

Statistik om Stockholm

Förvärvsarbetande i Stockholm 2012
Årsrapport

FÖRORD

I denna rapport redovisas uppgifter om den förvärvsarbetande befolkningen i Stockholms stad. Dels redovisas data för staden totalt och dels fördelat på stadsdelsområde. Rapporten ingår i det statistikavtal som tecknats mellan Sweco Strategy (tidigare Sweco Eurofutures och USK) och Stockholms Stadsledningskontor.

De redovisade uppgifterna har huvudsakligen hämtats från den årliga registerbaserade arbetsmarknadsstatistiken, RAMS (SCB). Det senast redovisade året i RAMS är 2012. För Stockholm som helhet kan även förändringar i arbetskraften följas med hjälp av arbetskraftsundersökningarna (AKU) som är mer aktuella, men som inte kan ge några data på lägre geografisk nivå, dvs. stadsdelsområden.

Uppgifter om arbetslösa baserad på SCB:s statistik redovisar Sweco Strategy 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 **förvärvsarbetande** enligt RAMS räknas de personer som under referensveckan i november:

- utförde något arbete (minst en timme), antingen som avlönade arbetstagare, som egna företagare (inklusive fria yrkesutövare) eller oavlönade medhjälpare i företag tillhörande make/maka eller annan medlem av samma hushåll (=sysselsatta, i arbete).

- personer som inte utförde något arbete enligt ovan, men som hade anställning, arbete som medhjälpare hushållsmedlem eller egen företagare (inklusive fria yrkesutövare) och var tillfälligt frånvarande under hela referensveckan. Frånvaron räknas oavsett om den varit betald eller inte (=sysselsatta, frånvarande från arbetet). Orsak till frånvaron kan vara sjukdom, semester, tjänstledighet, (t.ex. för vård av barn eller studier), värnpliktstjänstgöring, arbetskonflikt eller ledighet av annan anledning.

- personer som deltar i vissa arbetsmarknadspolitiska program räknas som sysselsatta. Det kan gälla t.ex. offentligt skyddat arbete, Samhall, start av näringsverksamhet eller anställning med lönebidrag eller anställningsstöd.

Förvärvsarbetande nattbefolkning är alla förvärvsarbetande som bor i ett område oavsett var man arbetar.

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

Förvärvsfrekvensen är andelen förvärvsarbetande 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	9
Storstadsjämförelser	11
Arbetsmarknadens struktur och utveckling	12
Pendling	17
Förvärvsfrekvens och befolkningsegenskaper	21
FÖRVÄRVSARBETANDE I STADSDELSOMRÅDEN.....	25
Förvärvsarbete i stadsdelar	25
Förvärvsarbete över tid	26
Arbetsmarknadens struktur och utveckling	27
Pendling	29
Förvärvsfrekvens och befolkningsegenskaper	30
Skillnader över tid	34
FÖRVÄRVSARBETANDE 2012-2013	36
Syssetsättningen är på väg uppåt	36
Konjunkturen stärks och jobbtillväxt väntas i Stockholm	38
TABELLBILAGA.....	39

SAMMANFATTNING

År 2012 gick förvärvsfrekvensen svagt uppåt i Stockholms stad. Uppgången omfattade de flesta branscher i staden. Utvecklingen var lik den för 2011 men betydligt svagare jämfört med 2010 då förvärvsfrekvensen steg snabbt i samband med återhämtningen efter lågkonjunkturen 2009.

I Stockholms stad fanns det 463 062 förvärvsarbetande personer år 2012 i åldrarna 16 år och uppåt. I åldersgruppen 20-64 år var förvärvsfrekvensen (andelen förvärvsarbetande av befolkningen) 77,6 procent. Förvärvsfrekvensen var 0,6 procentenheter högre år 2012 jämfört med år 2011. Förvärvsfrekvensen ökade i alla åldersgrupper. Förvärvsfrekvensen minskade bland personer med vistelsetid på under ett år i landet medan den genomgående ökade för personer med längre vistelsetid i landet. För kvinnor var förvärvsfrekvensen 77,0 procent och för män var motsvarande siffra 78,2 procent år 2012.

Antalet förvärvsarbetande i Stockholms stad (dagbefolkningen) var 622 447 personer år 2012. Företagstjänsterna var den klart största branschen i staden. Hotell och restaurang följt av vård och omsorg var de branscher som ökat mest sedan 2011. Tillverkning och utvinning samt branscherna jordbruk, skogsbruk och fiske samt energi och miljö minskade något mellan 2011 och 2012.

Betydligt fler pendlar in till Stockholms stad för att arbeta jämfört med hur många som pendlar ut. Pendlarna kommer i huvudsak från övriga länet. Det var ungefär hälften av den förvärvsarbetande befolkningen i Danderyd, Lidingö, Solna, Sundbyberg, Huddinge, Nacka och Tyresö som hade sitt arbete i Stockholms kommun. Totalt sett var dagbefolkningen 2012 ca 34 procent större än nattbefolkningen i Stockholms stad. De flesta som pendlar in gör det för att arbeta inom branschen företagstjänster.

Företagstjänsterna är den största branschen bland männen medan kvinnorna oftast arbetar inom vård och omsorg. I branschen byggverksamhet är det sju gånger fler män än kvinnor som arbetar i staden medan det är tre gånger fler kvinnor än män som arbetar med vård och omsorg. Fram till och med år 2010 var vård och omsorg den vanligaste branschen bland utrikesfödda, men från och med 2011 har företagstjänster varit den vanligaste branschen även inom denna del av befolkningen. Bland utrikesfödda är det betydligt vanligare att jobba inom hotell och restaurang jämfört med de svenskfödda.

