	-	2,4	9,2	16,9	77	82	87	89
Västerås	-	2	6,4	15,8	80	102	110	120
Malmö	2	5,8	8,2	15,7	502	608	680	702
Örebro	-	3,2	12,2	15,2	206	217	221	217
Uddevalla	-	11,1	12,7	14,3	50	54	55	56

Kommentar: Storstäderna tog emot en stor andel av 1997 års flyktingar och som vi ser av tabell C får ännu fler under åren 1997–2000, då inflyttningen ökar av just dessa flyktingar. Inflyttning sker trots att sysselsättningen kan vara låg, det verkar alltså inte som om det är situationen på arbetsmarknaden som drar, se exempelvis situationen i Malmö. Annars ser vi av tabellen hur vistelsetiden spelar in, högre sysselsättningsgrad ju längre tid i Sverige.

Rapport Integration 2002

Råder lika rättigheter och möjligheter oavsett etnisk och kulturell bakgrund? Har invånare som invandrat från olika delar av världen samma möjligheter som inrikes födda på arbetsmarknaden, på bostadsmarknaden och i skolan? Har alla samma tillgång till hälsovården och hur ser representationen ut i partier och föreningar? Diskussionen om integration och mångfaldens samhälle är ständigt aktuell och levande i det offentliga samtalet. Genom sin granskning av utvecklingen i samhället är Rapport Integration 2002 en källa till aktuell kunskap och djuplodande analyser inom olika samhällsområden ur ett integrationsperspektiv.

Trots vissa ljuspunkter visar Rapport Integration 2002 att målet om lika rättigheter och möjligheter för alla invånare fortfarande är avlägset. Sysselsättningen har under lång tid varit avsevärt lägre för utrikes än för inrikes födda, men det finns tecken på att en vändning kan ha skett. Trots en ökande arbetskraftsbrist förmår den svenska arbetsmarknaden fortfarande inte att ta tillvara kompetensen hos dem som är födda utomlands. I skolan är hindren uppenbarligen fler för ungdomar med utländsk bakgrund än för andra ungdomar, men det finns lysande undantag i form av »svenskglesa« skolor där elevernas skolresultat är bland de bästa i landet.

Rapporten ställer frågan varför? Vad är det som kan förklara hindren i det svenska samhället för människor som invandrat och deras barn och vad kan vi göra för att radera dessa hinder?

Rapport Integration 2002 har arbetats fram av Integrationsverket och är en av de årligt återkommande rapporterna om tillståndet och utvecklingen av integrationen inom olika samhällssektorer. Ambitionen är att fördjupa den offentliga diskussionen om mångfald, invandring och integration. Den samlade bilden ger underlag för förändringar.

INTEGRATIONSVERKET
ISSN 1651-1662



INTEGRATIONSVERKET