



STATISTIK OM STOCKHOLM

ARBETSMARKNAD

Förvärvsarbetande i Stockholm 2010

FÖRORD

I denna rapport redovisas uppgifter om den förvärvsarbete befolkningen i olika delar av Stockholms stad på låg geografisk nivå. Som huvudsaklig indelning gäller stadsdelsområden. I några fall förekommer även uppgifter för stadsdelar. Rapporten ingår i det statistikavtal som tecknats mellan Sweco Eurofutures (tidigare USK) och Stockholms Stadsledningskontor.

De redovisade uppgifterna har huvudsakligen hämtats från den årliga registerbaserade arbetsmarknadsstatistiken, RAMS (SCB). Det senast redovisade året i RAMS är 2010. För Stockholm som helhet kan förändringar i arbetskraften följas med hjälp av arbetskraftsundersökningarna (AKU) som är mera aktuella, men som inte kan ge några data på lägre geografisk nivå. Mer aktuella uppgifter om antalet anställda i Stockholms stad (dagbefolkningen) kan följas i den kortperiodiska sysselsättningsstatistiken (KS), men ger inte heller några data på lägre geografisk nivå.

Uppgifter om arbetslösa baserad på SCB:s statistik redovisar Sweco Eurofutures i återkommande rapporter för stadsdelsområden en gång per år. Mer preliminär statistik om de arbetssökande i stadsdelsområdena, baserad på uppgifter från Arbetsförmedlingen, publiceras månatligen. Se även www.statistikomstockholm.se

BEGREPP OCH DEFINITIONER

Som **förvärsarbetande** enligt RAMS räknas de personer som har en kontrolluppgift med en utbetald lön över en viss gräns, i princip motsvarande minst en timmes arbete per vecka under november månad. Denna definition är anpassad för att få stora likheter med den som tidigare tillämpades för folk- och bostadsräkningar, men även med dagens arbetskraftsundersökningar (AKU).

Förvärsarbetande nattbefolkning är alla förvärsarbetande som bor i ett område oavsett var man arbetar.

Förvärsarbetande dagbefolkning är alla förvärsarbetande som arbetar i ett område oavsett var man bor, det vill säga förvärsarbetande nattbefolkning plus inpendlare minus utpendlare.

Förvärsfrekvensen är andelen förvärsarbetande av befolkningen i en viss grupp, ålder eller kön.

INNEHÅLL

FÖRORD.....	1
BEGREPP OCH DEFINITIONER	2
INNEHÅLL.....	3
SAMMANFATTNING	4
FÖRVÄRVSARBETANDE I STOCKHOLMS STAD.....	6
Förvärvsarbete över tid	6
Förklaringar till utvecklingen	7
Jämförelser mellan länets kommuner	10
Storstadsjämförelser	12
Arbetsmarknadens struktur och utveckling	13
Pendling	18
Förvärvsfrekvens och befolkningsegenskaper	21
FÖRVÄRVSARBETANDE I STADSDELSOMRÅDEN.....	26
Förvärvsarbete i stadsdelar	26
Förvärvsarbete över tid	27
Arbetsmarknadens struktur och utveckling	28
Pendling	30
Förvärvsfrekvens och befolkningsegenskaper	31
Skillnader över tid	36
FÖRVÄRVSARBETANDE FRAMÖVER.....	37
Syssetsättningen är på väg uppåt	37
Arbetslösheten på väg neråt	37
Fler nyanmälda platser och färre varslas	38
Företagstjänsterna ökar kraftigt likaså byggbranschen samt vård och omsorg	39
TABELLBILAGA.....	40

SAMMANFATTNING

År 2010 gick förvärvsfrekvensen upp i Stockholms stad. Uppgången omfattande även i princip alla branscher i staden. Utvecklingen under 2010 står i rak motsats till förhållandena under 2009, då nedgången i förvärvsfrekvens var den största sedan början av 90-talet. Även under 2011 förefaller den positiva utvecklingen bestå.

I Stockholms stad fanns det 435 788 förvärvsarbete personer år 2010 i åldrarna 16 år och uppåt. I åldersgruppen 20-64 år var förvärvsfrekvensen (andelen förvärvsarbete av befolkningen) 76,4 procent. Förvärvsfrekvensen ökade med 2,0 procent år 2010 jämfört med år 2009. Detta är den största ökningen från ett år till ett annat sedan år 2000. Förvärvsfrekvensen ökade i huvudsak för de yngre samt för lågutbildade och för de med kort vistelsetid i landet. För kvinnorna var förvärvsfrekvensen 76,1 procent medan förvärvsfrekvensen var 76,8 procent för männen år 2010.

Antalet förvärvsarbete i Stockholms stad (dagbefolkningen) var 572 965 personer år 2010. Företagstjänsterna var den klart största branschen i staden. Företagstjänsterna var även den bransch som ökade mest sedan 2009. Den enda branschen som inte ökade mellan 2009 och 2010 var tillverkning och utvinning. Även energi och miljö ökade bara svagt.

Betydligt fler pendlar in till Stockholms jämfört med ut från Stockholm för att arbeta. Inpendlarna kommer i huvudsak från övriga länet. Det var ungefär hälften av den förvärvsarbete befolkningen i Danderyd, Lidingö, Solna, Sundbyberg, Huddinge, Nacka och Tyresö som hade sitt arbete i Stockholms kommun. Totalt sett var dagsbefolkningen 2010 ca 35 procent större än nattbefolkningen i Stockholms stad. De flesta pendlar in för att arbeta inom branschen företagstjänster.

I branschen byggverksamhet är det åtta gånger fler män än kvinnor i staden. Företagstjänsterna är den största branschen bland männen medan kvinnorna oftast arbetar inom vård och omsorg. Tre gånger fler kvinnor än män arbetar med vård och omsorg. Vård och omsorg är även den vanligaste branschen för utlandsfödda, tätt följt av företagstjänster. Störst skillnad mellan svenskfödda och utlandsfödda är det inom branscherna vård och omsorg samt hotell och restaurang.

Förvärvsfrekvensen varierar kraftigt i stadens stadsdelområden. År 2010 var förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år högst på Kungsholmen med 84 procent, följt av Bromma med 82 procent, Norrmalm, Södermalm, Älvsjö och Hägersten-Liljeholmen med en förvärvsfrekvens på 81 procent. Förvärvsfrekvensen var lägst i Rinkeby-Kista med 55 procent av befolkningen, följt av Skärholmen på 62 procent och Spånga-Tensta på 65 procent. Förvärvsfrekvensen har dock ökat mest i de stadsdelar där förvärvsfrekvensen generellt är låg. Över en längre tidsperiod har skillnaderna i förvärvsfrekvens ökat mellan inre och yttre staden.

De flesta förvärvsarbete personer bor på Södermalm, men absolut flest personer har sitt förvärvsarbete på Norrmalm. I hela innerstaden, och framförallt på Norrmalm, är det fler som arbetar i stadsdelområdena jämfört med hur många förvärvsarbete som bor där. Likaså är det i Rinkeby-Kista. I Skarpnäck och i Hässelby-Vällingby är det betydligt fler förvärvsarbete som bor i området jämfört med hur många som arbetar där. Företagstjänsterna ligger i huvudsak i inre staden medan tillverkning och utvinning är mer vanligt förekommande i yttre staden. Oavsett var man bor i staden är företagstjänsterna den bransch som befolkningen oftast arbetar inom.

Förvärvsfrekvensen är lägst i de stadsdelsområdena med hög andel utlandsfödda och många lågutbildade. Östermalm avviker dock något i detta avseende med en betydligt lägre förvärvsfrekvens jämfört med övriga inre staden, framförallt för de unga. Detta förklaras i huvudsak av att många av de boende på Östermalm studerar.

Ända sedan lågkonjunkturen 2009 har sysselsättningen stigit, dock med tillfälliga säsongsmässiga nedgångar. Andelen sysselsatta ökar samtidigt som arbetslösheten sjunker. Antalet nyanmälda platser hos Arbetsförmedlingen blir allt fler. Antalet varsel är lägre, dock finns återkommande kraftiga uppgångar. Konjunkturen är stark, men under 2011 har nedåtgången i arbetslöshet börjat plana ut. Även om det inte sker någon trendmässig uppgång i arbetslöshet förefaller återhämtningen att ha matas av. Starkast framåt under 2011 går vård och omsorg, medan antalet anställda inom företagstjänster har minskat något det senaste året. Flertalet branscher indikerar på att brist på rätt arbetskraft är ett problem, vilket betyder att matchningen på arbetsmarknaden kan bli bättre.

FÖRVÄRVSARBETANDE I STOCKHOLMS STAD

I Stockholms stad fanns det 435 788 förvärvsarbetande personer år 2010 i åldrarna 16 år och uppåt, vilket motsvarar 72,7 procent av befolkningen i motsvarande åldrar. I åldersgruppen 20-64 år var förvärvsfrekvensen (andelen förvärvsarbetande av befolkningen) 76,4 procent. För kvinnorna var förvärvsfrekvensen i åldersgruppen 20-64 år 76,0 procent medan förvärvsfrekvensen för männen var 76,8 procent.

Antalet förvärvsarbetande med arbetsplats i Stockholms stad (dagbefolkningen) var hela 589 796 personer år 2010. Det var alltså över 150 000 fler som hade en arbetsplats i Stockholms kommun jämfört med hur många förvärvsarbetande som bodde i staden år 2010.

Förvärvsarbete över tid

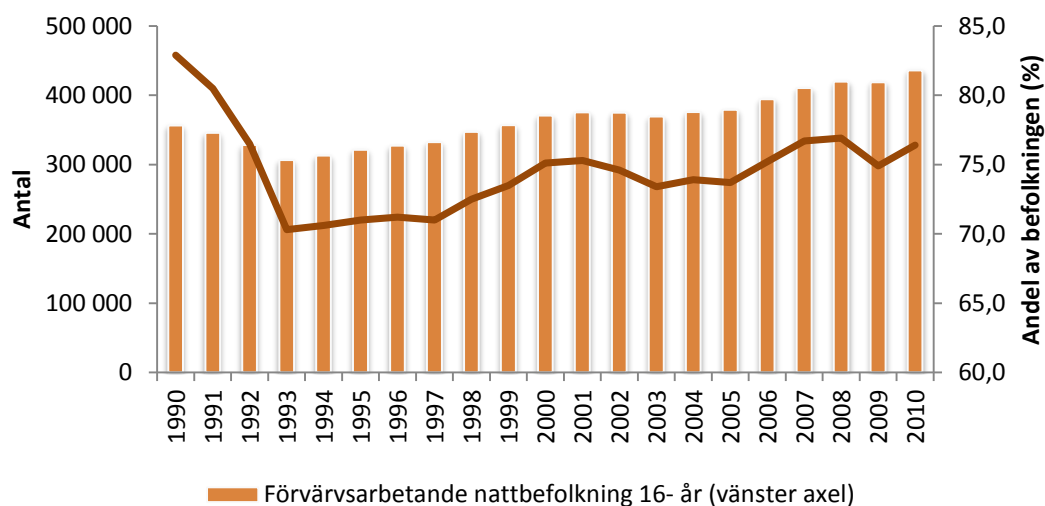
Innan lågkonjunkturen i början på 1990-talet var förvärvsfrekvensen i Stockholms stad på 83 procent. År 1993 var den nere på endast 70 procent av befolkningen i åldrarna 20-64 år. Sedan dess har förvärvsfrekvensen sakta återhämtat sig och från 1997 var ökningstakten stark fram till och med lågkonjunkturen i början på 2000-talet. År 2006 och år 2007 ökade förvärvsfrekvensen kraftigt, men stannade upp år 2008 för att därefter minska år 2009. Under 2010 har dock förvärvsfrekvensen åter börjat stiga.

Största ökningen av förvärvsfrekvensen sedan år 2000

Mellan år 2009 och 2010 ökade förvärvsfrekvensen från 74,9 till 76,4, vilket innebär en ökning med 2,0 procent. Man får gå tillbaka till år 2000 för att hitta den större procentuella ökning mellan två år då förvärvsfrekvensen ökade med 2,2 procent. Antalet förvärvsarbetande ökade mellan dessa år med 17 115 personer, vilket är mer än något annat år under de senaste två decennierna. Man skall dock ha i åtanke att Stockholms befolkning har ökat kontinuerligt under denna tidsperiod.

Man kan även jämföra uppgången år 2010 med förändringen mellan 2008 och 2009, då förvärvsfrekvensen minskade med 2,6 procent vilket var den största *minskningen* sedan början av 1990-talet.

Figur 1 Förvärvsarbete och förvärvsfrekvensen i Stockholms stad, år 1990-2010, antal respektive procent (Källa: SCB)



Förklaringar till utvecklingen

Att antalet förvärvsarbete minskar eller ökar kan bero på en rad olika saker. Antalet förvärvsarbete kan förändras genom att antalet anställda minskar eller ökar på befintliga arbetsställen. Antalet förvärvsarbete kan även förändras genom att nya arbetsställen tillkommer eller att arbetsställen läggs ner.

Om antalet förvärvsarbetare minskar kan det leda till att fler blir arbetslösa eller börjar studera. Sambandet kan även vara det motsatta – att förvärvsfrekvensen minskar på grund av att fler väljer att studera. Förvärvsfrekvensen påverkas även av hur många som exempelvis har sjukersättning.

Fler sysselsatta både genom att arbetsställena blir fler och ökad sysselsättning i de befintliga

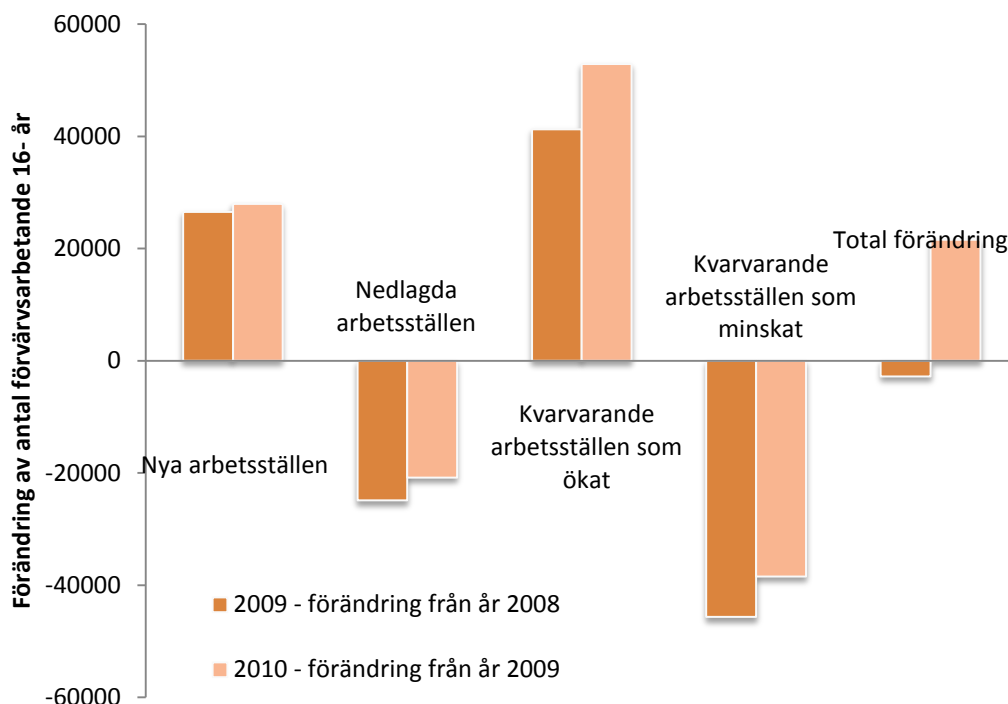
År 2010 tillkom 12 686 nya arbetsställen i Stockholms stad som omfattade 27 971 förvärvsarbete. Av dessa arbetsställen hade 483 tillkommit via uppdelning av tidigare arbetsställen. År 2009 var ökningen av antalet arbetsställen något lägre. Även antalet nya arbetstillfällen som dessa genererade var något färre.

Antalet nedlagda arbetsställen mellan år 2010 var 10 124, vilket motsvarade 20 828 förvärvsarbete. Av dessa arbetsställen hade 295 lagts ner på grund av uppdelning eller hopslagning. Jämfört år 2009 var det färre arbetstillfällen som försvann genom att arbetsstället lades ner, då 24 912 arbetstillfällen försvann i denna process.

De största förändringarna återfinns dock på de kvarvarande arbetsställena. År 2010 ökade antalet förvärvsarbete på 11 723 arbetsställen med sammanlagt 52 904 personer. Samtidigt minskade antalet förvärvsarbete på 9031 arbetsställen med sammanlagt 38 462. Antalet förvärvsarbete ökade således totalt sett med 14 442 personer på befintliga arbetsställen. Detta skall jämföras med 2009 då antalet minskade med 4422 arbetstillfällen.

I Figur 2 visas en sammanfattning av förändringarna. Totalt sett ökade antalet förvärvsarbete med arbetsplats i staden med 21 585 personer. Detta kan jämföras med 2009 då antalet förvärvsarbete med arbetsplats i staden minskade med 2801 personer.

Figur 2 Förändring av antalet förvärvsarbetande med arbetsplats i staden (dagbefolkning) som en följd av nya/nedlagda arbetsställen eller minskning/ökning i kvarvarande arbetsställen, år 2008-2010 (Källa: SCB – Företagen och arbetsställets dynamik)

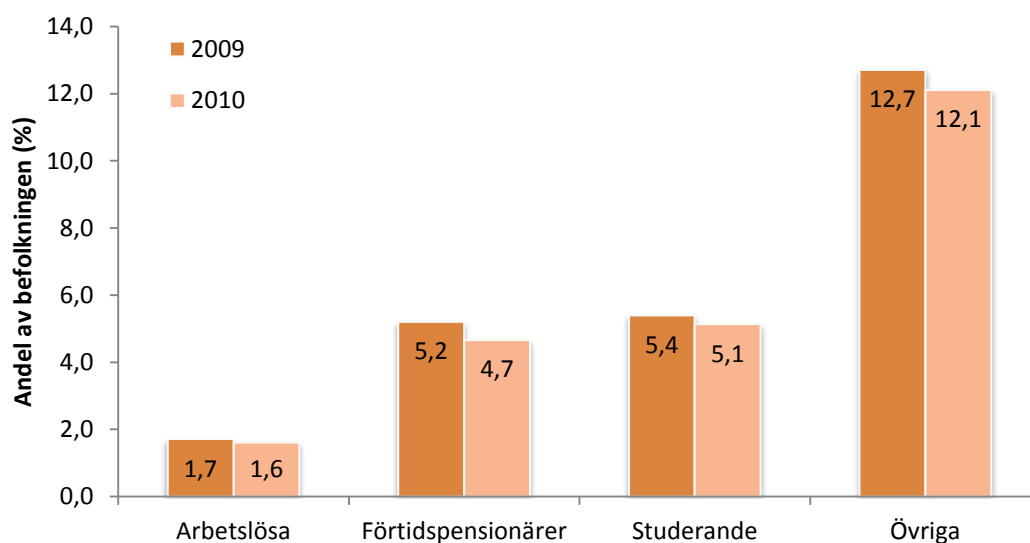


Färre arbetslösa och studerande jämfört med tidigare

När förvärvsfrekvensen ökade år 2010 minskade andelen som ej förvärvsarbetade i befolkningen 20-64 år från att ha varit 25 procent år 2009 till under 24 procent av befolkning år 2010. Nedgången skedde för samtliga av de fyra underkategorierna: arbetslösa, studerande, förtidspensionärer och övriga.

När förvärvsfrekvensen stiger blir färre arbetslösa. Många som har valt att studera under en lågkonjunktur kommer även de ut i arbetslivet när arbetsmarknaden blir bättre. Att andelen personer med sjuk- eller aktivitetsersättning minskar beror dock på andra skäl än de konjunkturrella. Det är dock en stor grupp på mer än en tiondel av befolkningen i åldrarna 20-64 år som inte förvärvsarbetar samtidigt som de inte är anmälda som arbetslösa hos arbetsförmedlingen, studerar eller är sjukskrivna.