Förvärvsfrekvensen varierar kraftigt mellan stadens stadsdelsområden. År 2012 var förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år högst på Kungsholmen med 85 procent, följt av Hägersten-Liljeholmen med 83 procent samt Bromma, Älvsjö, Norrmalm och Södermalm på 82 procent. Förvärvsfrekvensen var lägst i Rinkeby-Kista med 57 procent av befolkningen, följt av Skärholmen på 64 procent och Spånga-Tensta på 66 procent. Förvärvsfrekvensen har ökat för samtliga stadsdelar förutom för Älvsjö där förvärvsfrekvensen minskat marginellt. Över en längre tidsperiod har skillnaderna i förvärvsfrekvens ökat mellan inre och yttre staden.

De flesta förvärvsarbetande personerna bor på Södermalm, men flest personer har sin arbetsplats på Norrmalm. I hela innerstaden, och framförallt på Norrmalm, är det fler som arbetar i stadsdelsområdena i förhållande till hur många förvärvsarbetande som bor där. Detsamma gäller för Rinkeby-Kista. I Skarpnäck och i Hässelby-Vällingby är det betydligt fler förvärvsarbetande som bor i området jämfört med hur många som arbetar där.

Offentlig förvaltning samt finans- och försäkringsverksamhet är kraftigt koncentrerade till inre staden, medan tillverkning och utvinning samt byggverksamhet är mer koncentrerade till

yttre staden. I inre staden arbetar befolkningen främst inom branschen företagstjänster, medan det i yttre staden är vanligast att befolkningen arbetar inom handeln.

I SCBs arbetskraftsundersökning, AKU, går det att följa sysselsättningen ända fram till första kvartalet 2014. Denna undersökning mäter dock sysselsättningen i en bredare åldersgrupp – 15-74 år - jämfört med 20-64 år som är den åldersgruppering som vanligtvis presenteras i denna rapport. Enligt AKU har ingen tydlig ökning i sysselsättningen skett under 2011 och 2012. Under 2013 steg dock sysselsättningen markant enligt denna undersökning. Arbetslösheten har legat på ungefär samma nivå sedan 2010, men med tydliga säsongsvariationer. Andelen som ej tillhör arbetskraften förefaller ha en sjunkande trend, men även här finns kraftiga säsongsvariationer.

Enligt Stockholmsbarometerns prognos växer sysselsättningen i Stockholmsregionen för första gången på nästa två år, en ökning som enligt rapporten kommer att fortsätta. Under andra kvartalet 2014 förväntas en positiv utveckling för samtliga branscher, noterbart även för byggbranschen som väntas vända sin negativa trend och öka för första gången på två år. Den högsta ökningen väntas inom uppdragsverksamhet och databranschen. Inom databranschen uppger 29 procent av arbetsgivarna att de har stora problem med att hitta rätt kompetens. I fjolårets mätning var motsvarande siffra 50 procent.

FÖRVÄRVSARBETANDE I STOCKHOLMS STAD

I Stockholms stad fanns det 463 062 förvärvsarbetande personer år 2012 i åldrarna 16 år och uppåt, vilket motsvarar 63,7 procent av befolkningen i motsvarande åldrar. I åldersgruppen 20-64 år var förvärvsfrekvensen (andelen förvärvsarbetande i befolkningen) 77,6 procent. För kvinnorna var förvärvsfrekvensen i åldersgruppen 20-64 år 77,0 procent medan förvärvsfrekvensen för männen var 78,2 procent.

Antalet förvärvsarbetande med arbetsplats i Stockholms stad (dagbefolkningen) var 622 447 personer år 2012. Det var alltså över 150 000 fler som hade en arbetsplats i Stockholms kommun jämfört med hur många förvärvsarbetande som bodde i staden år 2012.

Förvärvsarbetande över tid

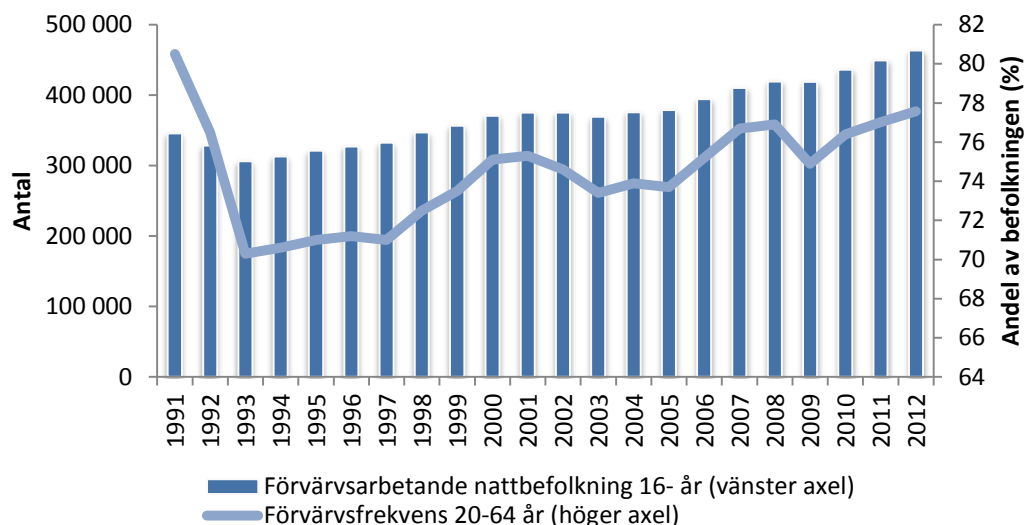
Innan lågkonjunkturen i början på 1990-talet låg förvärvsfrekvensen i Stockholms stad på 83 procent. År 1993 var den nere på enbart 70 procent av befolkningen i åldrarna 20-64 år. Sedan dess har förvärvsfrekvensen sakta återhämtat sig och från 1997 var ökningstakten stark fram till och med lågkonjunkturen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

Förvärvsfrekvensen fortsätter att stiga

Mellan år 2009 och 2010 ökade förvärvsfrekvensen med 1,5 procentenheter från 74,9 till 76,4, vilket visas i Figur 1. Ökningen fortsatte sedan med ytterligare 0,6 procentenheter mellan 2010 och 2011 till 77,0. Denna takt har hållit i sig mellan 2011 och 2012 då förvärvsfrekvensen ökat från 77,0 till 77,6 procent.