Figur 3 Andel av befolkningen 20-64 år som ej förvärsarbetade efter aktivitet, år 2009-2010
(Källa: SCB)

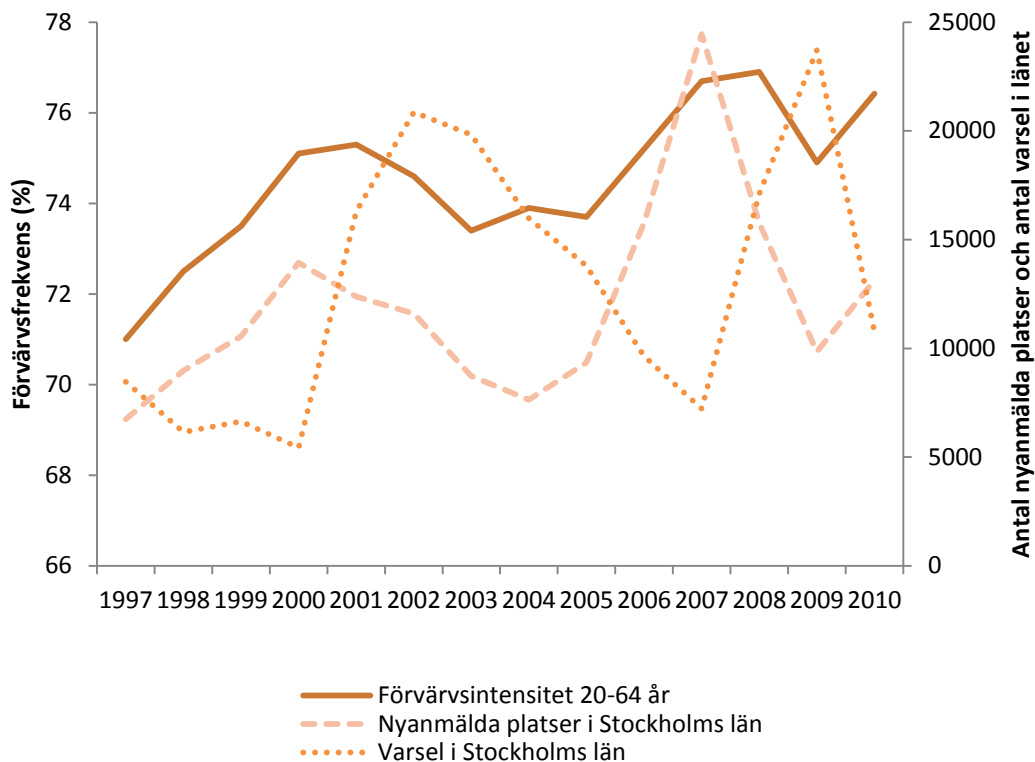


Färre varsel och fler nyanmälda platser hos Arbetsförmedlingen

Antalet varsel och nyanmälda platser hos Arbetsförmedlingen samvarierar i hög grad med förvärsfrekvensen. Det är i huvudsak de nyanmälda platserna som följer förvärsfrekvensen vilket visas i Figur 4, när antalet nyanmälda platser minskar så minskar även förvärsfrekvensen. I figuren visas de nyanmälda platserna för länet som helhet eftersom länet oftast utgör arbetsmarknaden för de som bor i Stockholms kommun. När antalet nyanmälda platser ökade hos Arbetsförmedlingen från år 2005 och framåt ökade även förvärsfrekvensen. År 2008 började de nyanmälda platserna att minska, vilket fick sitt genomslag året efter när förvärsfrekvensen även minskade. Både förvärsfrekvens och nyanmälda platser bottnade dock i princip samtidigt under 2009 för att sedan vända uppåt.

Varslen påverkar även förvärsfrekvensen, men med viss eftersläpning. En arbetsgivare måste skriftligen varsla Arbetsförmedlingen då arbetsgivaren tänker genomföra driftinskränkning som berör minst fem personer i ett län. När varslen ökar blir effekten att de förvärsarbetande minskar i antal, dock med viss eftersläpning eftersom det tar tid att genomföra uppsägningar. Värt att påpeka är att långt ifrån alla varsel leder till uppsägningar och inte heller arbetslöshet. Många anställda går direkt över till ett annat arbete eller börjar studera. Trots detta ger varslen en god indikation på vart förvärsfrekvensen är på väg. År 2010 minskade antalet varsel i länet dramatiskt samtidigt som förvärsfrekvensen gick upp.

Figur 4 Förvärsfrekvensen 20-64 år i Stockholms län samt nyanmälda platser hos Arbetsförmedlingen (månadsgenomsnitt) och antalet varsel i Stockholms län, år 1997-2010 (Källa: Arbetsförmedlingen, Sweco)



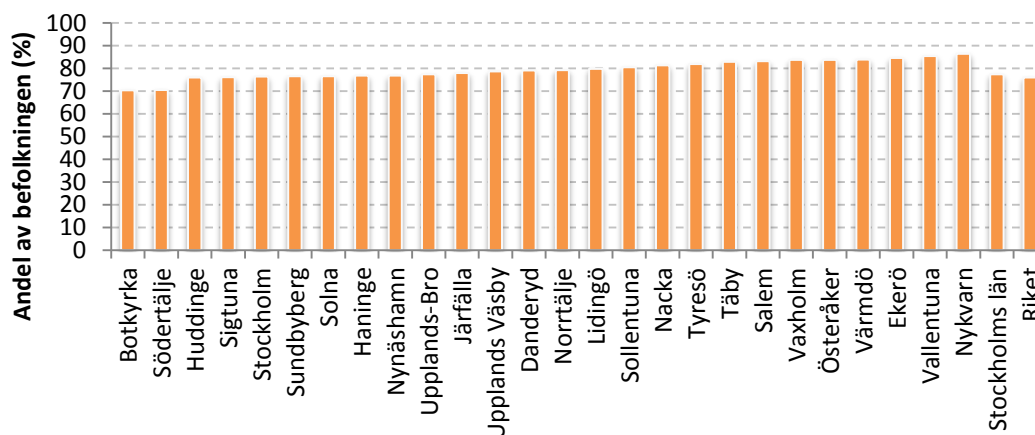
Jämförelser mellan länets kommuner

År 2010 var det 1 017 070 förvärsarbetande personer i Stockholms län i åldrarna 16 år och däröver. Detta är en ökning med 32 759 personer jämfört med föregående år. Förvärsfrekvensen i åldrarna 20-64 år var 77,4 procent i länet som helhet år 2010. År 2009 var förvärsfrekvensen 76,1 procent.

Inga större skillnader i förvärsfrekvens mellan länets kommuner

Det är inga större skillnader i förvärsfrekvens mellan länets kommuner. De två kommuner som sticker ut mest är Botkyrka och Södertälje med en förvärsfrekvens på ca 70 procent, en avvikelse från länet med ungefär 7 procentenheter. Stockholms kommun ligger även under länets genomsnitt med ca 1 procentenhet. Nykvarn och Vallentuna har högst förvärsfrekvens i åldrarna 20-64 år i länet. Nästan samtliga kommuner i länet, förutom Botkyrka och Södertälje, hade en högre förvärsfrekvens jämfört med riket år 2010.

Figur 5 Förvärvsfrekvensen 20-64 år i Stockholms läns kommuner, år 2010 (Källa: SCB)



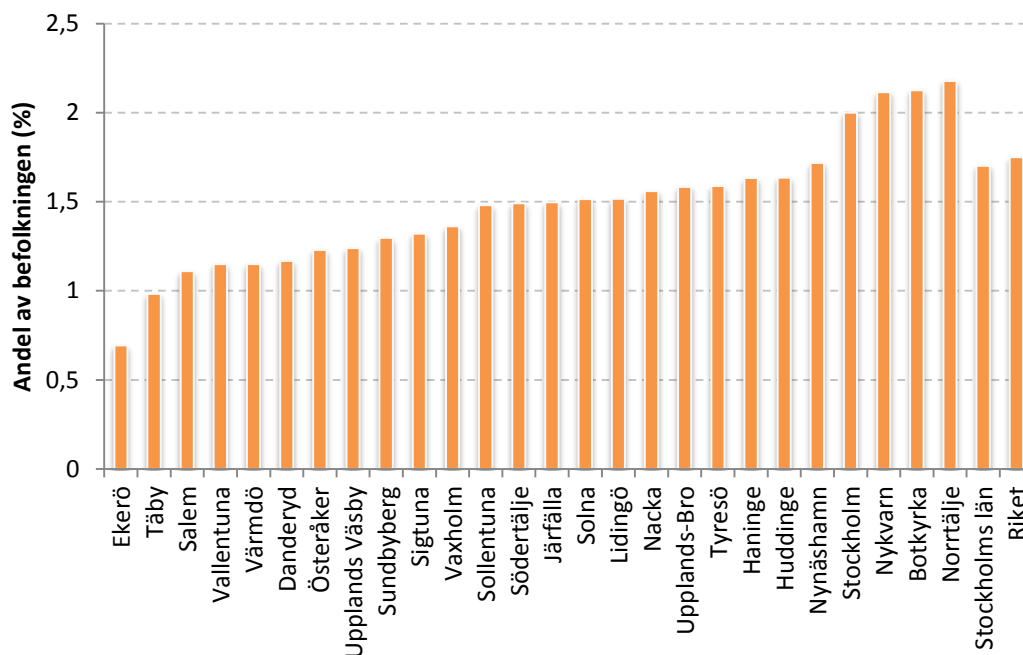
Samtliga kommuner återhämtar sig efter 2009 års nedgång

Under 2010 har hela Sverige upplevt en positiv rekyl på arbetsmarknaden efter den kraftiga nedgången 2009. I hela Stockholms län steg förvärvsfrekvensen 2010 med 1,70 procent och i hela riket med 1,75 procent. Uppgången var således mindre i Stockholm län men och andra sidan så var fallet under 2009 även det mindre kraftigt i Stockholm jämfört med övriga riket.

Fyra kommuner i länet var denna rekyl extra tydlig: Stockholm, Nykvarn, Botkyrka, och Norrtälje, som alla låg väsentligt över ökningen i riket. Särskilt anmärkningsvärt är Nykvarn, som steg kraftig från att redan 2009 ha den högsta förvärvsfrekvensen i länet.

På den andra änden av skalan så sticker Ekerö ut. Förvisso har förvärvsfrekvensen ökat men i klart mindre utsträckning än de övriga kommunerna. Dock har fortfarande Ekerö en av de högsta förvärvsfrekvenserna i länet. Södertälje, som var den kommun som drabbades hårdast av nedgången 2009, ligger ungefär i mitten bland kommunerna vad det gäller återhämtning.

Figur 6 Procentuell förändring av förvävsfrekvensen från år 2009 till 2010 i Stockholms läns kommuner (Källa: SCB)

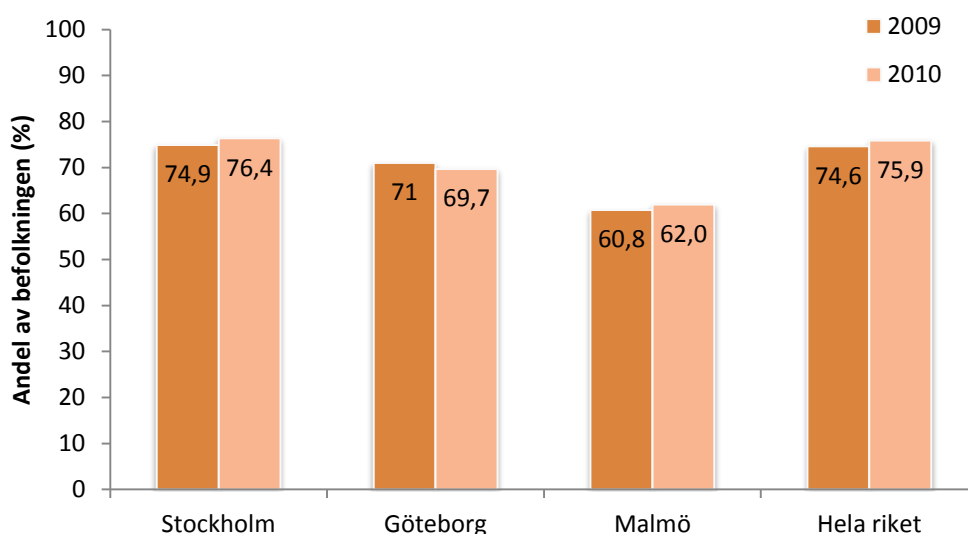


Storstadsjämförelser

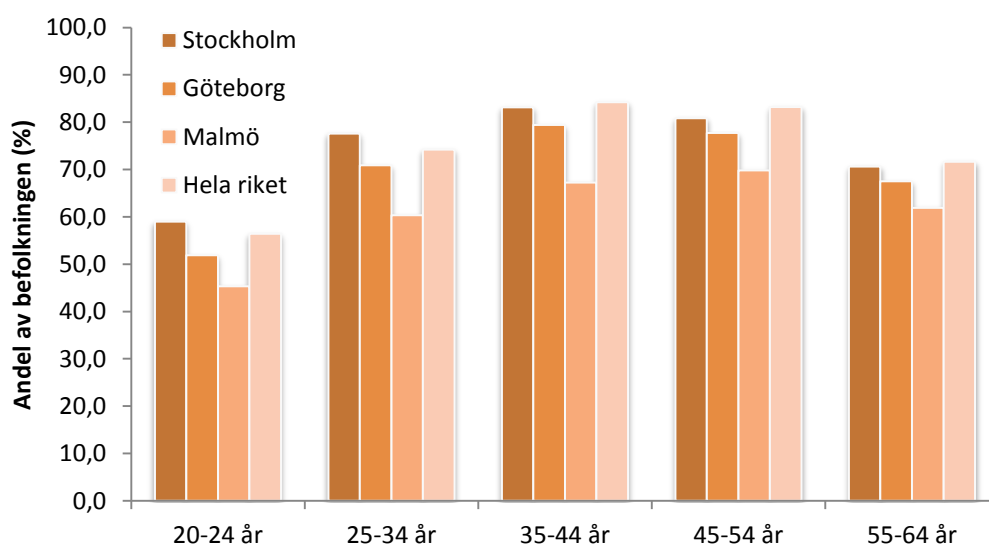
År 2010 var förvävsfrekvensen något högre i Stockholms kommun i åldrarna 20-64 år jämfört med riket som helhet. Jämfört med de övriga storstäderna var förvävsfrekvensen klart högst i Stockholm på 76,4 procent och lägst i Malmö på 62,0 procent.

Stockholm återhämtar sig bra efter lågkonjunkturen jämfört med de övriga storstäderna

Under den senaste lågkonjunkturen minskade förvävsfrekvensen som mest i Göteborg medan Stockholm klarade sig bäst. Under den återhämtning som har skett i Sverige under 2010 har det även gått bättre för Stockholm, framförallt jämfört med Göteborg, som även mellan 2009 och 2010 hade en viss nedgång i förvävsfrekvensen. Malmö visar även på högre förvävsfrekvens jämfört med 2009.

Figur 7 Förvävsfrekvensen 20-64 år i storstadskommunerna och riket, år 2009-2010 (Källa: SCB)*Stockholm har jämförelsevis hög förvävsfrekvens i de yngre åldrarna*

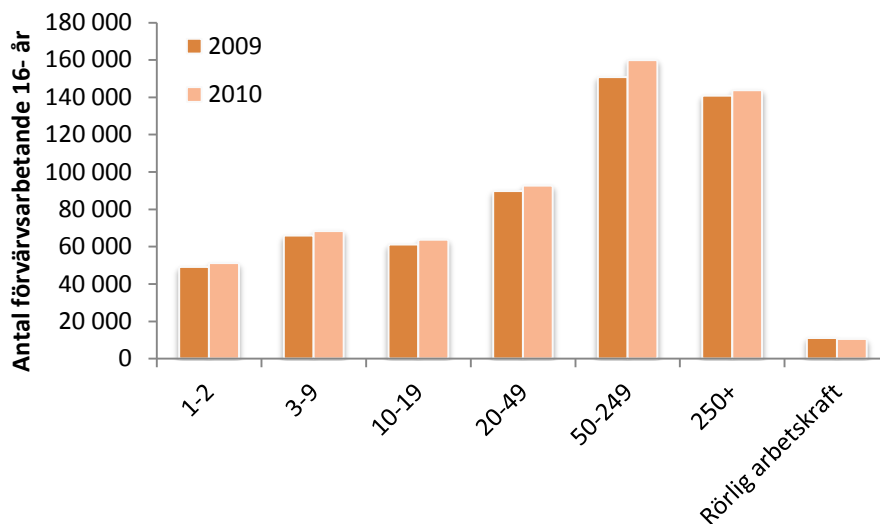
När förvävsfrekvensen delas upp på olika åldersgrupper (se Figur 8) går det att uttyda att det i huvudsak är i de yngre åldersgrupperna som förvävsfrekvensen är som högst i Stockholms kommun jämfört med övriga riket. För personer 35 år och äldre är det dock högre förvävsfrekvens för riket som helhet jämfört med Stockholm. Förvävsfrekvensen är dock högre i Stockholms kommun jämfört med de övriga storstäderna i samtliga åldersgrupper. Minst skillnader är det i åldersgruppen 55-64 år.

Figur 8 Förvävsfrekvensen i storstadskommunerna och riket efter ålder, år 2010 (Källa: SCB)**Arbetsmarknadens struktur och utveckling**

Det var 589 934 personer som hade ett arbetsställe i Stockholms stad år 2010. Drygt 300 000 av dem arbetade på ett arbetsställe med över 50 anställda. Det var drygt 140 000 som arbetade på en arbetsplats med minst 250 anställda. Antalet anställda på arbetsställen med

endast 1-2 anställda var närmare drygt 50 000. Det ökade antalet förvärvsarbetande mellan 2009 och 2010 syns tydligast bland de medelstora företagen, dvs. de med 50-249 anställda, även om samtliga segment ökar.

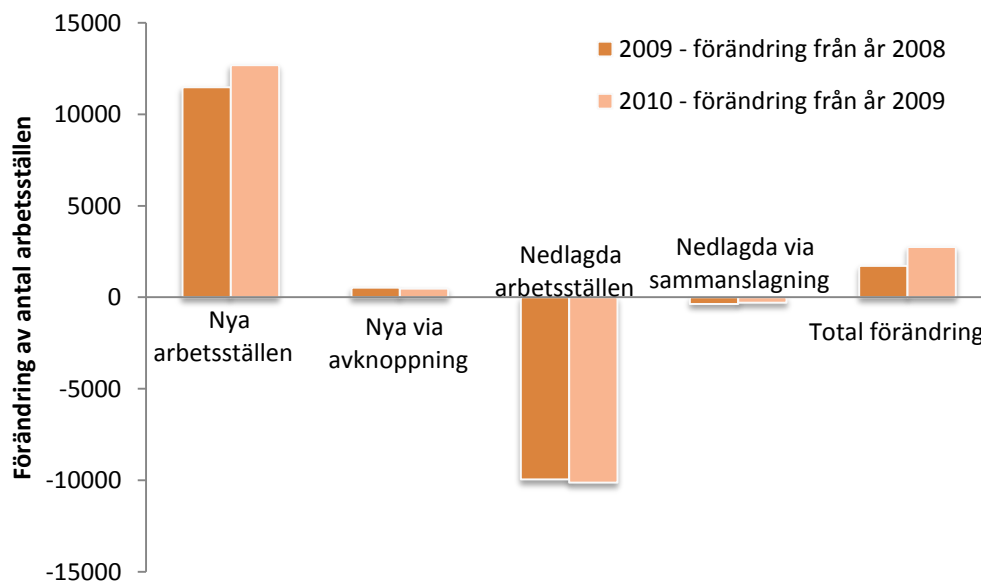
Figur 9 Antal förvärvsarbetande 16- år med arbetsplats i staden (dagbefolkning) efter arbetsställets storleksklass, år 2010 (SCB – Företagens och arbetsställes dynamik)



Antalet nya arbetsställen ökar

Mellan 2009 och 2010 ökade antalet nya arbetsställen i högre takt än mellan 2008 och 2009. Dock ökade även nedläggningen av arbetsställen i högre takt. Totalt sett var det dock fler arbetsställen som tillkom mellan 2009 och 2010 jämfört med mellan 2008 och 2009.