Det är även möjligt att jämföra utvecklingen för åren 2009 till 2012 med vad som skedde efter lågkonjunkturen i början av 2000-talet. År 2004 började förvärvsfrekvensen stiga efter att ha fallit under flera år, dock för att åter falla under 2005. Från och med 2006 steg dock förvärvsfrekvensen kontinuerligt fram till och med 2008.

Figur 1 Förvärvsarbetande och förvärvsfrekvensen i Stockholms stad, år 1991-2012, antal respektive procent (Källa: SCB)



Förklaringar till utvecklingen

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

Om antalet förvärvsarbetande 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

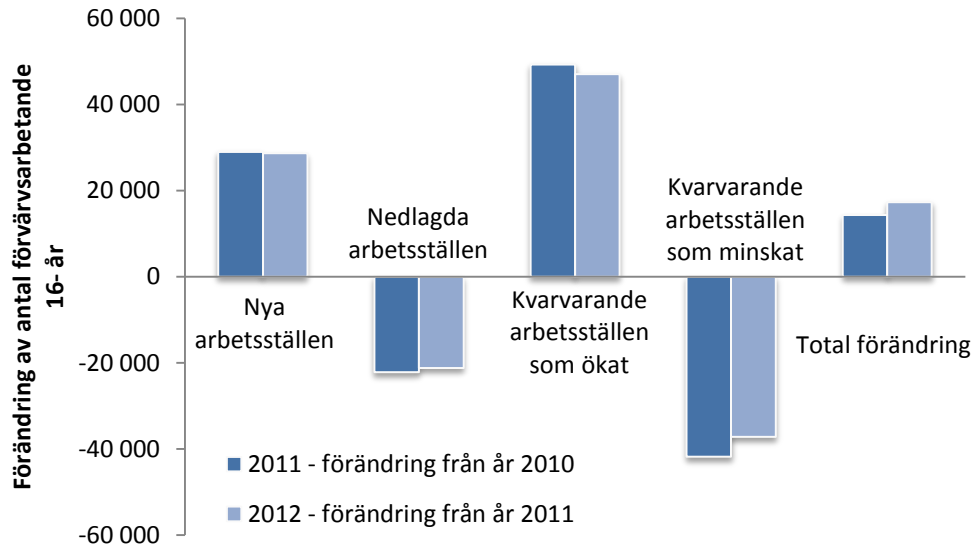
År 2012 tillkom 12 886 nya arbetsställen i Stockholms stad som omfattade 28 654 förvärvsarbetande, vilket visas i Figur 2. Av dessa arbetsställen hade 471 tillkommit via uppdelning av tidigare arbetsställen. År 2011 var ökningen av antalet arbetsställen något lägre även om dessa genererade fler arbetstillfällen.

Antalet nedlagda arbetsställen mellan år 2011 och 2012 var 10 728, vilket motsvarade 21 172 förvärvsarbetande. Av dessa arbetsställen hade 225 lagts ner på grund av uppdelning eller hopslagning. Jämfört med år 2011 var det färre arbetstillfällen som försvann genom att arbetsställen lades ner - då försvann 22 179 arbetstillfällen i denna process.

De största förändringarna återfinns dock på de kvarvarande arbetsställena. År 2012 ökade antalet förvärvsarbetande på 11 915 arbetsställen med sammanlagt 47 023 personer. Samtidigt minskade antalet förvärvsarbetande på 10 074 arbetsställen med sammanlagt 37 157 personer. Antalet förvärvsarbetande ökade således totalt sett med 9 866 personer på befintliga arbetsställen. Detta skall jämföras med 2011 då antalet ökade med 7 518 personer.

I Figur 2 visas en sammanfattning av förändringarna. Totalt sett ökade antalet förvärvsarbetande med arbetsplats i staden med 17 348 personer. Detta kan jämföras med 2011 då antalet förvärvsarbetande med arbetsplats i staden ökade med 14 342 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 2010-2012 (Källa: SCB – Företagen och arbetsställets dynamik)

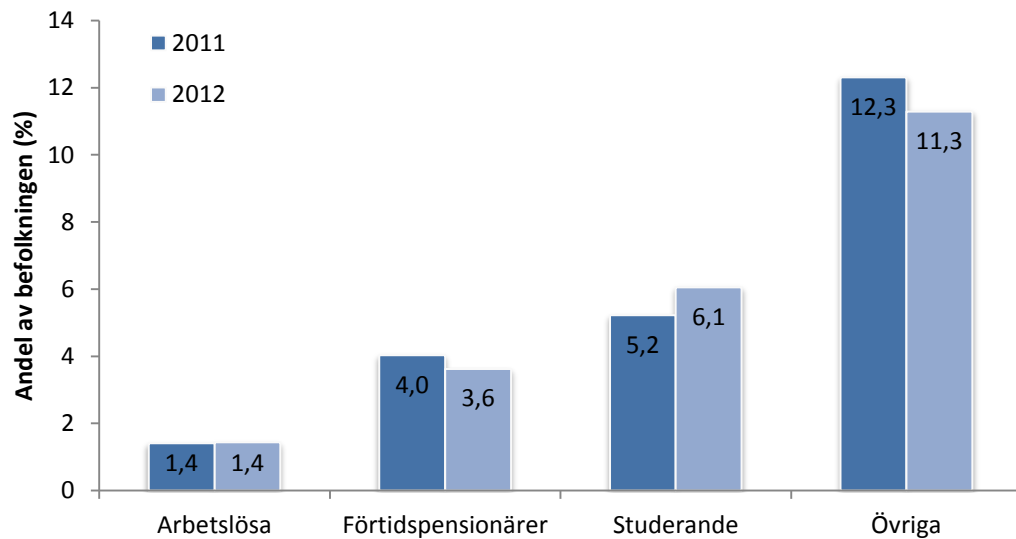


Färre arbetslösa och förtidspensionärer jämfört med tidigare

När förvärvsfrekvensen ökade år 2012 minskade andelen som ej förvärvsarbetade i befolkningen 20-64 år, vilket visas i Figur 3. Minskningen skedde genom att andelen förtidspensionärer och personer i kategorin övriga minskade. Dock skedde en marginell ökning inom gruppen studerande, medan andelen arbetslösa var konstant.

När förvärvsfrekvensen stiger blir i allmänhet färre arbetslösa. Det är även vanligt att många som har valt att studera under en lågkonjunktur kommer ut i arbetslivet när arbetsmarknaden återhämtat sig. Det är dock en stor grupp på mer än en tiondel av befolkningen i åldrarna 20-64 år som inte förvärvsarbetar samtidigt som de varken är anmälda som arbetslösa hos arbetsförmedlingen, studerar eller är förtidspensionärer.

Figur 3 Andel av befolkningen 20-64 år som ej förvärvsarbetade efter aktivitet, år 2011-2012
(Källa: SCB)



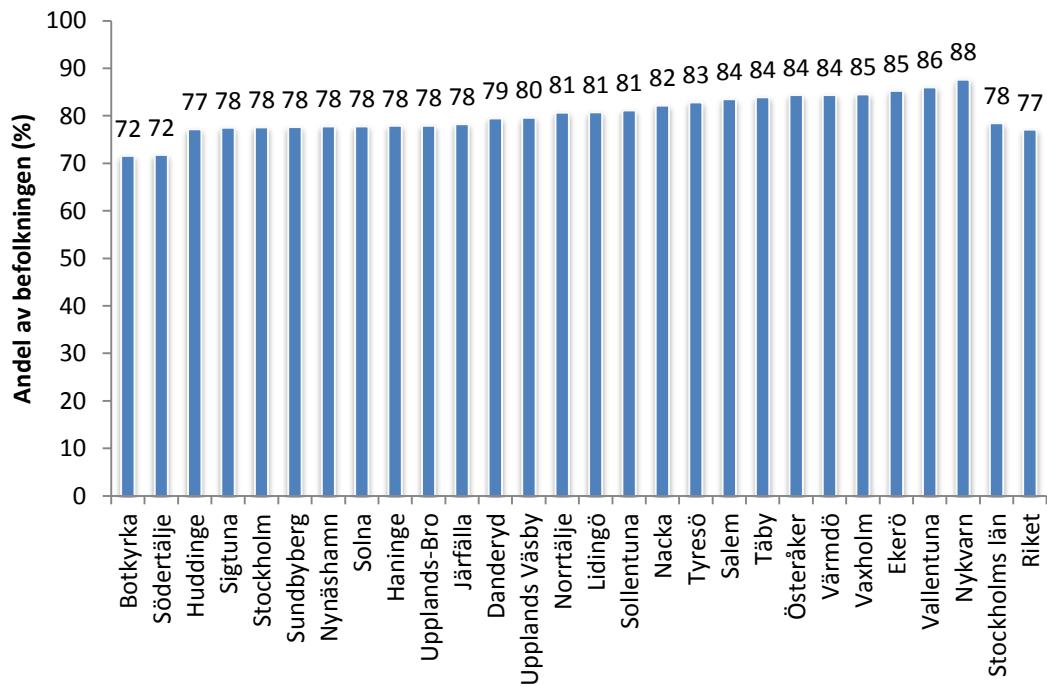
Jämförelser mellan länets kommuner

År 2012 var det första året som antalet förvärvsarbetande personer i Stockholms län i åldern 20-64 nådde över miljongränsen till 1 011 817. Detta är en ökning med 21 266 personer jämfört med föregående år. Förvärvsfrekvensen i samma åldrar var 78,5 procent i länet som helhet år 2012, vilket visas i Figur 4. År 2011 var förvärvsfrekvensen 78,0 procent.

Inga större skillnader i förvärvsfrekvens mellan länets kommuner

Det är inga större skillnader i förvärvsfrekvens mellan länets kommuner. De två kommuner som avviker mest är Botkyrka och Södertälje med en förvärvsfrekvens på strax under 72 procent, vilket är en avvikelse från genomsnittet i länet med drygt 7 procentenheter. Stockholms kommun ligger även under länets genomsnitt med ca 1 procentenhet. Nykvarn och Vallentuna har för länet högst förvärvsfrekvens i åldrarna 20-64 år. Samtliga kommuner i länet, förutom Botkyrka och Södertälje, hade en högre förvärvsfrekvens jämfört med riket år 2012.

Figur 4 Förvärvsfrekvensen 20-64 år i Stockholms läns kommuner, år 2012 (Källa: SCB)



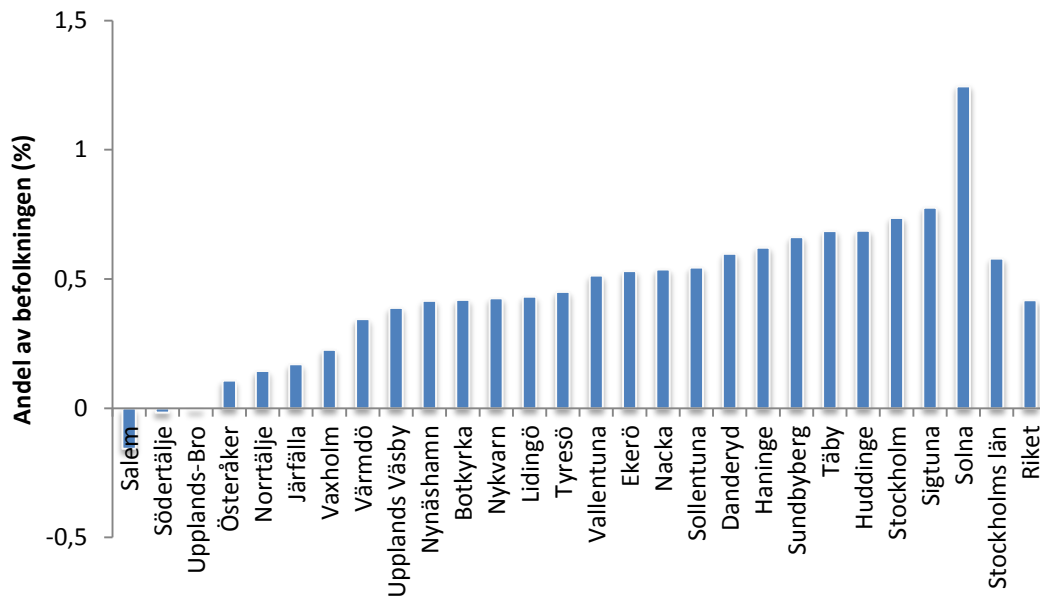
Stigande förvärvsfrekvens mellan 2011 och 2012 i de flesta kommuner