Figur 10 Förändring av antal arbetsställen i staden efter typ av förändring, år 2008-2010 (SCB – Företagens och arbetsställes dynamik)

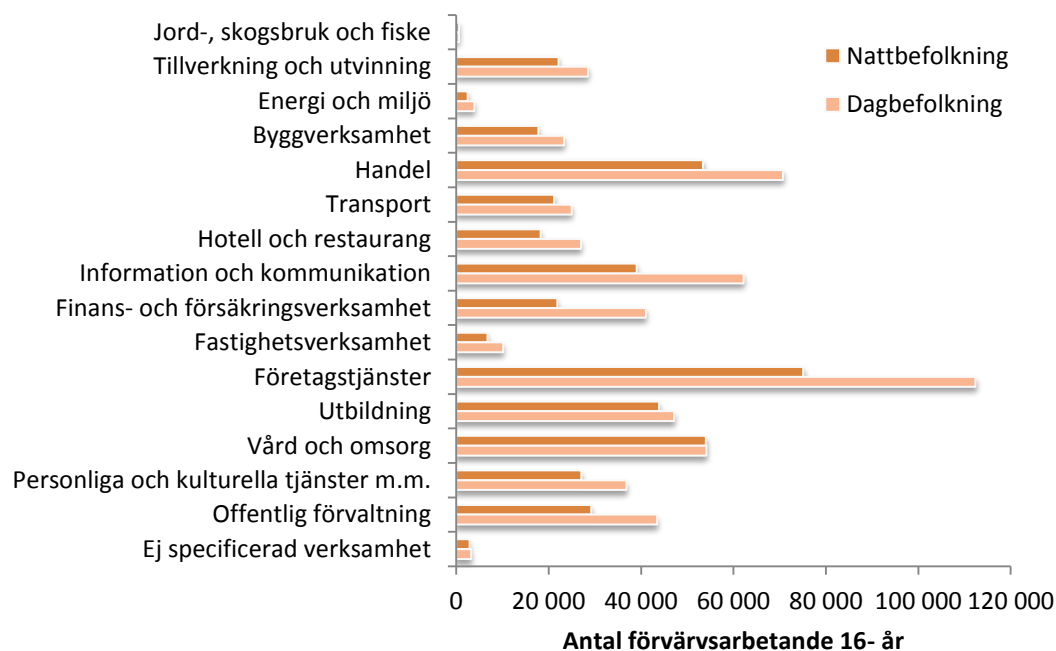


Företagstjänster är den absolut största branschen i staden

Nästan en femtedel av de förvärvsarbetande med arbetsplats i Stockholm (över 100 000 personer) arbetar med företagstjänster, vilket därmed är den klart största branschen i staden. Detta kan jämföras med länet som helhet där 15 procent arbetar med företagstjänster och 11 procent i riket som helhet. Information och kommunikation är även en sådan bransch som är betydligt mer vanligt förekommande i staden jämfört med riket, 11 procent arbetar med detta i Stockholms stad medan endast 4 procent har det som förvärvsarbete i riket. Branscher som däremot är mindre vanligt förekommande i staden jämfört med riket som helhet är jordbruk, skogsbruk och fiske, tillverkning och utvinning samt vård och omsorg. Endast 9 procent arbetar med vård och omsorg i staden medan 16 procent arbetar inom denna bransch i riket.

Det var 74 procent av stadens förvärvsarbetande befolkning som hade en arbetsplats i staden år 2010. De som *bor* i staden arbetar huvudsakligen i branscher som är vanligt förekommande bland de förvärvsarbetande med *arbetsplats* i staden (se Figur 11). Inom branscherna vård och omsorg samt utbildning är det ungefär lika många som bor i staden som även arbetar i staden. Men när man exempelvis tittar på branscherna företagstjänster och finans- och försäkringsverksamhet är det betydligt fler som arbetar i staden än som bor i staden. Mer om pendlingen in (ut) till (från) Stockholm uppdelat på bland bransch presenteras senare.

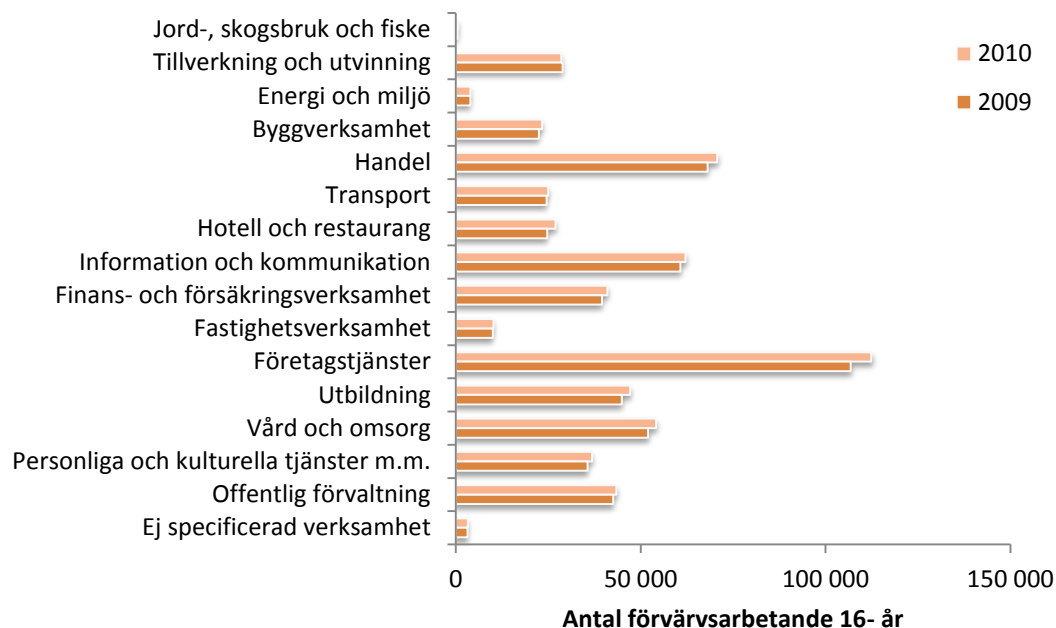
Figur 11 Antal förvärvsarbetande 16- år med bostad i staden (nattbefolkning) eller arbete i staden (dagbefolkning) efter branscher (SNI 2007), år 2010 (Källa: SCB)



Återhämtning inom nästan samtliga branscher

Återhämtningen från lågkonjunkturen 2009 har skett på bred front. Det är endast inom branschen tillverkning och utvinning där antalet förvärvsarbetande i dagsbefolkningen minskade (-1,1 %) mellan 2009 och 2010. Branschen energi och miljö ökar även bara svagt med 0,4 % mellan 2009 och 2010. Denna bransch var även den som minskade kraftigast mellan 2008 och 2009. Om man bortser från jord-, skogsbruk och fiske som ökade med 16 % återfanns den starkaste ökningen i antal anställda inom hotell och restaurang som ökade med 9,3 %. Även företagstjänster och utbildning ökade kraftigt med ca 5 %.

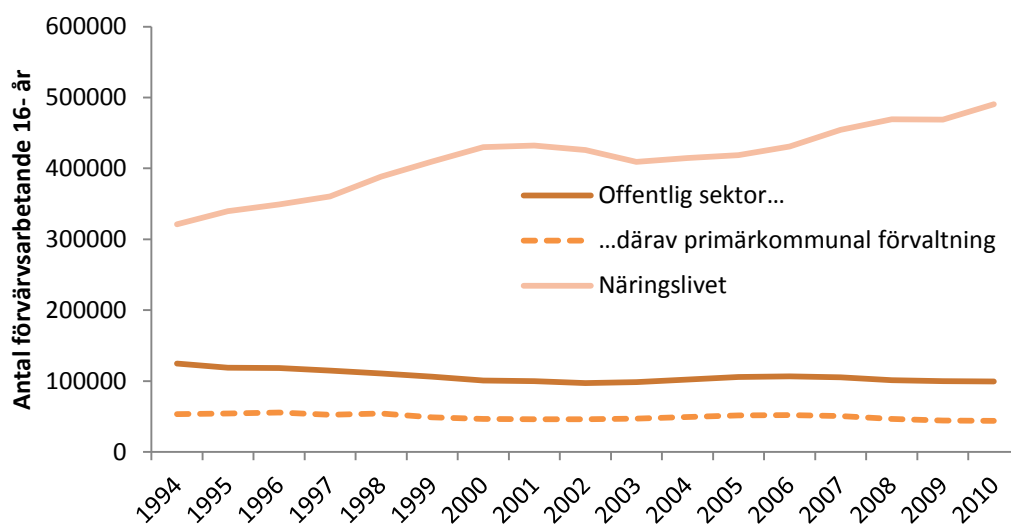
Figur 12 Antal förvärsarbetande 16- år med arbetsplats i staden (dagbefolkning) efter branscher (SNI 2007), år 2009-2010 (Källa: SCB)



Det privata näringslivet står för en allt större andel av arbetsmarknaden i staden

Under de senaste 15-20 åren har näringslivet motsvarat en allt större andel av arbetsmarknaden i staden. Antalet med förvärsarbete inom näringslivet har ökat kraftigt med några års undantag då det varit lågkonjunktur. Den offentliga sektorn har däremot minskat, men väldigt svagt. Antalet förvärsarbetande i den primärkommunala förvaltningen har varit relativt konstant sedan 1990-talet.

Figur 13 Antal förvärsarbetande 16- år med arbetsplats i staden (dagbefolkning) efter arbetsställets sektortillhörighet, år 1994-2010 (Källa: SCB)

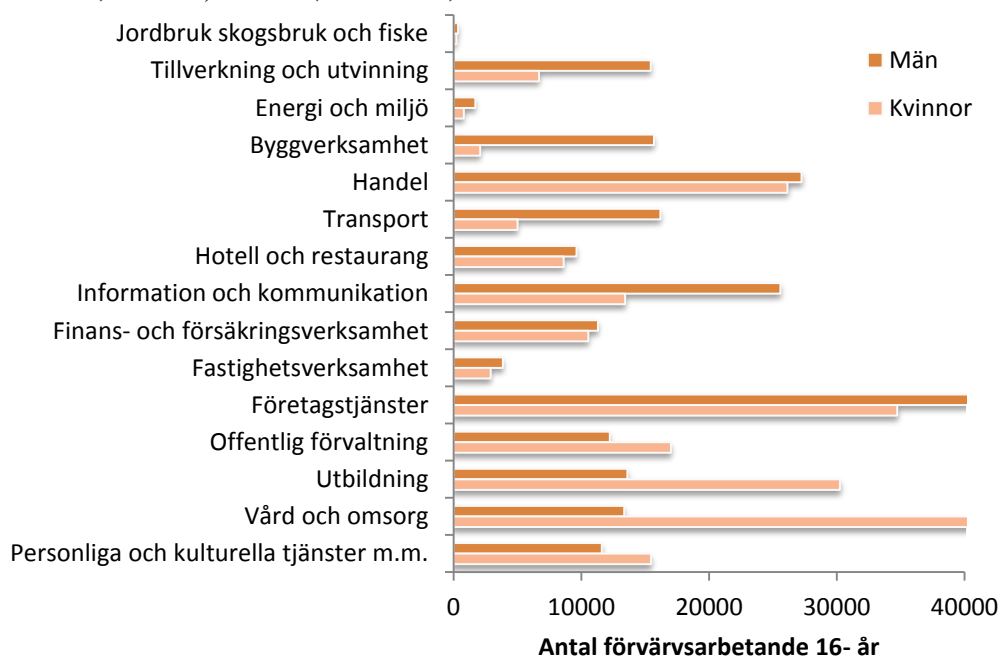


Hela åtta gånger fler män än kvinnor arbetar i branschen byggverksamhet

Det finns stora skillnader mellan könen avseende vilka branscher man arbetar inom. Största skillnaden är det i branschen byggverksamhet där nästan åtta gånger fler män än kvinnor är sysselsatta. I branschen transport är det tre gånger fler män än kvinnor. I branscherna tillverkning och utvinning samt energi och miljö är det mer än dubbelt så många män än kvinnor. Även i näringsgrenen information och kommunikation är männen nästan dubbelt så många.

Den absolut största branschen bland männen är företagstjänsterna, drygt 18 procent av männen arbetar i den branschen i staden. Bland kvinnorna är företagstjänsterna den näst största branschen då 16 procent av kvinnorna arbetar med detta. Den största branschen bland kvinnorna, med 19 procent av de förvärvsarbetande, är vård och omsorg. I branschen vård och omsorg är kvinnorna tre gånger fler än männen. Utbildning är även en bransch där kvinnorna i hög grad är sysselsatta, mer än dubbelt så många kvinnor än män arbetar med utbildning. De yrken där det är mest jämställt i det avseendet att lika många män som kvinnor är sysselsatta är inom branscherna handel samt finans- och försäkringsverksamhet följt av hotell och restaurang.

Figur 14 Antal förvärvsarbetande 16- år med bostad i staden (nattbefolkning) efter branscher (SNI 2007) och kön, år 2010 (Källa: SCB)

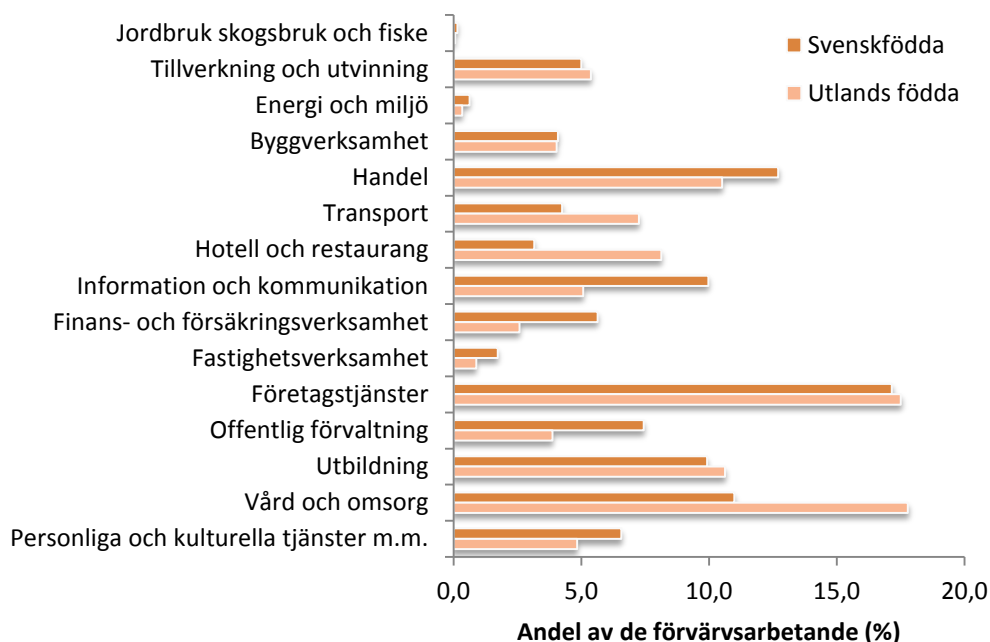


Utlandsfödda arbetar oftare inom hotell och restaurang jämfört med svenskfödda

Skillnaderna är inte bara stora mellan könen vad gäller vilka branscher man i huvudsak är sysselsatta inom. Skillnaderna är även stora mellan svenskfödda och utlandsfödda. Företagstjänsterna är den vanligaste branschen både bland de svenskfödda och bland de utlandsfödda, drygt 17 procent av de förvärvsarbetande arbetar inom dessa branscher. Det är även nästan lika stor andel av både de svenskfödda och de utlandsfödda som arbetar inom branscherna utbildning, byggverksamhet samt tillverkning och utvinning. Detta gäller dock endast bland de som bor i staden.

De branscherna där en betydligt mindre andel av de utlandsfödda har ett arbete i jämfört med svenskfödda är inom energi och miljö, information och kommunikation, finans- och försäkringsverksamhet, fastighetsverksamhet samt offentlig förvaltning. I dessa branscher var det år 2010 runt hälften så stor andel av de utlandsfödda som var sysselsatta jämfört med de svenskfödda. Hela 18 procent av utlandsfödda arbetade i branschen vård och omsorg medan endast 11 procent av de svenskfödda arbetade i denna bransch. Det var 8 procent av de utlandsfödda som arbetade inom hotell och restaurang medan endast 3 procent av de svenskfödda hade ett förvärvsarbete i denna bransch.

Figur 15 Andel förvärvsarbetande 16- år med bostad i staden (nattbefolkning) efter branscher (SNI 2007) och födelse land, år 2010 (Källa: SCB)



Pendling

I Stockholms län är det vanligt att invånarna pendlar ut från kommunerna för att arbeta. Det är även vanligt att personer pendlar in till länet. De flesta kommuner i länet har däremot en större nattbefolkning än dagbefolkning, vilket innebär att det är fler förvärvsarbetande som bor i kommunerna än arbetar i kommunerna. Det är endast utpendlingen till Solna kommun från Stockholm som är större än inpendlingen. Stockholms kommun var dagbefolkningen 35 procent större än nattbefolkningen, 155 000 fler förvärvsarbetande har ett arbete i Stockholms stad jämfört med hur många förvärvsarbetande som bor i kommunen.

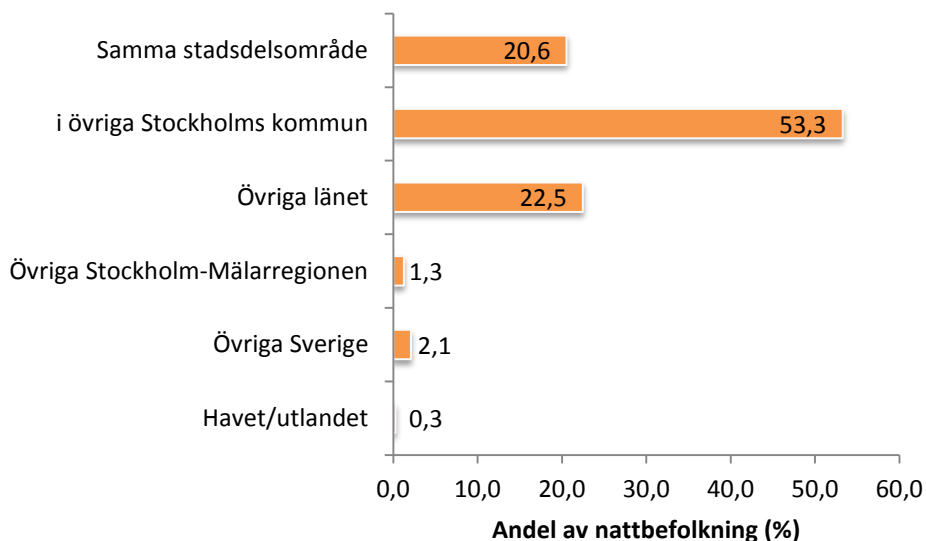
I Solna var dagbefolkningen dubbelt så stor som nattbefolkningen, medan i grannkommunen Sundbyberg var de två befolkningsgrupperna ungefär lika stora. I Sigtuna, Danderyd och Södertälje var även där dagsbefolkningen större än nattbefolkningen.

Ungefär en fjärdedel av stockholmarna pendlar ut för att arbeta...

År 2010 pendlade nästan 114 000 stockholmare ut från kommunen för att arbeta, vilket motsvarar 26 procent av den förvärvsarbetande nattbefolkningen. Det var således 74 procent av nattbefolkningen som hade ett arbete i staden och av dessa arbetade 20,6 procent av hela nattbefolkningen i det egna stadsdelsområdet.

Utpendlarna pendlade i nästan 9 av 10 fall till övriga länet. Solna var den absolut vanligaste kommun som stockholmarna pendlade till, 26 procent av utpendlarna till övriga länet hade sin arbetsplats i Solna. Endast 0,3 procent av befolkningen hade ett arbete i utlandet eller på havet.

Figur 16 Stockholms nattbefolkning efter var arbetsplatsen är belägen, år 2010 (Källa: SCB)



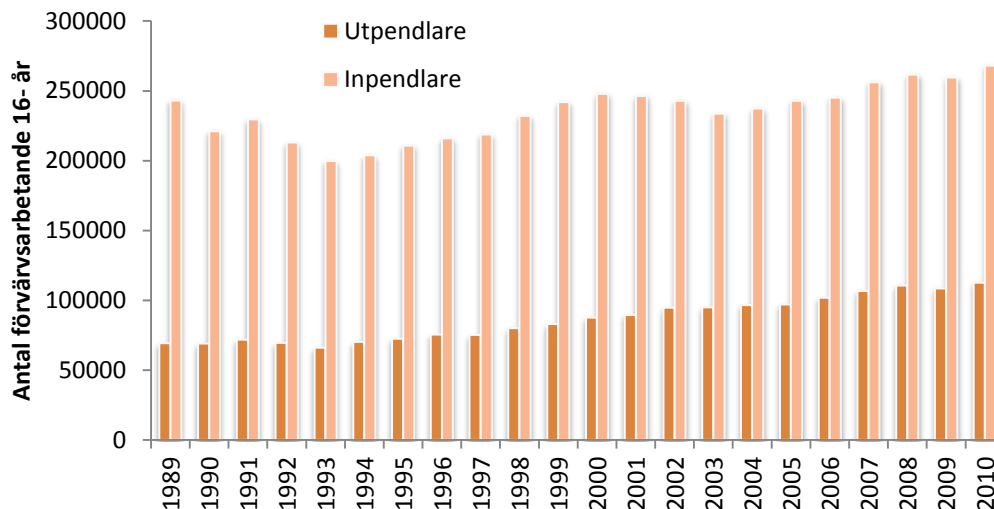
... men inpendlarna är betydligt fler

Inpendlingen till Stockholm är betydligt större än utpendlingen. Det var år 2010 nästan 268 000 personer som pendlade in till Stockholms kommun för att arbeta. Detta är 154 000 fler än vad som pendlade ut. Stockholms kommuns dagbefolkning (som har sitt arbete i staden) är således betydligt större än nattbefolkningen (förvärvsarbete som bor i staden). År 2010 var det 43 procent av länets förvärvsarbete som bodde i Stockholms kommun. Det var däremot 58 procent av de med arbetsplats i länet som hade sitt arbete i Stockholms kommun.