Den positiva utvecklingen av förvärvsfrekvensen som började 2010 har fortsatt i hela Sverige under 2012. I hela Stockholms län steg förvärvsfrekvensen 2012 med 0,6 och i hela riket med 0,4 procentenheter, vilket visas i Figur 5. Utvecklingen för Stockholms län var således starkare än för riket, vilket den inte varit sedan 2009.

Den kraftigaste uppgången i förvärvsfrekvens mellan 2011 och 2012 skedde i Solna, följt av Sigtuna och Stockholm.

På den andra änden av skalan avviker Salem, Södertälje och Upplands-Bro som de enda kommunerna där förvärvsfrekvensen minskat. Noterbart är att Södertälje var den kommunen som hade mest positiv utveckling föregående år.

Figur 5 Procentuell förändring av förvärvsfrekvensen från år 2011 till 2012 i Stockholms läns kommuner (Källa: SCB)



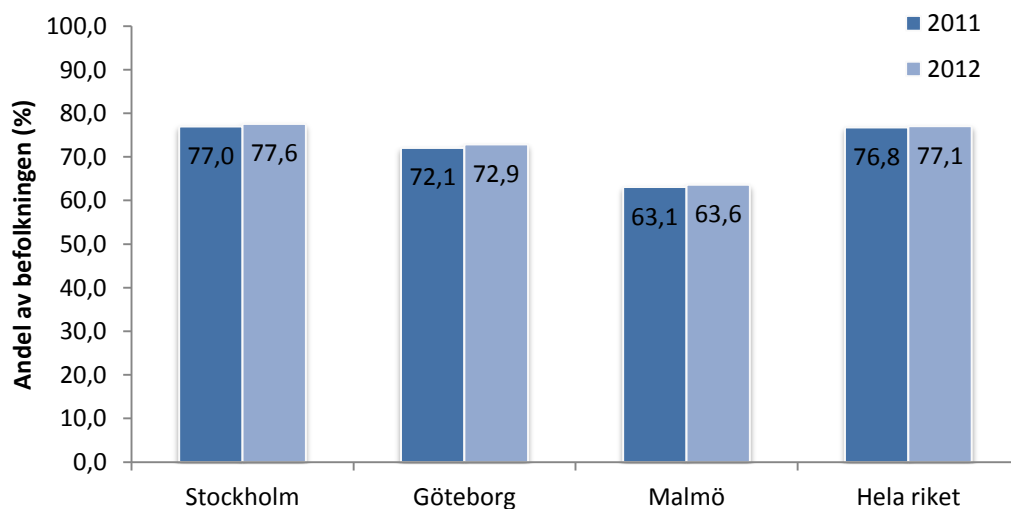
Storstadsjämförelser

År 2012 var förvärvsfrekvensen marginellt högre i Stockholms kommun i åldrarna 20-64 år jämfört med riket som helhet, vilket visas i Figur 6. Jämfört med de övriga storstäderna var förvärvsfrekvensen klart högst i Stockholm med 77,6 procent och lägst i Malmö med 63,6 procent.

Förvärvsfrekvensen ökar mer än i riket för samtliga storstadsregioner

Under den senaste lågkonjunkturen minskade förvärvsfrekvensen som mest i Göteborg medan Stockholm klarade sig bäst. Ökningen i förvärvsfrekvens har mellan 2011 och 2012 varit högre för samtliga storstadsregioner än för riket i stort. Göteborg hade under perioden den starkaste utvecklingen medan Malmö hade den svagaste. Skillnaderna är dock små.

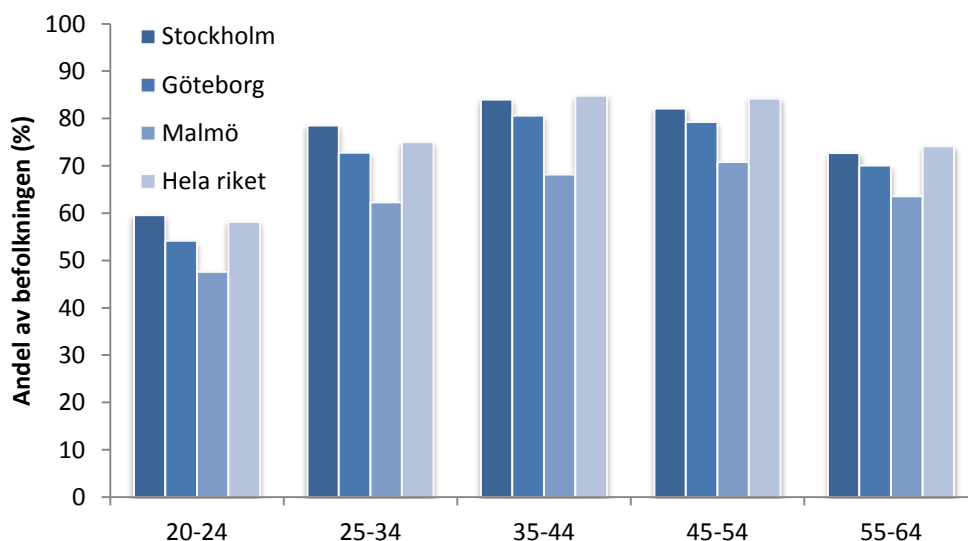
Figur 6 Förvärvsfrekvensen 20-64 år i storstadskommunerna och riket, år 2011-2012 (Källa: SCB)