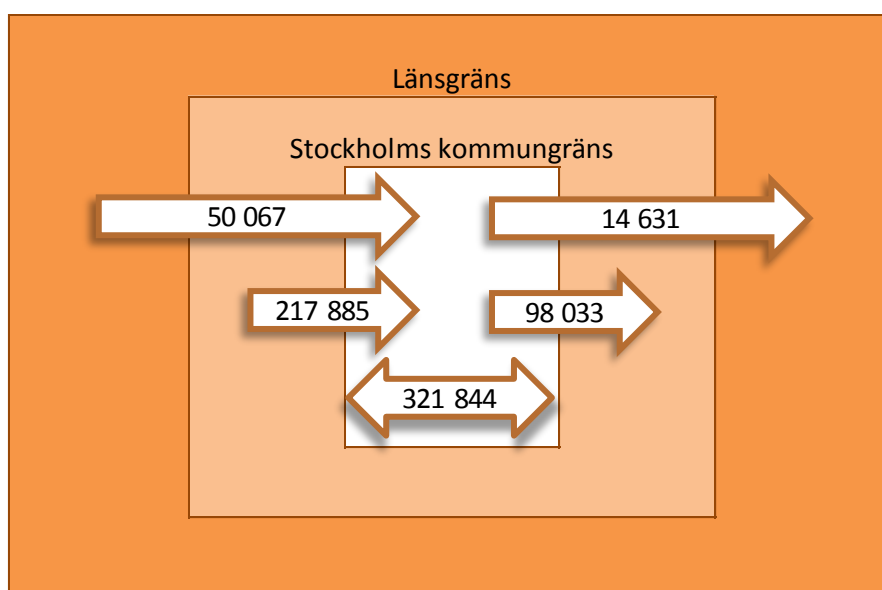
Inpendlarna kommer i huvudsak från övriga länet, 8 av 10 inpendlare. Det var en tiondel som kom från övriga Stockholm-Mälardalenregionen och en tiondel kom från övriga riket. Det var ungefär hälften av den förvärvsarbete som bodde i Danderyd, Lidingö, Solna, Sundbyberg, Huddinge, Nacka och Tyresö som hade sitt arbete i Stockholms kommun. Det var mindre än 20 procent av den förvärvsarbete som bodde i Norrtälje, Sigtuna, Nykvarn och Södertälje som arbetade i Stockholms kommun.

Utpendlingen ökar konstant över tiden, men inpendlingen varierar

Under perioden 1989 till 2010 ökade antalet personer som pendlade ut från Stockholms kommun ganska konstant över tiden, bortsett från en mindre nedgång runt 1993. Antalet som pendlade in visar däremot på ett betydligt mer cykliskt mönster. En stark nedgång under början av 90-talet följdes av en uppgång runt år 2000, med en påföljande nedgång. Även 2009 syns en tillfällig svag nedgång.

Figur 17 Antal in- och utpendlare i Stockholm 1989-2010 (Källa: SCB)

I figuren nedan visas en sammanfattning på in- och utpendlingen till och från Stockholms kommun. År 2010 var det 321 844 personer som både bodde och arbetade i staden. Det var 217 885 som pendlade in från övriga Stockholms län medan 98 033 pendlade ut från kommunen till övriga länet. Det var 50 067 personer som pendlade in från övriga riket (exklusive länet) till Stockholms stad och 14 631 personer pendlade ut från staden till övriga riket (exklusive länet).

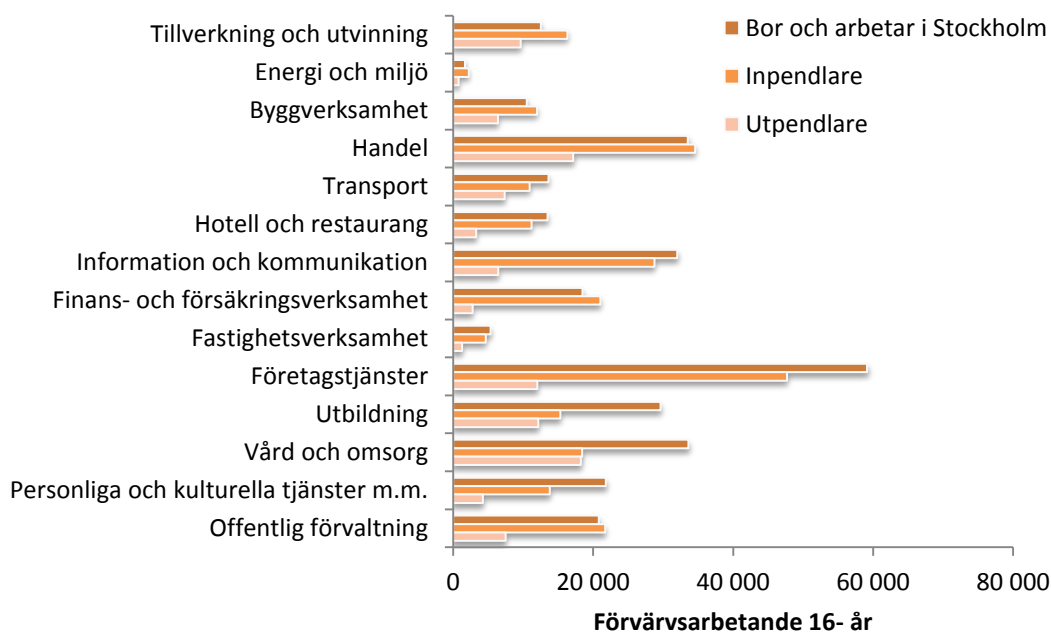
Figur 18 In- och utpendling till och från Stockholms kommun, år 2010 (Källa: SCB)

Nettopendlingen högst inom företagstjänster

Vilka branscher som har störst in- och utpendling visas i Figur 19. Bland de som bor och arbetar i kommunen är företagstjänsterna den största branschen. De som pendlar in till staden arbetar även i huvudsak inom branschen företagstjänster, vilken är den bransch där nettopendlingen är som störst (inpendlarna är betydligt fler än utpendlarna). Andra branscher med väldigt stor nettopendling är information och kommunikation, finans- och försäkringsverksamhet samt personliga och kulturella tjänster. Det är betydligt färre som pendlar ut för att arbeta inom branscherna finans- och försäkringsverksamhet samt information och kommunikation än vad som pendlar in.

För samtliga branscher är inpendlingen större än utpendlingen. Nettopendlingen är minst för branscherna vård och omsorg samt utbildning. Endast ca en tredjedel av de som arbetar inom dessa branscher i staden är inpendlare medan resterande både bor och arbetar i staden. Inom branscherna tillverkning och utvinning samt energi och miljö står inpendlarna för 56 respektive 57 procent av de förvävsarbetande med arbetsplats i staden. Även i branscherna byggverksamhet, handel, finans- och försäkringsverksamhet samt offentlig förvaltning är inpendlarna fler än de som både bor och arbetar i staden.

Figur 19 Antal förvävsarbetande som bor och arbetar i Stockholm samt in- och utpendlare efter branscher, år 2010 (Källa: SCB)



Förvävsfrekvens och befolkningsegenskaper

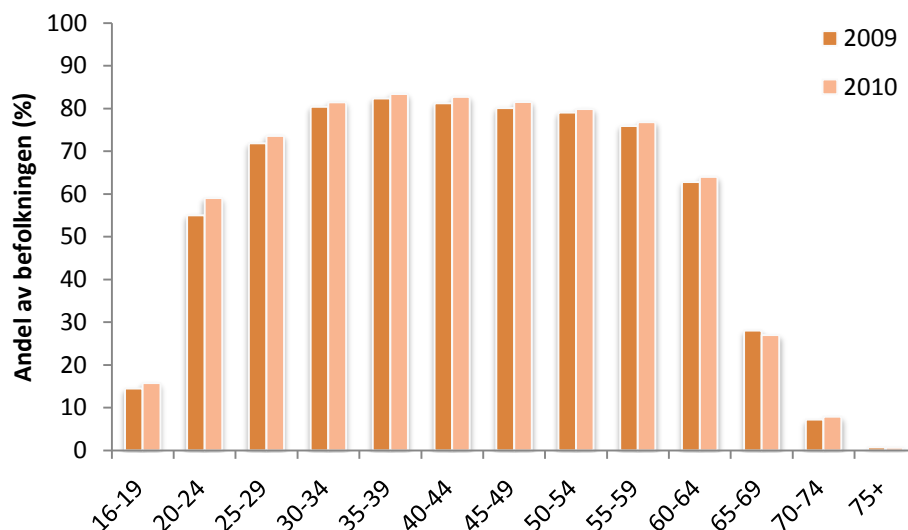
Förvävsfrekvensen varierar beroende på befolkningens ålder, kön, utbildningsnivå, födelseland med mera. Dessa förhållanden har även förändrats över tid.

Förvävsfrekvensen har ökat i de flest åldersgrupper...

Förvävsfrekvensen är lägst bland de som är över 70 år följt av de som är 16-19 år. Bland de äldre beror detta på att de flesta är pensionärer medan de unga ofta studerar. Högst är förvävsfrekvensen bland de som är 35-39 år.

Mellan år 2009 och år 2010 ökade förvärvsfrekvensen i samtliga åldersgrupper, bortsett från de i åldrarna 65-69 år som minskade sin förvärvsfrekvens från 28 till 27 procent.

Figur 20 Andel förvärvsarbetande i befolkningen efter ålder, år 2009-2010 (Källa: SCB)

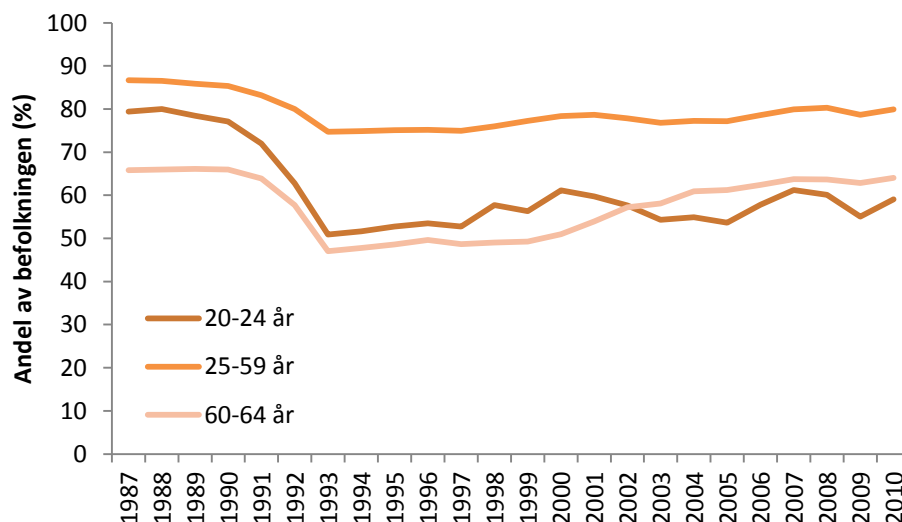


... även bland de äldre

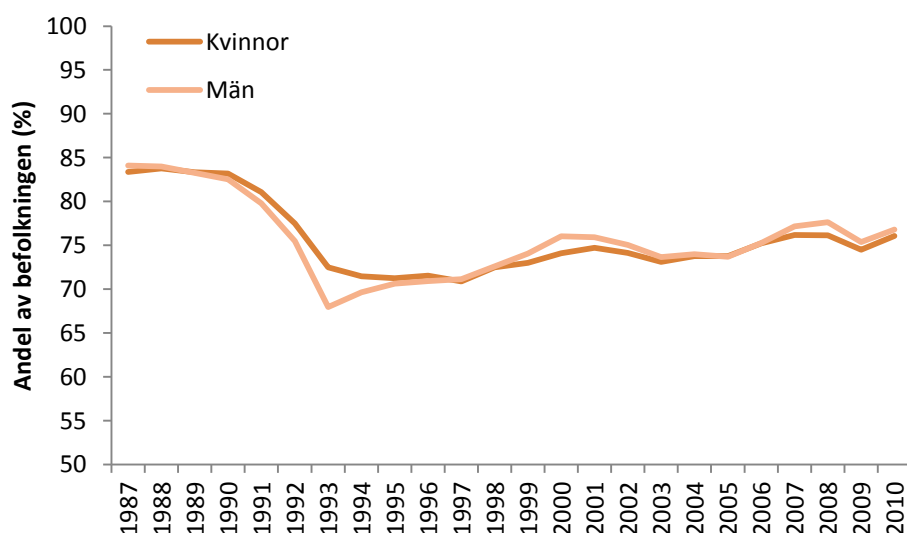
I motsats till 65-69 åringarna, så ökade förvärvsfrekvens i gruppen 70-74 åringar från 7 till 8 procent mellan 2009 och 2010.

Sett ur ett längre perspektiv, se Figur 21, har förvärvsfrekvensen minskat för de unga i huvudsak. Under lågkonjunkturen i början på 1990-talet minskade förvärvsfrekvensen kraftigt både för de unga och för de äldre. Bland de i åldrarna 25-59 år var inte nedgången lika kraftigt. Under lågkonjunkturen i början på 2000-talet var även minskningen av förvärvsfrekvensen störst bland de unga likaså under den senaste lågkonjunkturen under 2009. I slutet på 1980-talet var förvärvsfrekvensen högre bland de unga jämfört med de som var 60-64 år, 79 jämfört med 66 procent. År 2010 var förvärvsfrekvensen istället 59 procent för de i åldrarna 20-24 år och 64 procent för de i åldrarna 60-64 år. För de äldre har förvärvsfrekvensen ökat relativt stabilt från och med nedgången som var i början på 1990-talet. För de unga är förvärvsfrekvensen i princip kvar på samma låga nivå som den var i början på 1990-talet.

Att förvärvsfrekvensen ser ut som den gör för dessa grupper beror på olika saker. Bland de unga är det allt mer vanligt att man studerar vidare efter gymnasiet, vilket delvis förklarar den låga förvärvsfrekvensen. Att förvärvsfrekvensen ökat mer konstant bland de äldre kan delvis förklaras av att medelåldern för pensionsavgångarna blivit allt högre.

Figur 21 Andel förvärsarbetande i befolkningen efter ålder, år 1987-2010 (Källa: SCB)*Förvärsfrekvensen är nästan densamma för män och kvinnor*

När det varit högkonjunktur har förvärsfrekvensen varit högre för männen jämfört med kvinnorna. När det däremot varit lågkonjunktur har förvärsfrekvensen minskat mer för männen än vad den gjort för kvinnorna. Detta förklaras i huvudsak av att kvinnorna oftare arbetar inom offentlig sektor och branscher som inte är lika konjunktur känsliga. Under lågkonjunkturen i början av 1990-talet föll förvärsfrekvensen för män klart under den för kvinnor, medan i konjunktursvackorna runt 2003 och 2009 var förvärsfrekvenserna relativt lika mellan könen.

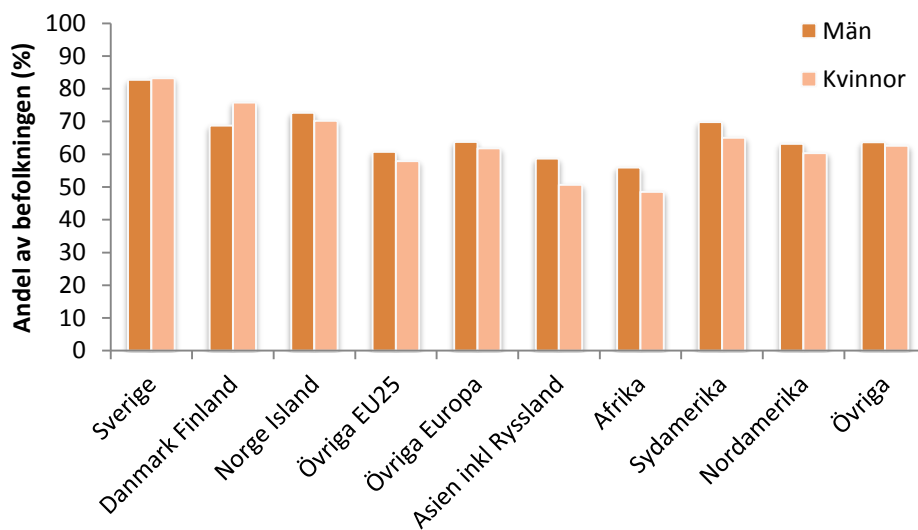
Figur 22 Andel förvärsarbetande i befolkningen 20-64 år efter kön, år 1987-2010 (observera att den vertikala axeln börjar på 50 procent) (Källa: SCB)

Svenskfödda män och kvinnor har lika hög förvärvsfrekvens

Skillnaderna mellan könen är som störst bland de utlandsfödda. Bland de svenskfödda var förvärvsfrekvensen i princip samma för män och kvinnor, ca 83 procent. Endast bland de som är födda i Danmark och Finland är förvärvsfrekvensen högre bland kvinnorna jämfört med männen. I övriga födelselandsgrupper är förvärvsfrekvensen högre för männen.

Lägst förvärvsfrekvenser för båda könen är det bland de som är födda i Afrika eller Asien. Lägst förvärvsfrekvens är det bland kvinnor från Afrika med 49 procent. Efter de svenskfödda är förvärvsfrekvensen som högst bland kvinnor från Danmark och Finland med 76 procent följt av män från Norge och Island med en förvärvsfrekvens på 73 procent.

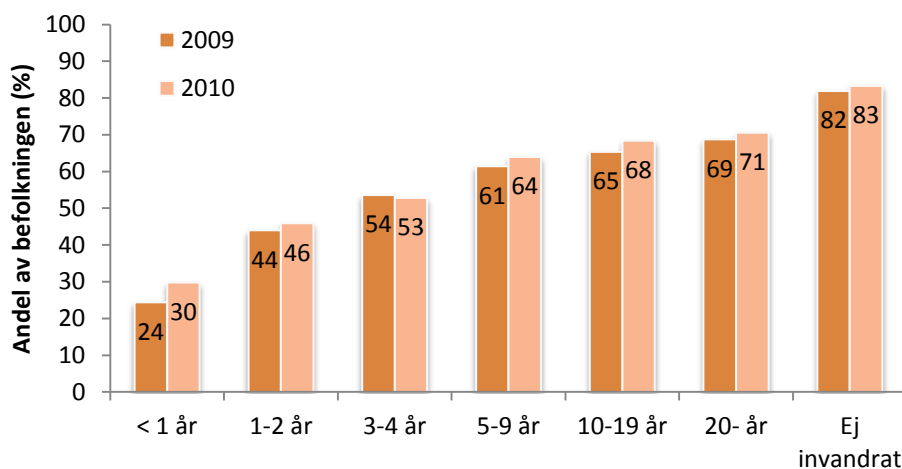
Figur 23 Andel förvärvsarbete i befolkningen 20-64 år efter födelseland och kön, år 2010
(Källa: SCB)



Förvärvsfrekvensen har ökat mest för personer med kort vistelsetid i landet

Ju längre vistelsetid i landet efter invandring desto högre förvärvsfrekvens. Trots en vistelsetid i landet på minst 20 år är förvärvsfrekvensen betydligt lägre för utlandsfödda jämfört med de som ej invandrat. Mellan år 2008 och år 2009 minskade förvärvsfrekvensen för samtliga oavsett vistelsetid, men för personer med under ett års vistelsetid i landet var nedgången som kraftigast. Det är även i denna grupp som uppgången är som störst mellan 2009 och 2010.

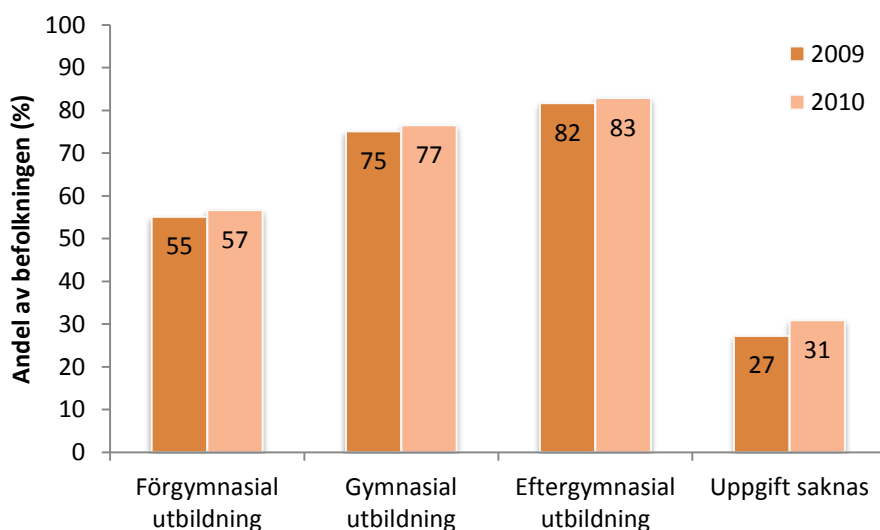
Figur 24 Andel förvärvsarbetande i befolkningen 20-64 år efter vistelsetid i landet, år 2009-2010
(Källa: SCB)



Förvärvsfrekvensen är låg för lågutbildade

Förvärvsfrekvensen är låg för de med endast förgymnasial utbildningsnivå, 57 procent av dessa hade ett förvärvsarbete år 2010. Bland de med eftergymnasial utbildningsnivå var motsvarande andel 83 procent. Förvärvsfrekvensen är dock som lägst bland de som saknar uppgift om utbildningsnivå. Detta beror på att denna grupp i hög grad är utlandsfödda med kort vistelsetid i landet. Mellan år 2008 och 2009 minskade förvärvsfrekvensen mest för de som var lågutbildade eller saknade uppgift om utbildningsnivå. Mellan 2009 och 2010 var det istället gruppen utan uppgift som *ökade* mest.

Figur 25 Andel förvärvsarbetande i befolkningen 20-64 år efter utbildningsnivå, år 2009-2010
(Källa: SCB)

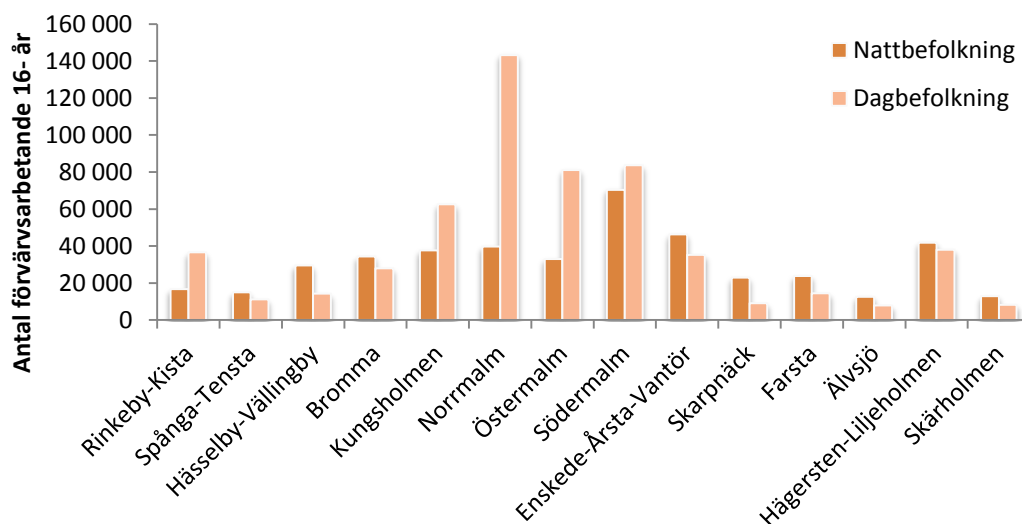


FÖRVÄRVSARBETANDE I STADSDELSOMRÅDEN

Södermalm är det stadsdelsområde som har den största förvärvsarbetande befolkningen 16 år och däröver. Över 70 000 förvärvsarbetande personer bodde på Södermalm år 2010. I Skärholmen och i Älvsjö fanns det endast ca 13 000 förvärvsarbetare år 2010. År 2010 var förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år högst på Kungsholmen med 84 procent, följt av Bromma, 82 procent, samt Norrmalm, Södermalm, Älvsjö och Hägersten-Liljeholmen med en förvärvsfrekvens på 81 procent. Förvärvsfrekvensen var som klart lägst i Rinkeby-Kista med 55 procent av befolkningen 20-64 år, följt av Skärholmen på 62 procent och Spånga-Tensta på 65 procent.

I figuren nedan visas hur många förvärvsarbetande som bor i stadens stadsdelsområden samt hur många som arbetar i varje stadsdelsområde. Som vi ser bor det flest förvärvsarbetande personer på Södermalm, men absolut flest personer har sitt förvärvsarbete på Norrmalm. Över 140 000 personer hade sin arbetsplats på Norrmalm år 2010. Efter Norrmalm har även övriga innerstaden – Kungsholmen, Östermalm och Södermalm – många arbetsplatser.

Figur 26 Förvärvsarbetande dag- och nattbefolkningen i stadens stadsdelsområden år 2010
(Källa: SCB)



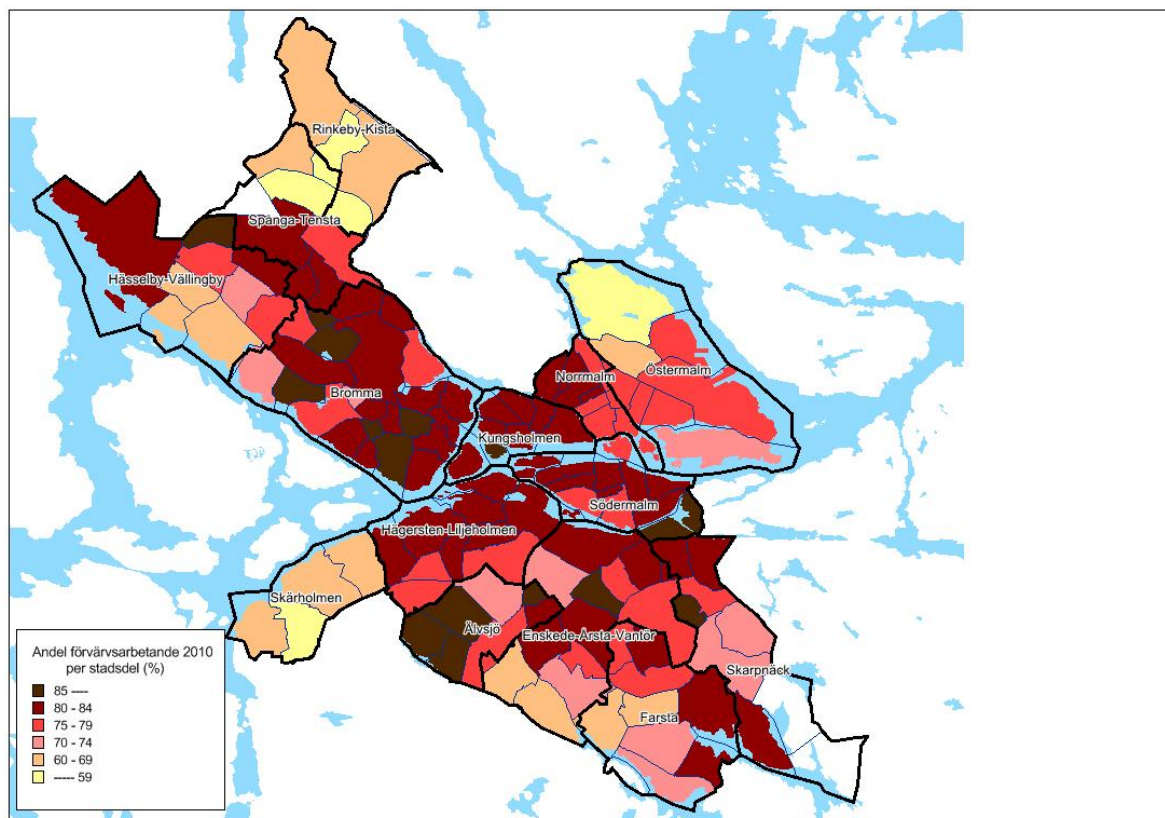
Förvärvsarbetande i stadsdelar

I Figur 27 visas förvärvsfrekvensen på karta för stadens 132 stadsdelar. I kartan visas även stadsdelsområdenas gränser. Förvärvsfrekvensen är som högst i småhustäta områden i ytterstaden. Ett tydligt undantag är Södra Hammarbyhamnen som även har hög förvärvsfrekvens. De stadsdelar med högst förvärvsfrekvens, ungefär 87 procent och däröver, är Eneby (Bromma), Olovslund (Bromma), Herrängen (Älvsjö), Långsjö (Älvsjö), Södra Hammarbyhamnen (Södermalm), Södra Ängby (Bromma).

De områdena med lägst förvärvsfrekvens återfinns i stadens ytterkanter. Den lägsta förvärvsfrekvensen finner man i Universitetet (Östermalm), följt av Rinkeby (Rinkeby-Kista), Tensta (Spånga-Tensta), Husby (Rinkeby-Kista), Skärholmen (Skärholmen), Rågsved (Enskede-Årsta-Vantör), Bredäng (Skärholmen), Vårberg (Skärholmen), Kista (Rinkeby-Kista) samt i Hässelby Gård (Hässelby-Vällingby). Förvärvsfrekvensen i dessa områden är mellan 38 och 64 procent. Universitetet har lägst förvärvsfrekvens vilket beror på att

stadsdelen har många studenter. Även i Kista var andelen studenter relativt hög. I de övriga stadsdelarna är invånarna bland annat arbetslösa i högre grad och har oftare sjuk- eller aktivitetsersättning jämfört med övriga staden.

Figur 27 Karta över förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelar, år 2010 (Källa: SCB, Sweco)



Förvärvsarbete över tid

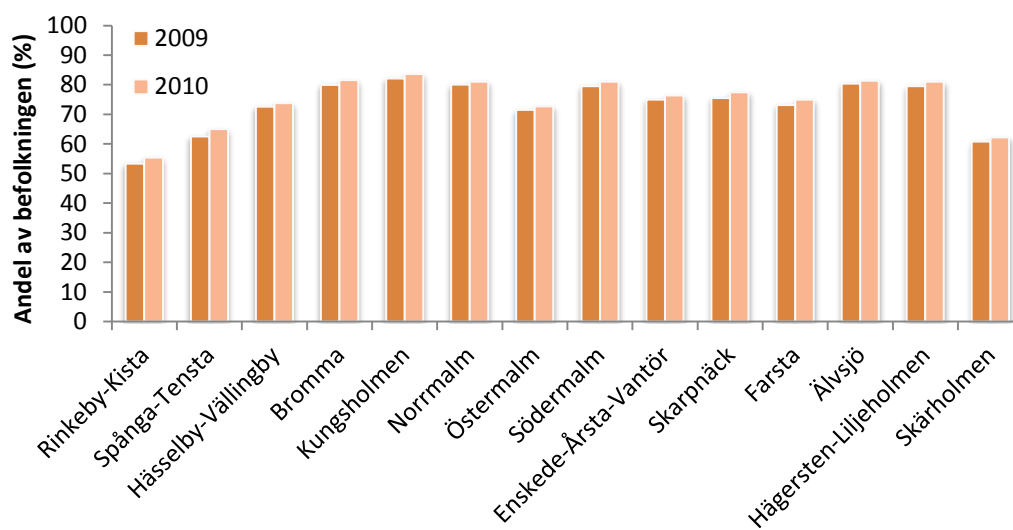
I staden ökade förvärvsfrekvensen i åldrarna 20-64 år från 74,9 procent 2009 till 76,4 procent 2010. Förvärvsfrekvensen ökade dessutom i samtliga stadsdelsområden från år 2009 fram till år 2010. Däremot var ökningarna olika stora för olika stadsdelsområden, från 3,9 procentenheter i Spånga-Tensta till 1,2 procentenheter i Älvsjö.

Förvärvsfrekvensen har ökat som mest i områden där förvärvsfrekvensen är generellt låg

År 2010 var förvärvsfrekvensen lägst i Rinkeby-Kista följt av Skärholmen och Spånga-Tensta. I Rinkeby-Kista och Spånga-Tensta ökade förvärvsfrekvensen i särklass starkast i staden med 3,8 respektive 3,9 procentenheter. Skärholmen hade en mer modest ökning på 2,4 procentenheter, men det var likvärd en större ökning än i staden i genomsnitt.

Norrmalm och Älvsjö var de stadsdelsområden som ökade svagast med 1,3 respektive 1,2 procentenheter, samtidigt som de hade bland de högsta förvärvsfrekvenserna under 2010 i staden på 81 respektive 82 procentenheter.

Figur 28 Förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelsområden, år 2009-2010
(Källa: SCB)



Arbetsmarknadens struktur och utveckling

Arbetsplatsernas branschtillhörighet varierar mellan stadens stadsdelsområden. Däremot är boendeområdet av mindre betydelse för i vilken bransch man arbetar inom.

Företagstjänster i inre staden – tillverkning och utvinning i yttre staden

På det stora hela är det absolut flest arbetsställen i branschen företagstjänster i inre staden. Offentlig förvaltning är även koncentrerad i inre staden i huvudsak likaså finans- och försäkringsverksamhet, information och kommunikation, personliga och kulturella tjänster samt hotell och restaurang. Branschen handel finns i hög utsträckning både i inre och yttre staden.

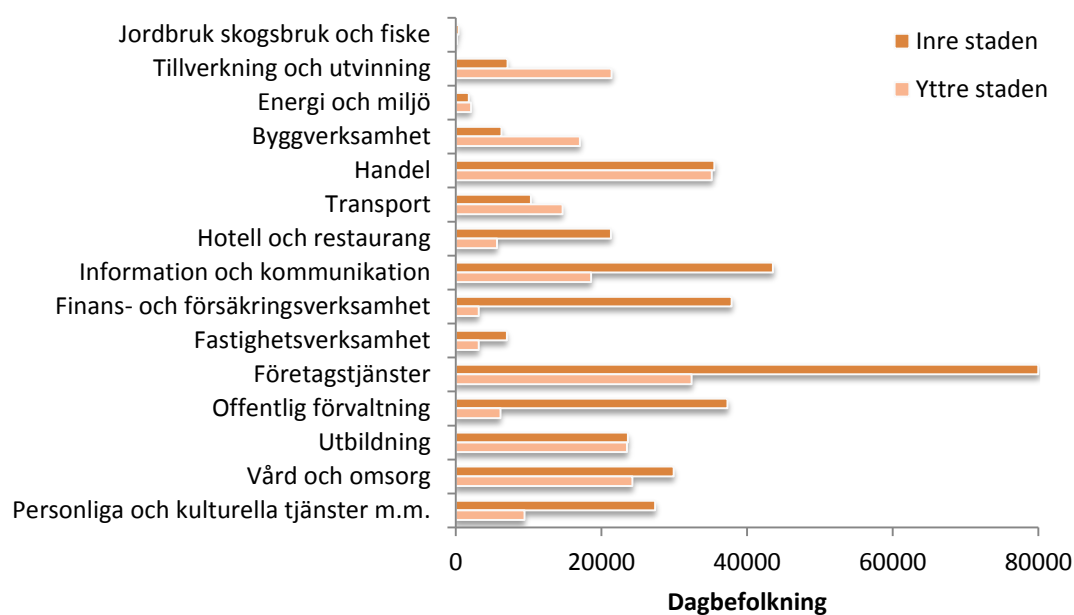
Tillverkning och utvinning finns däremot i huvudsak i yttre staden. Branscherna byggverksamhet och transport är också främst belägna i yttre staden. Utbildning är däremot en bransch som både finns i inre och yttre staden i lika hög utsträckning.

I Rinkeby-Kista är tillverkning och utvinning den största branschen följt av information och kommunikation samt branschen handel. I Spånga-Tensta är även handeln en stor bransch räknat i antal förvärvsarbetande i stadsdelsområdet följt av utbildning och transport. Hässelby-Vällingby har många arbetsplatser som berör utbildning följt av vård och omsorg och handel. Slutligen har Bromma även många arbetsplatser inom handel följt av företagstjänsterna.

I samtliga stadsdelsområden i inre staden står företagstjänsterna för den största andelen av arbetsplatserna. På Kungsholmen arbetar även många inom offentlig förvaltning samt vård och omsorg. På Norrmalm finns många arbetsplatser inom finans- och försäkringsverksamhet följt av information och kommunikation. Östermalm har även många arbetsplatser inom information och kommunikation, likaså utbildning och offentlig förvaltning. Södermalm har många arbetsplatser inom vård och omsorg följt av handel.

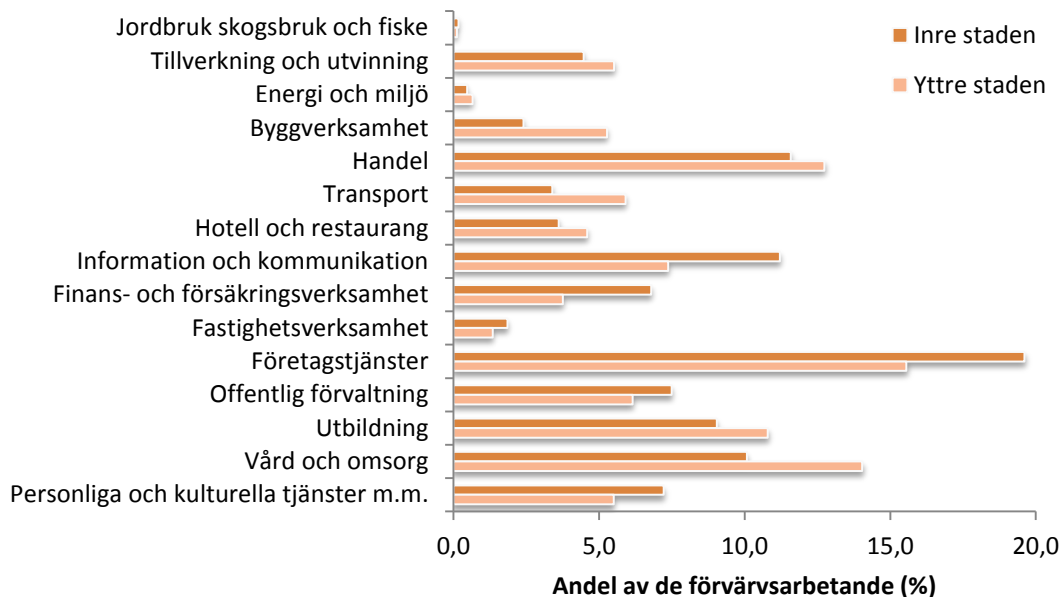
I Söderort har Enskede-Årsta-Vantör många arbetsplatser inom handel, följt av företagstjänster samt vård och omsorg. I Skarpnäck är det många arbetsplatser inom vård och omsorg och därefter utbildning och företagstjänster. Farsta har i huvudsak arbetsplatser inom handel, information och kommunikation följt av vård och omsorg. Vård och omsorg är den största branschen i Älvsjö och därefter utbildning. Hägersten-Liljeholmen har i huvudsak arbetsplatser inom handel samt företagstjänster. Skärholmen har också flest arbetsplatser inom handel följt av vård och omsorg.