Stockholm har jämförelsevis hög förvärvsfrekvens i de yngre åldrarna

När förvärvsfrekvensen delas upp på olika åldersgrupper, i Figur 7, går det att uttyda att det är i de yngre åldersgrupperna som förvärvsfrekvensen i Stockholms kommun särskilt utmärker sig jämfört med övriga riket. För personer 35 år och äldre är däremot förvärvsfrekvensen högre för riket än för Stockholm. Förvärvsfrekvensen är dock högre i Stockholms kommun jämfört med de övriga storstäderna i samtliga åldersgrupper. Minst skillnader mellan regionerna är det i åldersgruppen 55-64 år.

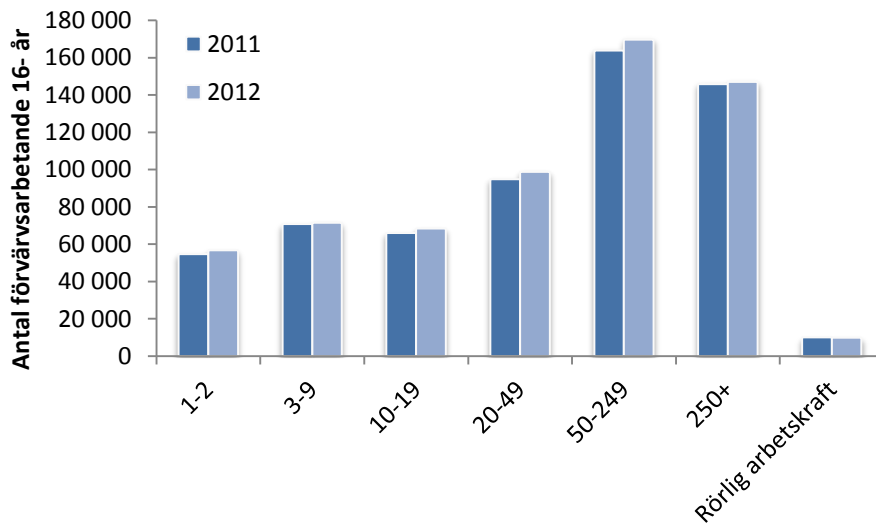
Figur 7 Förvärvsfrekvensen i storstadskommunerna och riket efter ålder, år 2012 (Källa: SCB)



Arbetsmarknadens struktur och utveckling

I Figur 8 visas antalet förvärvsarbetande fördelat på arbetsställets storlek. Totalt var det 622 447 personer som hade ett arbetsställe i Stockholms stad år 2012. Ungefär 317 000 av dessa arbetade på ett arbetsställe med över 50 anställda. Det var ca 147 000 som arbetade på en arbetsplats med minst 250 anställda. Antalet anställda på arbetsställen med endast 1-2 anställda var i närheten av 57 000, för arbetsställen med 10-19 var antalet anställda närmare 69 000 och inom gruppen 20-49 anställda arbetade ca 99 000 personer. Endast inom gruppen ”rörlig arbetskraft” syns en nedgång i antal förvärvsarbetande med drygt 1 procent. I övrigt var det ökade antalet förvärvsarbetande mellan 2011 och 2012 relativt jämnt fördelat över storleksklasserna.

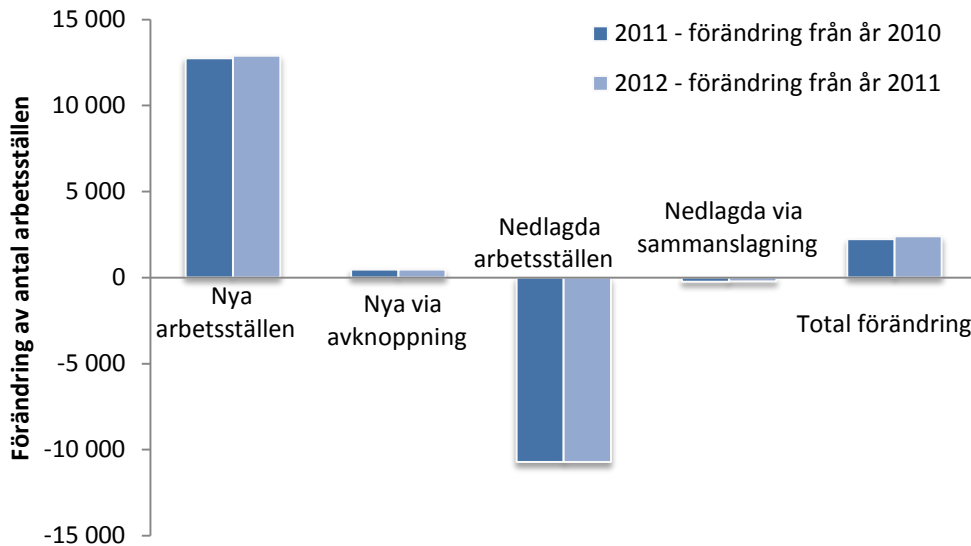
Figur 8 Antal förvärvsarbetande 16- år med arbetsplats i staden (dagbefolkning) efter arbetsställets storleksklass, år 2011-2012 (SCB – Företagens och arbetsställets dynamik)



Antalet arbetsställen ökar i högre takt

Mellan 2011 och 2012 ökade antalet arbetsställen i en aningen högre takt än mellan 2010 och 2011, vilket visas i Figur 9. Detta skedde genom att det tillkom fler nya arbetsställen.