Figur 29 Förvärvsarbete 16- år med arbetsplats i inre och yttre staden efter bransch, år 2010 (Källa: SCB)



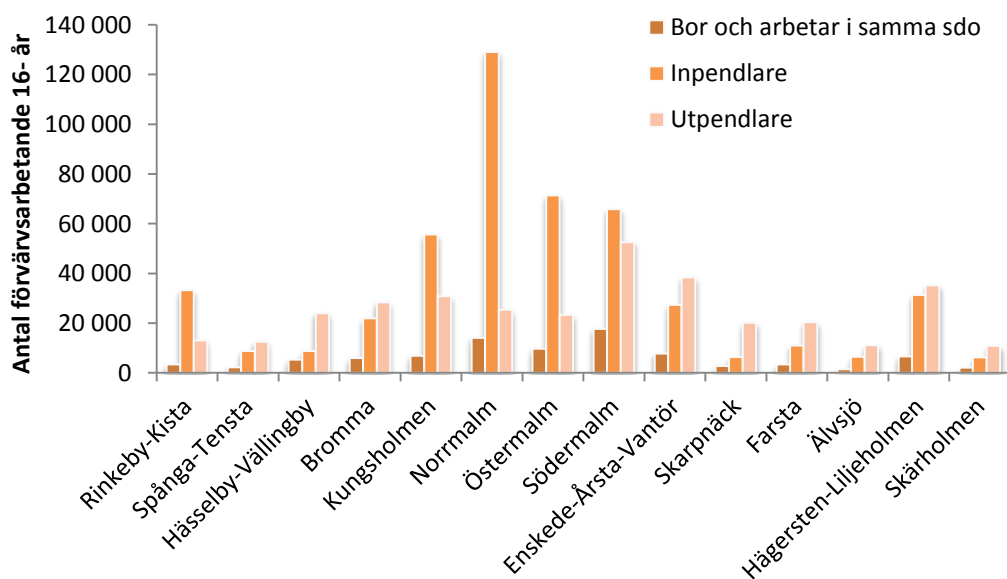
De flesta arbetar med företagstjänster oavsett var man bor i staden

När det kommer till vad de boende i stadsdelsområden arbetar med är det inga större skillnader beroende på var man bor i staden. De flesta arbetar inom företagstjänster bland samtliga förvärvsarbetande som bor i stadsdelsområdena. Det är dock färre av de som bor i inre staden som arbetar med utbildning, vård och omsorg, byggverksamhet, transport, hotell och restaurang, energi och miljö samt handel jämfört med yttre staden.

Figur 30 Andel av de förvärsarbetande i inre och yttre staden som arbetar i varje bransch, år 2010 (Källa: SCB)

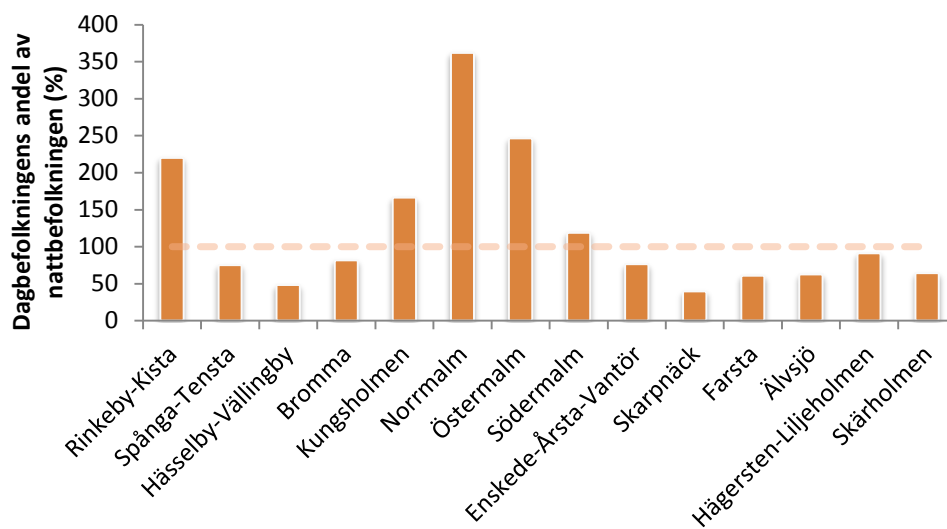
Pendling

Inpendlingen är som störst till Norrmalm följt av övriga innerstaden. Utpendlingen är som störst från Södermalm följt av Enskede-Årsta-Vantör. Det är flest personer som både bor och arbetar på Södermalm följt av Norrmalm. Nettopendlingen är positiv för innerstaden och för Rinkeby-Kista (fler pendlar in jämfört med ut). I övriga stadsdelsområden är det fler som pendlar ut från stadsdelen jämfört med hur många som pendlar in.

Figur 31 Antal förvärsarbetande som bor och arbetar i varje stadsdelsområde (sdo) samt in- och utpendlare per stadsdelsområde, år 2010 (Källa: SCB)

I figuren nedan visas dagbefolkningens andel av nattbefolkningen. Om denna andel är över 100 (den streckade linjen i figuren) är det fler som arbetar i stadsdelsområdet jämfört med hur många förvärsarbetande som bor där. I hela innerstaden, och framförallt på Norrmalm, är det fler som arbetar i stadsdelsområdena jämfört med hur många förvärsarbetande som bor där. Likaså är det i Rinkeby-Kista. Lägst är denna andel i Skarpnäck och i Hässelby-Vällingby, vilket innebär att det är betydligt fler förvärsarbetande som bor i dessa områden jämfört med hur många som arbetar där.

Figur 32 Dagbefolkningens andel av nattbefolkningen i varje stadsdelsområde, år 2010 (Källa: SCB)



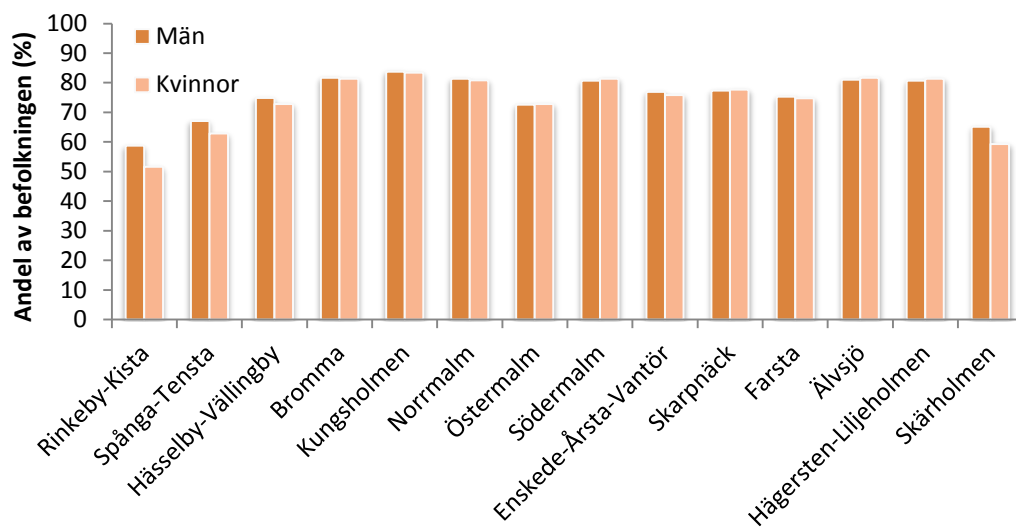
Förvärsfrekvens och befolkningsegenskaper

Befolkningens egenskaper varierar i stadens stadsdelsområden. En del av denna variation förklarar varför förvärsfrekvensen skiljer sig mellan stadens stadsdelsområden.

I Älvsjö är förvärsfrekvensen högre för kvinnorna

I Älvsjö och Hägersten-Liljeholmen är förvärsfrekvensen högre bland kvinnorna jämfört med männen. I övriga innerstaden, Skarpnäck, Farsta, Bromma, Enskede-Årsta-Vantör är förvärsfrekvensen ungefär den samma mellan könen. I övriga stadsdelsområden har kvinnorna lägre förvärsfrekvens jämfört med männen. Störst skillnad mellan könen är det i Rinkeby-Kista följt av Skärholmen och Spånga-Tensta – de stadsdelsområdena med lägst förvärsfrekvens totalt sett för både könen.

Figur 33 Förvärsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelområde och kön, år 2010
(Källa: SCB)



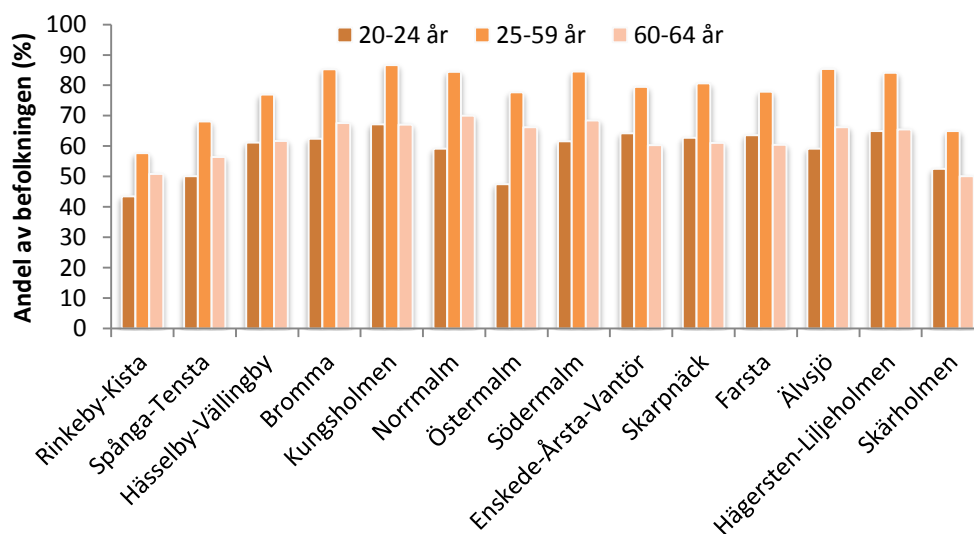
Låg förvärsfrekvens för de unga i Rinkeby-Kista och på Östermalm

Förvärsfrekvensen är lägst för de unga i åldrarna 20-24 år i Rinkeby-Kista med 44 procent. Även på Östermalm är förvärsfrekvensen låg bland de unga med 47 procent, vilket är betydligt lägre jämfört med övriga innerstaden. Högst är förvärsfrekvensen bland de unga på Kungsholmen, samt i Hägersten-Liljeholmen.

Anledningen till att förvärsfrekvensen är låg på Östermalm beror på att ca 10 procent av de boende på Östermalm i åldersgruppen 20-64 år studerar (koncentrerat i åldrarna 20-24 år). I staden är denna andel 5 procent totalt sett. I Rinkeby-Kista, Skärholmen och Spånga-Tensta har många sjuk- eller aktivitetsersättning. Uppgift om aktivitet saknas dock för en stor majoritet av de utan förvärsarbete i dessa områden.

Gällande övriga åldersgrupper är förvärsfrekvensen även där som lägst i Rinkeby-Kista följt av Skärholmen och Spånga-Tensta. I åldersgruppen 25-59 år är förvärsfrekvensen högst på Kungsholmen medan förvärsfrekvensen för de i åldrarna 60-64 år är som högst på Norrmalm.

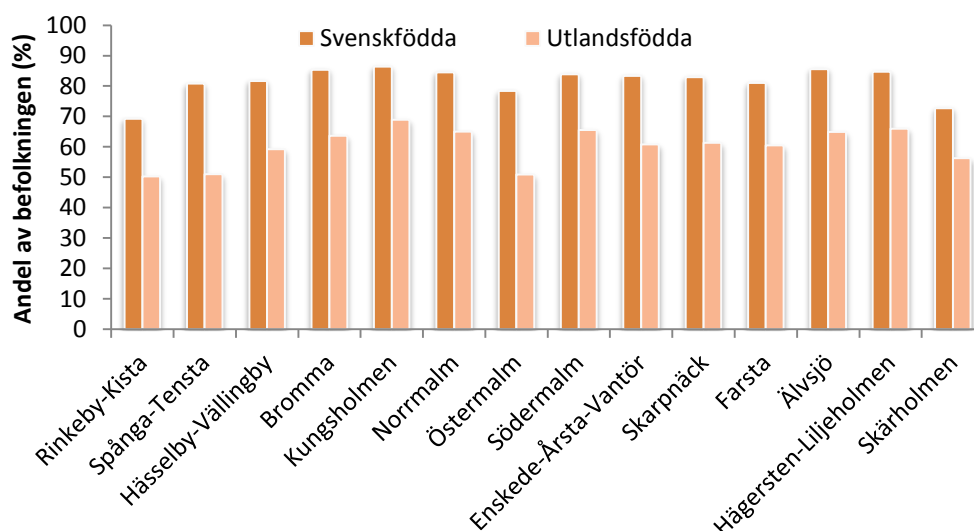
Figur 34 Förvärsfrekvensen i befolkningen efter stadsdelsområde och ålder, år 2010 (Källa: SCB)



Störst skillnad i förvärsfrekvens mellan svenskfödda och utlandsfödda i Spånga-Tensta

När hänsyn tas till födelse-land är skillnaderna i förvärsfrekvens inte lika stora mellan stadsdelsområden, men en viss skillnad kvarstår. Både de utlandsfödda och de svenskfödda har lägst förvärsfrekvens i Rinkeby-Kista. Störst skillnad mellan de utlandsfödda och svenskfödda är det däremot i Spånga-Tensta tätt följt av Östermalm. Lägst skillnad mellan dessa två grupper var det år 2010 på Kungsholmen följt av Södermalm, Hägersten-Liljeholmen, Skärholmen och Norrmalm.

Figur 35 Förvärsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelsområde och födelse-land, år 2010 (Källa: SCB)

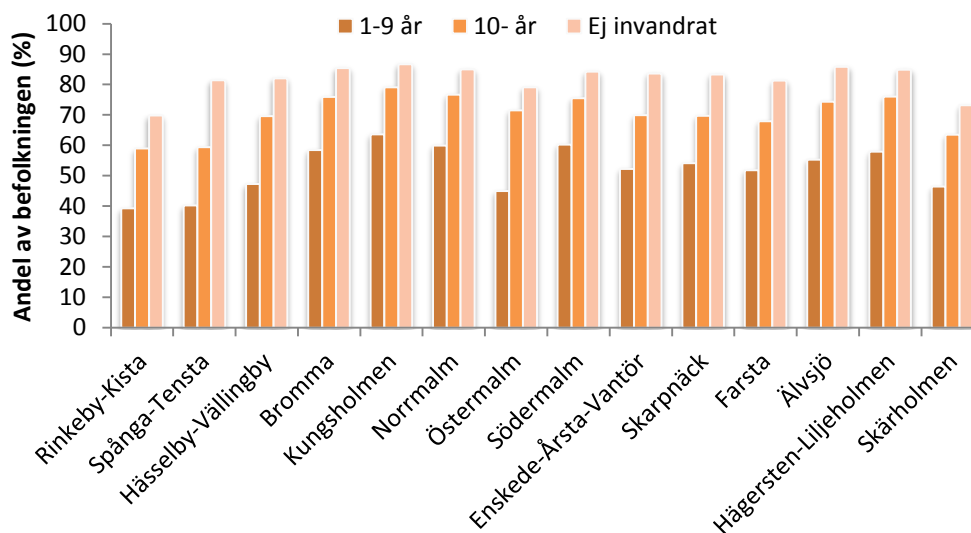


Högst förvärsfrekvens på Kungsholmen oavsett vistelsetid i landet

Ju kortare vistelsetid i landet desto lägre förvärsfrekvens. När hänsyn tas till befolkningens vistelsetid i landet är skillnaderna inte lika stora mellan stadens stadsdelsområden. En viss

skillnad kvarstår däremot. Kungsholmen har den högsta förvärsfrekvensen oavsett vistelsetid i landet.

Figur 36 Förvärsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelsområde och vistelsetid i landet, år 2010 (Källa: SCB)

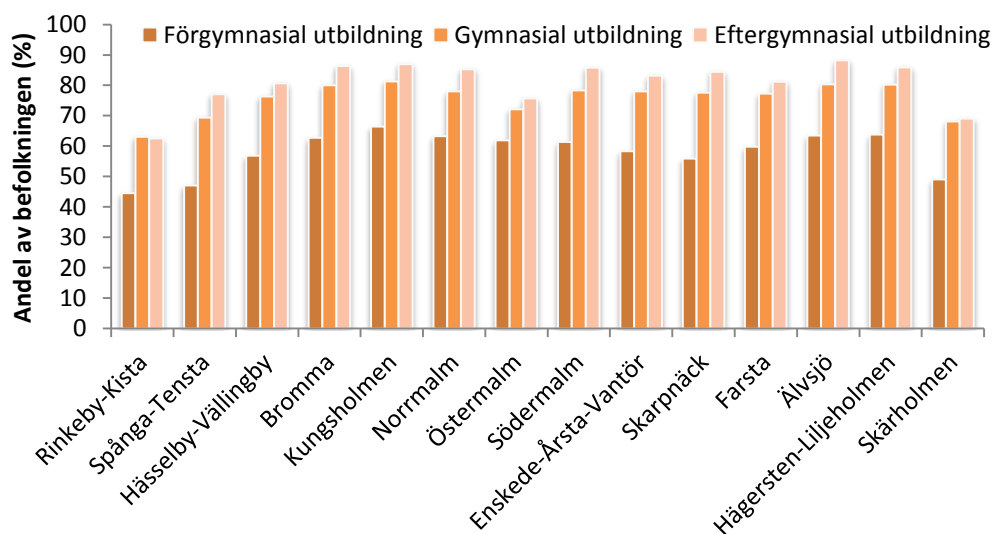


På Östermalm är det minst skillnad i förvärsfrekvensen mellan låg- och högutbildade

Högutbildade har högre förvärsfrekvens jämfört med de lågutbildade, vilket är fallet i varje stadsdelsområde i staden. Det är i huvudsak gymnasial utbildning som är av betydelse. Att ha eftergymnasial utbildningsnivå jämfört med endast gymnasial utbildning medför inte lika stor ökning av förvärsfrekvensen som gymnasial utbildningsnivå i relation till högst förgymnasial utbildningsnivå.

På Östermalm är det minst skillnad mellan de olika utbildningsnivåerna. I Rinkeby-Kista är förvärsfrekvensen lägst oavsett utbildningsnivå. På Kungsholmen är förvärsfrekvensen högst bland de lågutbildade. Bland de med eftergymnasial utbildningsnivå är förvärsfrekvensen högst i Älvsjö.

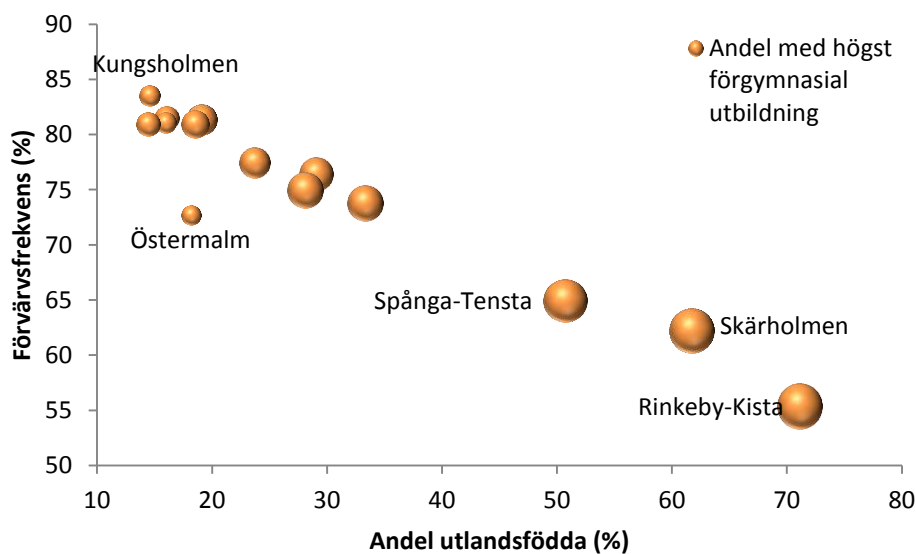
Figur 37 Förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelsområde och högsta utbildningsnivå, år 2010 (Källa: SCB)



Hög andel utlandsfödda i områden med låg förvärvsfrekvens

I figur 38 visas förvärvsfrekvensen i relation till andelen utlandsfödda samt andelen lågutbildade. Ju högre andel utlandsfödda och ju högre andel med högst förgymnasial utbildning i stadsdelsområdet desto lägre andel förvärvsarbete. Rinkeby-Kista har högst andel utlandsfödda och högst andel med endast förgymnasial utbildningsnivå samtidigt som förvärvsfrekvensen är lägst där. På Kungsholmen är det låg andel utlandsfödda i åldersgruppen 20-64 år, och även låg andel med högst förgymnasial utbildningsnivå samtidigt som förvärvsfrekvensen är högst på Kungsholmen. Det stadsdelsområde som avviker från mönstret är Östermalm. Detta förklaras dock delvis av att många på Östermalm är studerande.

Figur 38 Förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år (vertikal axel) samt andelen utlandsfödda (horisontell axel) för varje stadsdelsområde år 2010. Bubblornas storlek i diagrammet visar andelen med högst förgymnasial utbildning (Källa: SCB)



Skillnader över tid

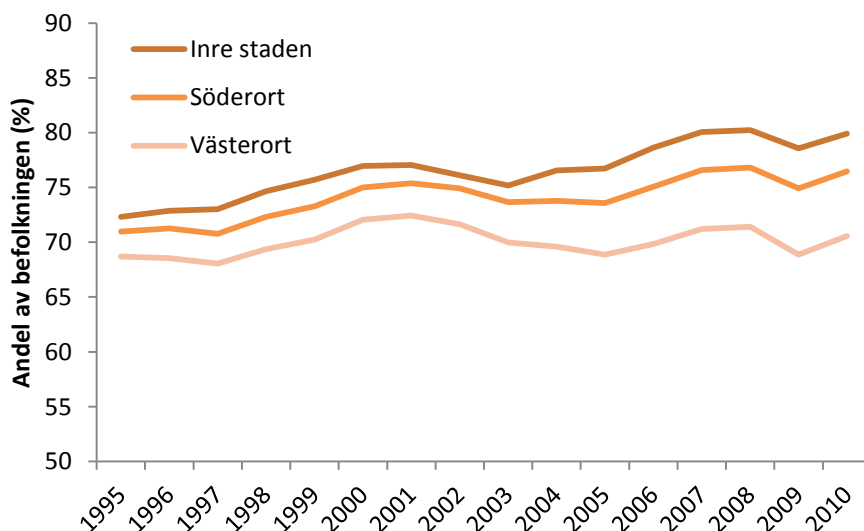
År 2010 var förvärvsfrekvensen i åldrarna 20-64 år 80 procent i inre staden. Motsvarande andel i yttre staden var 74 procent – i Västerort 71 procent och i Söderort 76 procent. Skillnaderna mellan inre och yttre staden har däremot ökat med tiden, framförallt mellan inre staden och Västerort.

Skillnaderna mellan inre och yttre staden har ökat över tid

År 1995 var förvärvsfrekvensen 72 procent i inre staden och 70 procent i yttre staden. Fram till och med år 2010 har förvärvsfrekvensen ökat med 7,6 procentenheter i inre staden och 4,1 procentenheter i yttre staden. Skillnaderna visas i Figur 39 över tid för inre staden samt för yttre staden uppdelat på Söderort och Västerort.

Det är framförallt från och med år 2003 som skillnaderna ökat mellan inre och yttre staden. I Västerort har utvecklingen av förvärvsfrekvensen varit som sämst. 1995 skiljde det endast 3 procentenheter i förvärvsfrekvens mellan Västerort och Inre staden. 2002 vad skillnaden 4 procentenheter, och 2010 var skillnaden upp i 9 procentenheter.

Figur 39 Förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år i inre staden, Söderort och Västerort, år 1995-2010 (Källa: SCB)



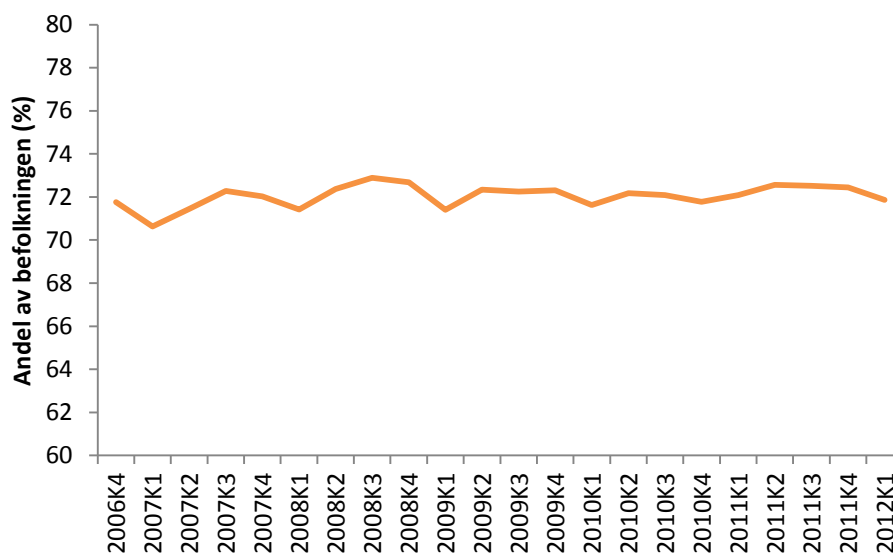
FÖRVÄRVSARBETANDE FRAMÖVER

Förvärvsfrekvensen gick upp år 2010 efter nedgången i samband med lågkonjunkturen 2009. Stockholms stad och Stockholms län drabbades inte lika hårt som andra delar i Sverige av finanskrisen, och återhämtningen har även gått snabbare än t.ex. i Göteborg som hade en kraftigare nedgång i förvärvsfrekvensen under 2009. Statistiken som avser de förvärvsarbete har dock en lång eftersläpning eftersom den baseras på den registerbaserade arbetsmarknadsstatistiken RAMS. För staden som helhet, dock inte på lägre geografisk nivå, kan utvecklingen av de sysselsatta följas i arbetsmarknadsundersökningarna (AKU) och i den kortperiodiska sysselsättningsstatistiken.

Sysselsättningen är på väg uppåt

I arbetskraftsundersökningarna från SCB följs sysselsättningen i åldrarna 15-74 år. Detta är således inte helt jämförbart med förvärvsfrekvensen som studerats i rapporten som i huvudsak har avsett befolkningen i åldrarna 20-64 år. När åldersgruppen 15-74 år studeras är sysselsättningen lägre eftersom många under 20 år studerar samtidigt som många över 64 år är pensionärer. När utvecklingen studeras från kvartal 4 år 2006 fram till kvartal 1 år 2012 går det inte att finna samma uppgång i sysselsättningen i arbetskraftsundersökningen under år 2010 som när åldersgruppen 20-64 år studerats i den registerbearbetade arbetsmarknadsstatistiken. I arbetskraftsundersökningen går det att tyda en viss ökning av andelen sysselsatta under kvartal 2 och 3 år 2010, för att sedan falla tillbaka under kvartal 4. Ungefär samma mönster går att uttyda under 2011, men nivån är dock något högre. Under kvartal 1 2012 faller sysselsättningen tillbaka vilket ofta sker under det första kvartalet varje år.

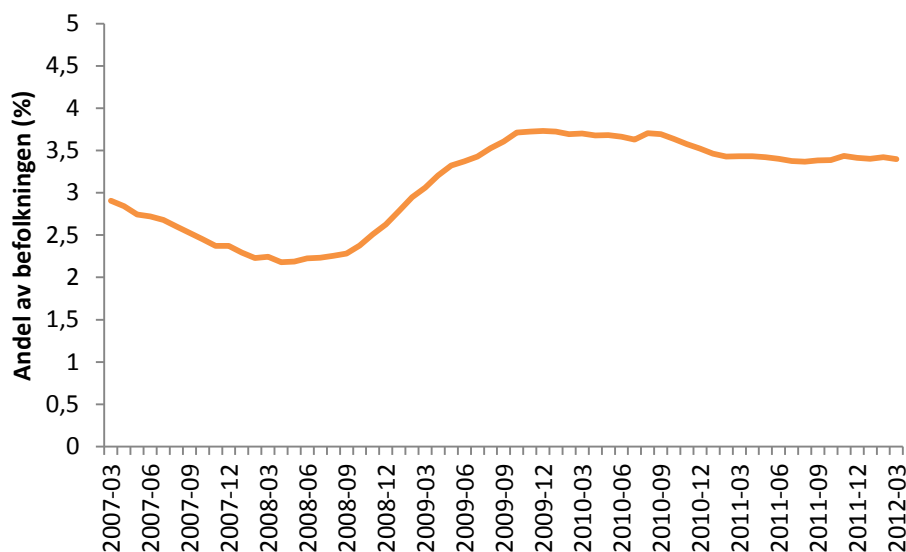
Figur 40 Andelen sysselsatta i befolkningen 15-74 år i Stockholms stad, 2006kv4-2012kv1 (Källa: SCB/AKU)



Arbetslösheten planar ut efter att ha fallit sedan 2009

När Arbetsförmedlingens månadsstatistik studeras blir det än mer tydligt hur situationen på arbetsmarknaden förbättras sedan bottennoteringen under 2009. Arbetslösheten steg kraftigt från slutet på år 2008 fram till slutet på år 2009. Därefter har arbetslösheten kontinuerligt fallit fram till slutet av 2011. Under de senaste månaderna, fram till mars 2012, förfaller dock utvecklingen mer eller mindre planat ut.

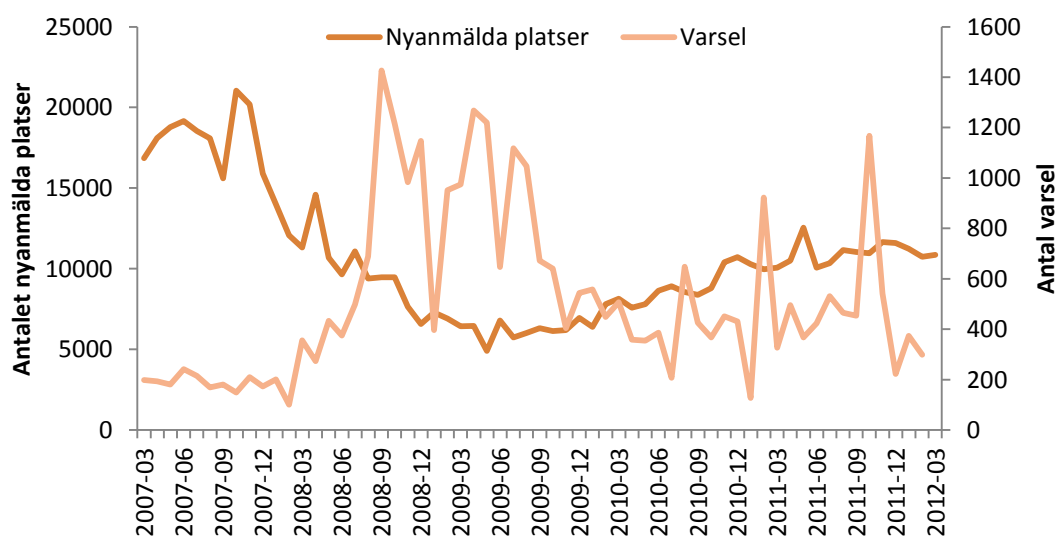
Figur 41 Andelen öppet arbetslösa i befolkningen 16-64 år (säsongrensade värden) i Stockholms stad, 2007-03–2012-03 (Källa: Arbetsförmedlingen, Sweco)



Fler nyanmälda platser och färre varsel

Tidigare i rapporten i Figur 4 gick det att se att förvärvsfrekvensen starkt samvarierar med antalet nyanmälda platser hos Arbetsförmedlingen samt antal varsel i länet. När de nyanmälda platserna ökar och antalet varsel minskar tenderar förvärvsfrekvensen att stiga. Från och med i mitten på år 2009 har antalet nyanmälda platser börjat öka hos Arbetsförmedlingen, men ännu i mars 2012 var nivån lägre än vad den var innan lågkonjunkturen. Antalet varsel, som i medeltal har blivit lägre de senaste ett och ett halvt åren, är dock fortfarande högre och framförallt mer volatilt än innan lågkonjunkturen.

Figur 42 Antalet nyanmälda platser (vänster axel) samt antalet varsel (höger axel) i Stockholms stad (säsongrensade värden), 2007-03–2012-03 (Källa: Arbetsförmedlingen, Sweco)



Företagstjänsterna minskar medan vård och omsorg går framåt

Antalet anställda (dagbefolkningen) i staden ökar enligt den kortperiodiska sysselsättningsstatistiken från SCB. Vissa branscher går däremot bättre andra vad gäller sysselsättningens utveckling. Företagstjänsterna är egentligen den enda branschen med en tydlig negativ trend från början av 2011 till första kvartalet 2012. Enligt Stockholmsbarometern (första kvartalet år 2012, Stockholms Handelskammare) har dock exempelvis datakonsulterna en allt ljusare syn på konjunkturen, vilket står i rakt motsatts till vad sysselsättningsstatistiken säger. Problemet för branschen dock inte konjunkturen utan svårigheter att hitta rätt personal vilket bidrar till en svag utveckling av antalet anställda. Även handeln minskade under 2011 men trenden bröts dock under första kvartalet 2012. Vård och omsorg har ökat tydligt i antal anställda sedan början av 2011. Även hotell och restaurang, tillverkning och utvinning samt personliga och kulturella tjänster har ökat under det senaste året.

TABELLBILAGA

Tabell 1	Antal förvärvsarbete 20-64 år efter kön och födelseområde	41
Tabell 2	Förvärvsarbete med arbetsplats i stadsdelsområden efter näringsgrenar	42
Tabell 3	Förvärvsarbete, arbetsplatser samt in- och utpendling	43
Tabell 4.1	Antal förvärvsarbete 20-64 år efter kön och födelseområde	44
Tabell 4.2	Andel förvärvsarbete 20-64 år efter kön och födelseområde	45
Tabell 5.1	Antal förvärvsarbete dagbefolkning 16- år efter födelseland/område, kön och sektor	46
Tabell 5.2	Andel förvärvsarbete dagbefolkning 16- år efter födelseland/område, kön och sektor	47
Tabell 6	Befolkningen 16-64 år i Stockholm efter sysselsättningsstatus och kön	48
Tabell 7	Förvärvsarbete dag- och nattbefolkning i Stockholms kommun efter näringsgren och pendling	50

Tabell 1
Antal förvärvsarbetande 20-64 år efter kön och födelseområde 2010
AMPAK 10

Stadsdelsområde	Förvärvsarbetande			Förvärvsintensitet i % av bef 20-64 år		
	Män	Kvinnor	Totalt	Män	Kvinnor	Totalt
Rinkeby-Kista	9 021	7 063	16 084	58,8	51,6	55,4
Spånga-Tensta	7 466	6 738	14 204	67,1	62,8	65,0
Hässelby-Vällingby	14 340	13 733	28 073	74,8	72,8	73,8
Bromma	16 204	16 443	32 647	81,7	81,4	81,5
Kungsholmen	17 856	18 328	36 184	83,7	83,4	83,6
Norrmalm	19 067	18 799	37 866	81,3	80,8	81,1
Östermalm	15 415	15 435	30 850	72,6	72,8	72,7
Södermalm	33 131	34 155	67 286	80,7	81,3	81,0
Enskede-Årsta-Vantör	22 699	21 977	44 676	76,9	75,9	76,4
Skarpnäck	10 792	11 323	22 115	77,4	77,6	77,5
Farsta	11 494	11 447	22 941	75,2	74,7	75,0
Älvsjö	5 983	5 996	11 979	81,0	81,7	81,4
Hägersten-Liljeholmen	20 137	20 391	40 528	80,7	81,3	81,0
Skärholmen	6 456	5 873	12 329	65,1	59,3	62,2
Stockholm	210 061	207 701	417 762	76,8	76,1	76,4

Tabell 2
Förvärvsarbetande med arbetsplats i stadsdelsområden 2010. Näringsgrenar enligt SNI 2007.
AMPAK 10

	Jordbruk, skogsbruk, fiske	Tillverk. o utvinning	Energi o miljö	Bygg- verks.	Handel	Transport	Hotell o restaurang	Inform. o kommunikation	Finans- o förs- verks.	Fastig- hets- verks.	Före- tags- tjänst.	Utbild- ning	Vård, om- sorg	Personl. o kultur. tjän- ster m.m.	Offentlig förvalt.	Ej spec. verk- samhet	Summa
Rinkeby-Kista	11	9 944	0	491	5 775	636	1 048	8 252	214	196	4 773	2 637	1 357	527	722	53	36 636
Spånga-Tensta	9	869	122	1 066	2 231	1 690	227	233	52	109	1 068	1 838	940	392	244	55	11 145
Hässelby-Vällingby	15	764	999	789	1 974	457	312	162	112	358	1 581	2 410	2 270	661	1 200	93	14 157
Bromma	41	1 588	104	2 176	5 154	2 321	759	2 284	616	385	4 141	3 182	2 924	1 624	479	107	27 885
Kungsholmen	96	2 773	5	2 034	3 708	1 815	2 014	6 123	4 017	948	14 760	2 693	7 226	3 687	10 392	166	62 457
Norrmalm	144	2 069	423	1 348	15 536	4 597	9 943	17 886	24 131	2 902	33 085	4 357	5 780	10 126	10 740	146	143 213
Östermalm	117	859	1 300	820	6 609	1 769	3 499	11 478	5 559	1 364	16 738	10 524	4 158	6 354	9 744	197	81 089
Södermalm	47	1 406	90	2 088	9 679	2 163	5 864	8 086	4 165	1 797	15 408	6 066	12 756	7 231	6 451	238	83 535
Enskede-Årsta-Vantör	35	2 128	460	3 176	6 114	3 132	945	1 117	444	548	6 179	3 545	4 350	1 864	1 037	111	35 185
Skarpnäck	6	627	8	922	971	308	119	254	25	289	1 483	1 523	1 786	484	221	41	9 067
Farsta	15	296	1	961	2 759	531	370	2 574	164	86	1 285	1 693	2 396	682	607	57	14 477
Älvsjö	8	770	190	552	686	378	544	497	30	88	983	1 186	1 641	229	41	45	7 868
Hägersten-Liljeholmen	17	4 005	181	4 874	6 147	3 642	803	2 236	766	440	6 324	3 529	2 444	1 481	1 021	73	37 983
Skärholmen	4	140	25	550	2 143	521	239	70	89	103	718	1 110	1 976	331	205	44	8 268
Inre staden	404	7 107	1 818	6 290	35 532	10 344	21 320	43 573	37 872	7 011	79 991	23 640	29 920	27 398	37 327	747	370 294
Gamla stan-Cityområdet	51	1 276	87	213	10 645	3 776	7 279	10 299	19 653	1 804	19 430	803	1 727	6 502	10 340	46	93 931
Vasastadsområdet	93	822	336	1 111	5 559	997	3 873	8 792	4 919	1 326	15 166	3 693	4 280	4 810	2 796	112	58 685
Östermalmsområdet	120	883	1 300	885	6 772	1 778	3 550	11 514	5 567	1 369	17 192	10 560	4 193	6 402	9 744	204	82 033
Kungsholmsområdet	96	2 773	5	2 034	3 708	1 815	2 014	6 123	4 017	948	14 760	2 693	7 226	3 687	10 392	166	62 457
Södermalmsområdet	44	1 353	90	2 047	8 848	1 978	4 604	6 845	3 716	1 564	13 443	5 891	12 494	5 997	4 055	219	73 188
Yttre staden	161	21 131	2 090	15 557	33 954	13 616	5 366	17 679	2 512	2 602	28 535	22 653	22 084	8 275	5 777	679	202 671
Söderort	85	7 966	865	11 035	18 820	8 512	3 020	6 748	1 518	1 554	16 972	12 586	14 593	5 071	3 132	371	112 848
Västerort	76	13 165	1 225	4 522	15 134	5 104	2 346	10 931	994	1 048	11 563	10 067	7 491	3 204	2 645	308	89 823
Ospecificerat, växl mm	31	291	22	1 512	1 223	1 042	313	920	654	555	3 844	876	2 164	1 183	360	1 841	16 831
Stockholm totalt	596	28 529	3 930	23 359	70 709	25 002	26 999	62 172	41 038	10 168	112 370	47 169	54 168	36 856	43 464	3 267	589 796

Tabell 3
Förvärvsarbetande, arbetsplatser samt in- och utpendling 2010
AMPAK 10

Stadsdelsområde	Dagbe- folkning	Nattbe- folkning	Inpendlare från annan kommun	Utpendlare till annan kommun *	Netto- pendling	Utpendlare % annan kommun
Rinkeby-Kista	36 636	16 478	20 973	5 417	15 556	32,9
Spånga-Tensta	11 145	14 849	5 051	4 661	390	31,4
Hässelby-Vällingby	14 157	29 405	4 725	8 443	-3 718	28,7
Bromma	27 885	34 229	12 177	9 187	2 990	26,8
Kungsholmen	62 457	37 597	29 930	9 506	20 424	25,3
Norrmalm	143 213	39 559	67 111	9 600	57 511	24,3
Östermalm	81 089	33 003	39 177	7 425	31 752	22,5
Södermalm	83 535	70 328	34 932	16 744	18 188	23,8
Enskede-Årsta-Vantör	35 185	46 195	15 420	12 287	3 133	26,6
Skarpnäck	9 067	22 881	3 445	5 523	-2 078	24,1
Farsta	14 477	23 833	6 374	6 467	-93	27,1
Älvsjö	7 868	12 566	3 397	3 685	-288	29,3
Hägersten-Liljeholmen	37 983	41 828	17 905	11 063	6 842	26,4
Skärholmen	8 268	12 859	3 517	3 936	-419	30,6
Stockholm **	572 965	435 610	264 134	113 944	150 190	19,9