Figur 9 Förändring av antal arbetsställen i staden efter typ av förändring, år 2010-2012 (SCB – Företagens och arbetsställets dynamik)

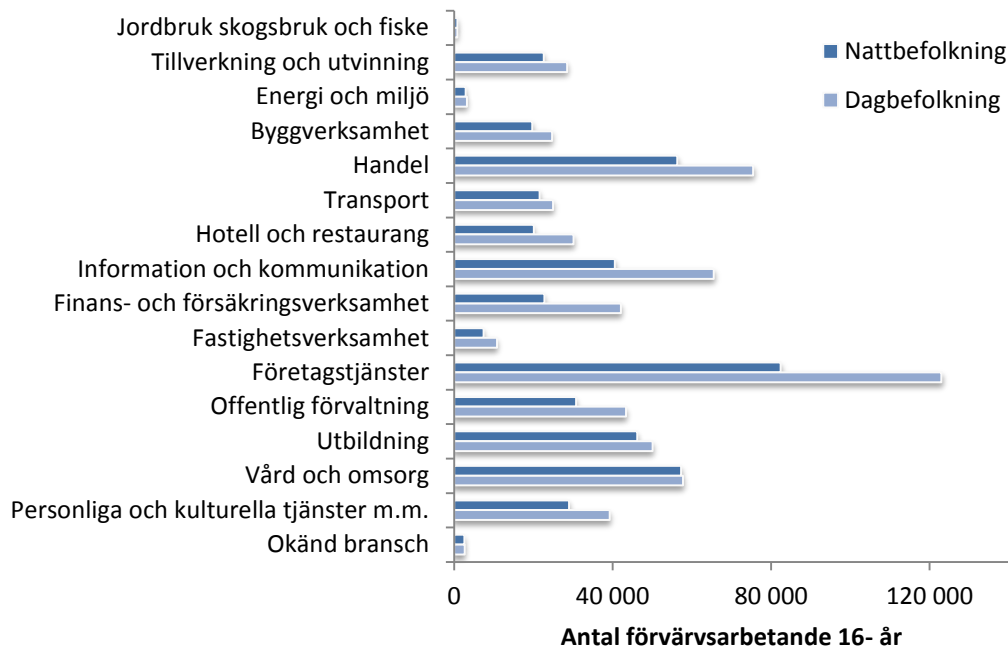


Företagstjänster är den största branschen i staden

I Figur 10 visas att nästan en femtedel av de förvärvsarbetande med arbetsplats i Stockholm, eller strax över 120 000 personer, arbetar med företagstjänster, vilket innebär att det är den klart största branschen i staden. Även handel samt information och kommunikation är stora branscher i Stockholms stad där 12 respektive 11 procent av dagbefolkningen arbetar. De branscherna som har lägst andel av dagbefolkningen är jordbruk och fiske samt energi och miljö med 0,1 respektive 0,5 procent.

Det var 74 procent av stadens förvärvsarbetsande befolkning som hade en arbetsplats i staden år 2012. Inom branschen jordbruk, skogsbruk och fiske är det ett mindre antal sysselsatta som bor i staden än som arbetar i staden medan det för vård och omsorg är ungefär lika många som bor i staden och som även arbetar i staden. Tittar man på övriga branscher exempelvis företagstjänster och finans- och försäkringsverksamhet är det dock betydligt fler som arbetar i staden än som bor i staden. Mer om pendlingen till och från Stockholm uppdelat på bransch kommer att presenteras senare.

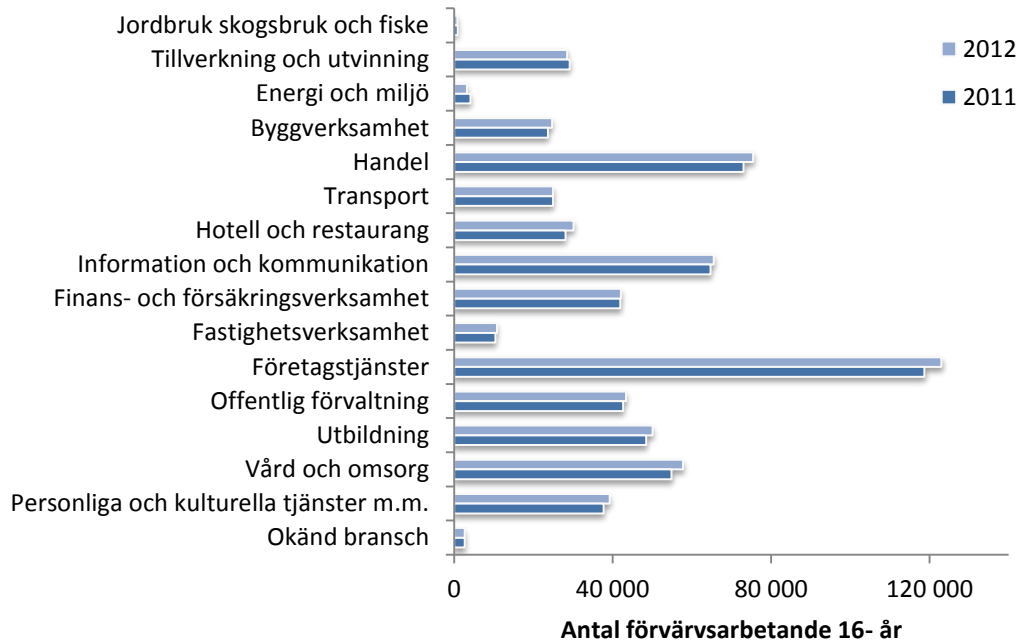
Figur 10 Antal förvärvsarbetsande 16- år med bostad i staden (nattbefolkning) eller arbete i staden (dagbefolkning) efter branscher (SNI 2007), år 2012 (Källa: SCB)



Fler sysselsatta inom de flesta av de större branscherna

Antal förvärvsarbetsande har stigit på bred front mellan 2011 och 2012, vilket visas i Figur 11. Det är endast inom tillverkning och utvinning samt små branscher som jordbruk, skogsbruk och fiske samt energi och miljö där antalet förvärvsarbetsande i dagbefolkningen minskade mellan 2011 och 2012. De kraftigaste ökningarna bland de större branscherna skedde inom hotell och restaurang samt vård och omsorg. Inom dessa branscher ökade andelen förvärvsarbetsande med 7,4 respektive 5,2 procent mellan 2011 och 2012. Hotell och restaurang var även den av de större branscherna som ökade kraftigast mellan 2009 och 2010 då även vård och omsorg hade ett starkt år. Båda branscherna hade en svagare utveckling mellan 2010 och 2011 i jämförelse med de föregående och efterföljande perioderna.