* Inkl. utomlands, på havet mm

** Inkl. Ospecificerad arbetsplats mm

Tabell 4.1

Antal förvärvsarbetande 20-64 år efter kön och födelseområde 2010

AMPAK 10

Stadsdelsområde	Födda i Norden utom Sverige				Födda utanför Norden				Hela befolkningen		
	Män	Kvinnor	Båda könen	% av hela bef.	Män	Kvinnor	Båda könen	% av hela bef.	Män	Kvinnor	Båda könen
Rinkeby-Kista	195	359	554	3,4	5 916	4 161	10 077	62,7	9 021	7 063	16 084
Spånga-Tensta	150	281	431	3,0	3 084	2 371	5 455	38,4	7 466	6 738	14 204
Hässelby-Vällingby	295	530	825	2,9	3 829	3 199	7 028	25,0	14 340	13 733	28 073
Bromma	323	586	909	2,8	1 789	1 737	3 526	10,8	16 204	16 443	32 647
Kungsholmen	370	601	971	2,7	1 850	1 883	3 733	10,3	17 856	18 328	36 184
Normalm	380	592	972	2,6	2 185	2 198	4 383	11,6	19 067	18 799	37 866
Östermalm	306	491	797	2,6	1 844	1 759	3 603	11,7	15 415	15 435	30 850
Södermalm	680	1 196	1 876	2,8	3 465	3 165	6 630	9,9	33 131	34 155	67 286
Enskede-Årsta-Vantör	378	721	1 099	2,5	5 203	4 563	9 766	21,9	22 699	21 977	44 676
Skarpnäck	221	399	620	2,8	2 016	1 759	3 775	17,1	10 792	11 323	22 115
Farsta	209	377	586	2,6	2 578	2 264	4 842	21,1	11 494	11 447	22 941
Älvsjö	122	195	317	2,6	845	765	1 610	13,4	5 983	5 996	11 979
Hägersten-Liljeholmen	426	700	1 126	2,8	2 850	2 548	5 398	13,3	20 137	20 391	40 528
Skärholmen	108	184	292	2,4	3 740	3 025	6 765	54,9	6 456	5 873	12 329
Stockholm	4 163	7 212	11 375	2,7	41 194	35 397	76 591	18,3	210 061	207 701	417 762

Tabell 4.2
Andel förvärvsarbetande 20-64 år efter kön och födelseområde 2010
AMPAK 10

Stadsdelsområde	Förvärvsintensitet,%								
	Födda i Norden utom Sverige			Födda utanför Norden			Hela befolkningen		
	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen
Rinkeby-Kista	62,5	66,5	65,0	54,6	44,0	49,6	58,8	51,6	55,4
Spånga-Tensta	63,3	71,0	68,1	54,9	44,7	50,0	67,1	62,8	65,0
Hässelby-Vällingby	68,9	77,8	74,4	61,7	53,8	57,8	74,8	72,8	73,8
Bromma	73,2	76,8	75,5	62,1	60,3	61,2	81,7	81,4	81,5
Kungsholmen	78,9	77,6	78,1	68,0	65,6	66,8	83,7	83,4	83,6
Norrmalm	72,9	74,7	74,0	64,0	62,5	63,2	81,3	80,8	81,1
Östermalm	70,5	68,5	69,2	47,2	48,9	48,0	72,6	72,8	72,7
Södermalm	70,2	78,6	75,3	63,8	62,7	63,3	80,7	81,3	81,0
Enskede-Årsta-Vantör	63,9	76,8	71,8	62,8	56,6	59,7	76,9	75,9	76,4
Skarpnäck	70,8	75,4	73,7	62,4	56,9	59,7	77,4	77,6	77,5
Farsta	61,8	69,6	66,6	62,3	57,1	59,8	75,2	74,7	75,0
Älvsjö	68,5	76,5	73,2	65,3	61,4	63,4	81,0	81,7	81,4
Hägersten-Liljeholmen	72,6	78,8	76,3	66,0	62,1	64,1	80,7	81,3	81,0
Skärholmen	61,4	70,0	66,5	60,9	50,6	55,8	65,1	59,3	62,2
Stockholm	69,5	75,1	72,9	60,2	54,4	57,4	76,8	76,1	76,4

Tabell 5.1

Antal förvärvsarbetsdagbefolkning 16- år efter födelse-land/område, kön och sektor 2010

AMPAK 10

Födelse-land		Sektor, antal									Summa
		Statlig förvaltning	Statlig affärsverk	Primär-kommunal förvaltning	Land-sting	Övriga offentliga institutioner	Aktiebolag, ej offentligt ägda	Övrigt företag, ej offentligt ägda	Statligt ägda företag	Kommunalt ägda företag	
Sverige	män	20 065	143	7 626	1 628	108	174 766	28 586	9 091	3 801	245 814
	kvinnor	21 135	32	24 045	4 902	165	134 682	31 376	7 293	6 202	229 832
	totalt	41 200	175	31 671	6 530	273	309 448	59 962	16 384	10 003	475 646
Danmark Finland	män	297	6	223	63	3	3 997	690	202	97	5 578
	kvinnor	807	2	1 615	359	11	4 571	1 382	323	305	9 375
	totalt	1 104	8	1 838	422	14	8 568	2 072	525	402	14 953
Norge Island	män	59	0	29	8	0	823	145	36	14	1 114
	kvinnor	108	0	101	29	0	702	224	25	37	1 226
	totalt	167	0	130	37	0	1 525	369	61	51	2 340
Övriga Europa	män	912	4	438	82	10	10 564	2 877	391	133	15 411
	kvinnor	976	0	1 500	239	8	8 025	2 466	384	207	13 805
	totalt	1 888	4	1 938	321	18	18 589	5 343	775	340	29 216
Asien inkl Ryssland	män	827	0	1 023	145	2	13 443	5 442	520	177	21 579
	kvinnor	777	0	2 973	284	7	10 536	2 879	484	321	18 261
	totalt	1 604	0	3 996	429	9	23 979	8 321	1 004	498	39 840
Afrika	män	175	0	771	61	3	4 593	1 301	245	68	7 217
	kvinnor	106	0	1 642	71	2	2 796	653	95	68	5 433
	totalt	281	0	2 413	132	5	7 389	1 954	340	136	12 650
Sydamerika	män	209	0	455	54	3	3 458	754	153	51	5 137
	kvinnor	198	0	904	76	0	2 621	654	117	115	4 685
	totalt	407	0	1 359	130	3	6 079	1 408	270	166	9 822
Nordamerika	män	136	0	83	14	5	1 427	379	53	19	2 116
	kvinnor	135	0	138	14	3	942	328	41	31	1 632
	totalt	271	0	221	28	8	2 369	707	94	50	3 748
Totalt*	män	22 719	153	10 664	2 059	134	213 625	40 326	10 705	4 364	304 749
	kvinnor	24 297	34	32 983	5 993	197	165 341	40 125	8 781	7 296	285 047
	totalt	47 016	187	43 647	8 052	331	378 966	80 451	19 486	11 660	589 796

* Inkl. Oceanien och okänt födelse-land.

Tabell 5.2

Andel förvärsarbetande dagbefolkning 16- år efter födelse-land/område, kön och sektor 2010

AMPAK 10

Födelse-land		Sektor, antal									Summa
		Statlig förvaltning	Statlig affärsverk	Primär-kommunal förvaltning	Land-sting	Övriga offentliga institutioner	Aktiebolag, ej offentligt ägda	Övrigt företag, ej offentligt ägda	Statligt ägda företag	Kommunalt ägda företag	
Sverige	män	8,2	0,1	3,1	0,7	0,0	71,1	11,6	3,7	1,5	100
	kvinnor	9,2	0,0	10,5	2,1	0,1	58,6	13,7	3,2	2,7	100
	totalt	8,7	0,0	6,7	1,4	0,1	65,1	12,6	3,4	2,1	100
Danmark Finland	män	5,3	0,1	4,0	1,1	0,1	71,7	12,4	3,6	1,7	100
	kvinnor	8,6	0,0	17,2	3,8	0,1	48,8	14,7	3,4	3,3	100
	totalt	7,4	0,1	12,3	2,8	0,1	57,3	13,9	3,5	2,7	100
Norge Island	män	5,3	0,0	2,6	0,7	0,0	73,9	13,0	3,2	1,3	100
	kvinnor	8,8	0,0	8,2	2,4	0,0	57,3	18,3	2,0	3,0	100
	totalt	7,1	0,0	5,6	1,6	0,0	65,2	15,8	2,6	2,2	100
Övriga Europa	män	5,9	0,0	2,8	0,5	0,1	68,5	18,7	2,5	0,9	100
	kvinnor	7,1	0,0	10,9	1,7	0,1	58,1	17,9	2,8	1,5	100
	totalt	6,5	0,0	6,6	1,1	0,1	63,6	18,3	2,7	1,2	100
Asien inkl Ryssland	män	3,8	0,0	4,7	0,7	0,0	62,3	25,2	2,4	0,8	100
	kvinnor	4,3	0,0	16,3	1,6	0,0	57,7	15,8	2,7	1,8	100
	totalt	4,0	0,0	10,0	1,1	0,0	60,2	20,9	2,5	1,3	100
Afrika	män	2,4	0,0	10,7	0,8	0,0	63,6	18,0	3,4	0,9	100
	kvinnor	2,0	0,0	30,2	1,3	0,0	51,5	12,0	1,7	1,3	100
	totalt	2,2	0,0	19,1	1,0	0,0	58,4	15,4	2,7	1,1	100
Sydamerika	män	4,1	0,0	8,9	1,1	0,1	67,3	14,7	3,0	1,0	100
	kvinnor	4,2	0,0	19,3	1,6	0,0	55,9	14,0	2,5	2,5	100
	totalt	4,1	0,0	13,8	1,3	0,0	61,9	14,3	2,7	1,7	100
Nordamerika	män	6,4	0,0	3,9	0,7	0,2	67,4	17,9	2,5	0,9	100
	kvinnor	8,3	0,0	8,5	0,9	0,2	57,7	20,1	2,5	1,9	100
	totalt	7,2	0,0	5,9	0,7	0,2	63,2	18,9	2,5	1,3	100
Totalt*	män	7,5	0,1	3,5	0,7	0,0	70,1	13,2	3,5	1,4	100
	kvinnor	8,5	0,0	11,6	2,1	0,1	58,0	14,1	3,1	2,6	100
	totalt	8,0	0,0	7,4	1,4	0,1	64,3	13,6	3,3	2,0	100

* Inkl. Oceanien och okänt födelse-land.

Tabell 6.
Befolkning 16-64 år i Stockholm efter sysselsättningsstatus och kön 2010
AMPAK 10

	Samtliga		Förvärvs- arbetande		Ej förvärvs- arbetande		därav		Förtidspensionärer		Övriga		
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	
<i>Rinkeby-Kista</i>													
Män	16 506	9 131	55,3	7 375	44,7	2 014	12,2	418	2,5	1 287	7,8	3 656	22,1
Kvinnor	14 844	7 216	48,6	7 628	51,4	1 959	13,2	354	2,4	1 390	9,4	3 925	26,4
Samtliga	31 350	16 347	52,1	15 003	47,9	3 973	12,7	772	2,5	2 677	8,5	7 581	24,2
<i>Spånga-Tensta</i>													
Män	12 291	7 612	61,9	4 679	38,1	1 383	11,3	262	2,1	717	5,8	2 317	18,9
Kvinnor	11 869	6 883	58,0	4 986	42,0	1 530	12,9	222	1,9	820	6,9	2 414	20,3
Samtliga	24 160	14 495	60,0	9 665	40,0	2 913	12,1	484	2,0	1 537	6,4	4 731	19,6
<i>Hässelby-Vällingby</i>													
Män	21 085	14 599	69,2	6 486	30,8	2 133	10,1	443	2,1	1 127	5,3	2 783	13,2
Kvinnor	20 620	14 028	68,0	6 592	32,0	2 298	11,1	343	1,7	1 230	6,0	2 721	13,2
Samtliga	41 705	28 627	68,6	13 078	31,4	4 431	10,6	786	1,9	2 357	5,7	5 504	13,2
<i>Bromma</i>													
Män	21 456	16 422	76,5	5 034	23,5	2 002	9,3	268	1,2	706	3,3	2 058	9,6
Kvinnor	21 744	16 739	77,0	5 005	23,0	2 069	9,5	236	1,1	865	4,0	1 835	8,4
Samtliga	43 200	33 161	76,8	10 039	23,2	4 071	9,4	504	1,2	1 571	3,6	3 893	9,0
<i>Kungsholmen</i>													
Män	22 048	17 981	81,6	4 067	18,4	1 278	5,8	234	1,1	612	2,8	1 943	8,8
Kvinnor	22 683	18 489	81,5	4 194	18,5	1 450	6,4	269	1,2	678	3,0	1 797	7,9
Samtliga	44 731	36 470	81,5	8 261	18,5	2 728	6,1	503	1,1	1 290	2,9	3 740	8,4
<i>Normalm</i>													
Män	24 406	19 222	78,8	5 184	21,2	1 719	7,0	233	1,0	637	2,6	2 595	10,6
Kvinnor	24 246	19 003	78,4	5 243	21,6	1 929	8,0	266	1,1	751	3,1	2 297	9,5
Samtliga	48 652	38 225	78,6	10 427	21,4	3 648	7,5	499	1,0	1 388	2,9	4 892	10,1
<i>Östermalm</i>													
Män	22 234	15 575	70,1	6 659	29,9	2 867	12,9	175	0,8	534	2,4	3 083	13,9
Kvinnor	22 263	15 613	70,1	6 650	29,9	2 662	12,0	236	1,1	705	3,2	3 047	13,7
Samtliga	44 497	31 188	70,1	13 309	29,9	5 529	12,4	411	0,9	1 239	2,8	6 130	13,8
<i>Södermalm</i>													
Män	43 059	33 400	77,6	9 659	22,4	3 109	7,2	483	1,1	1 497	3,5	4 570	10,6
Kvinnor	44 026	34 585	78,6	9 441	21,4	3 598	8,2	539	1,2	1 630	3,7	3 674	8,3
Samtliga	87 085	67 985	78,1	19 100	21,9	6 707	7,7	1 022	1,2	3 127	3,6	8 244	9,5

Tabell 6.
Befolkning 16-64 år i Stockholm efter sysselsättningsstatus och kön 2010
AMPAK 10

	Samtliga		Förvärvs- arbetande		Ej förvärvs- arbetande		därav		Förtidspensionärer		Övriga		
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	
<i>Enskede-Årsta-Vantör</i>													
Män	31 562	23 007	72,9	8 555	27,1	2 600	8,2	592	1,9	1 324	4,2	4 039	12,8
Kvinnor	31 043	22 339	72,0	8 704	28,0	3 090	10,0	536	1,7	1 411	4,5	3 667	11,8
Samtliga	62 605	45 346	72,4	17 259	27,6	5 690	9,1	1 128	1,8	2 735	4,4	7 706	12,3
<i>Skarpnäck</i>													
Män	15 061	10 946	72,7	4 115	27,3	1 392	9,2	234	1,6	712	4,7	1 777	11,8
Kvinnor	15 578	11 503	73,8	4 075	26,2	1 514	9,7	234	1,5	799	5,1	1 528	9,8
Samtliga	30 639	22 449	73,3	8 190	26,7	2 906	9,5	468	1,5	1 511	4,9	3 305	10,8
<i>Farsta</i>													
Män	16 544	11 677	70,6	4 867	29,4	1 512	9,1	333	2,0	866	5,2	2 156	13,0
Kvinnor	16 469	11 634	70,6	4 835	29,4	1 676	10,2	321	1,9	967	5,9	1 871	11,4
Samtliga	33 013	23 311	70,6	9 702	29,4	3 188	9,7	654	2,0	1 833	5,6	4 027	12,2
<i>Älvsjö</i>													
Män	8 094	6 093	75,3	2 001	24,7	768	9,5	101	1,2	328	4,1	804	9,9
Kvinnor	7 985	6 122	76,7	1 863	23,3	742	9,3	102	1,3	303	3,8	716	9,0
Samtliga	16 079	12 215	76,0	3 864	24,0	1 510	9,4	203	1,3	631	3,9	1 520	9,5
<i>Hägersten-Liljeholmen</i>													
Män	26 276	20 314	77,3	5 962	22,7	1 947	7,4	373	1,4	1 017	3,9	2 625	10,0
Kvinnor	26 323	20 656	78,5	5 667	21,5	2 110	8,0	386	1,5	1 029	3,9	2 142	8,1
Samtliga	52 599	40 970	77,9	11 629	22,1	4 057	7,7	759	1,4	2 046	3,9	4 767	9,1
<i>Skärholmen</i>													
Män	10 953	6 568	60,0	4 385	40,0	1 289	11,8	286	2,6	806	7,4	2 004	18,3
Kvinnor	10 843	6 010	55,4	4 833	44,6	1 461	13,5	339	3,1	907	8,4	2 126	19,6
Samtliga	21 796	12 578	57,7	9 218	42,3	2 750	12,6	625	2,9	1 713	7,9	4 130	18,9
<i>Stockholm</i>													
Män	291 575	212 547	72,9	79 028	27,1	26 013	8,9	4 435	1,5	12 170	4,2	36 410	12,5
Kvinnor	290 536	210 820	72,6	79 716	27,4	28 088	9,7	4 383	1,5	13 485	4,6	33 760	11,6
Samtliga	582 111	423 367	72,7	158 744	27,3	54 101	9,3	8 818	1,5	25 655	4,4	70 170	12,1

Tabell 7.

Förvärvsarbetande dag- och nattbefolkning i Stockholms kommun efter näringsgren och pendling år 2010 enligt SNI2007
AMPAK 10

	Hela dag- befolk- ningen	Hela natt- befolk- ningen	Bor och arbetar i		Inpendlare		Utpendlare		Netto- pendling Antal
			Stockholm		Antal	% av dag.bef	Antal	% av natt.bef	
			Antal	%					
Jordbruk, skogsbruk o fiske	596	597	358	60,1	238	39,9	239	40,0	-1
Tillverkning och utvinning	28 529	22 136	12 446	43,6	16 083	56,4	9 690	43,8	6 393
Energi och miljö	3 930	2 498	1 697	43,2	2 233	56,8	801	32,1	1 432
Byggverksamhet	23 359	17 780	10 990	47,0	12 369	53,0	6 790	38,2	5 579
Handel	70 709	53 410	35 106	49,6	35 603	50,4	18 304	34,3	17 299
Transport	25 002	21 215	13 649	54,6	11 353	45,4	7 566	35,7	3 787
Hotell och restaurang	26 999	18 247	14 595	54,1	12 404	45,9	3 652	20,0	8 752
Information o kommunikation	62 172	39 041	32 802	52,8	29 370	47,2	6 239	16,0	23 131
Finans- o försäkringsverk.	41 038	21 848	19 351	47,2	21 687	52,8	2 497	11,4	19 190
Fastighetsverksamhet	10 168	6 791	5 534	54,4	4 634	45,6	1 257	18,5	3 377
Företagstjänster	112 370	75 097	62 857	55,9	49 513	44,1	12 240	16,3	37 273
Utbildning	43 464	29 241	21 081	48,5	22 383	51,5	8 160	27,9	14 223
Vård och omsorg	47 169	43 879	31 093	65,9	16 076	34,1	12 786	29,1	3 290
Personliga o kulturella tjänster	54 168	54 013	34 978	64,6	19 190	35,4	19 035	35,2	155
Offentlig förvaltning	36 856	27 081	22 670	61,5	14 186	38,5	4 411	16,3	9 775
Ej specificerad verksamhet	3 267	2 914	2 637	80,7	630	19,3	277	9,5	353
Summa	589 796	435 788	321 844	54,6	267 952	45,4	113 944	26,1	154 008



STADSLEDNINGSKONTORET
Stadshuset, 105 35 Stockholm
Telefon 08-508 29 000 Fax 08-508 29 970
www.stockholm.se