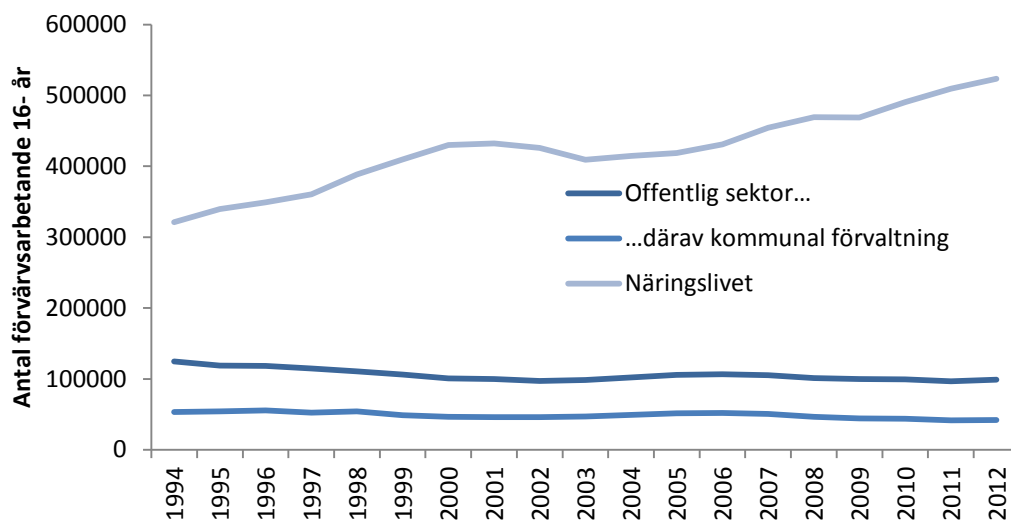
Figur 11 Antal förvärvsarbetande 16- år med arbetsplats i staden (dagbefolkning) efter branscher (SNI 2007), år 2011-2012 (Källa: SCB)



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

Under de senaste 15-20 åren har näringslivet stått för en allt större andel av arbetsmarknaden i staden, vilket visas i Figur 12. Antalet med förvärvsarbete inom näringslivet har i allmänhet ökat kraftigt, förutom under några få år då det varit lågkonjunktur. Samtidigt har antalet förvärvsarbetande i offentlig sektor minskat. Även antalet i den kommunala förvaltningen har minskat under motsvarande tidsperiod. Det är dock värt att nämna att både den offentliga sektorn i stort och den kommunala förvaltningen har ökat under 2012.

Figur 12 Antal förvärvsarbetande 16- år med arbetsplats i staden (dagbefolkning) efter arbetsställets sektorstillhörighet, år 1994-2012 (Källa: SCB)

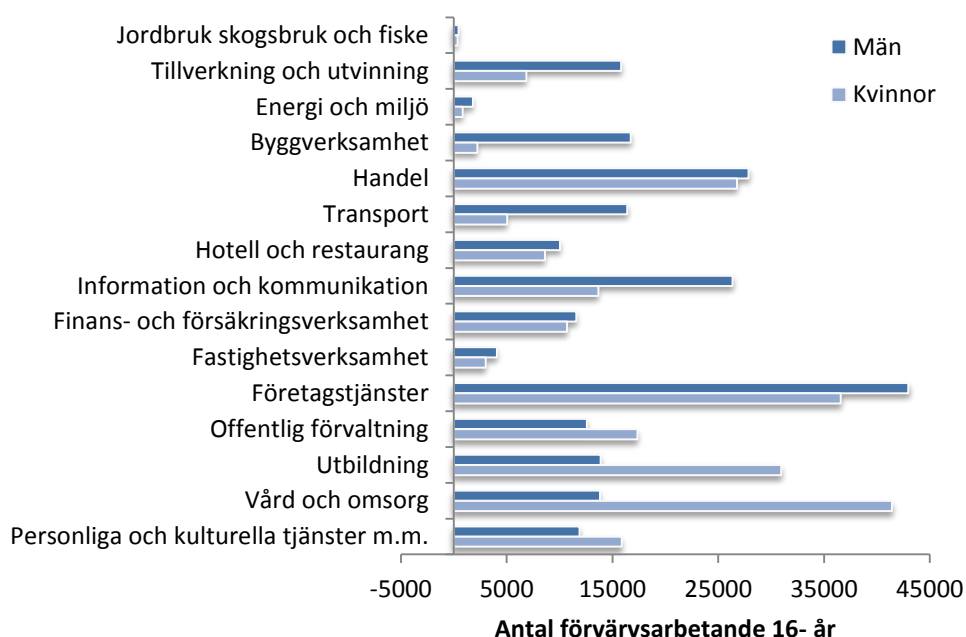


Sju gånger fler män än kvinnor arbetar i branschen byggverksamhet

Det finns stora skillnader mellan könen avseende vilka branscher man arbetar inom, vilket visas i Figur 13. Största skillnaden är det i branschen byggverksamhet där sju 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 som kvinnor. Även i näringsgrenen information och kommunikation är männen nästan dubbelt så många.

Den absolut största branschen bland männen är företagstjänsterna, ca 19 procent av männen arbetar i den branschen i staden. Bland kvinnorna är företagstjänsterna den näst största branschen då 16,6 procent av kvinnorna arbetar inom denna bransch. Den största branschen bland kvinnorna, med 18,7 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 branscher som har den jämnaste könsfördelningen är handel samt finans- och försäkringsverksamhet.

Figur 13 Antal förvärvsarbetande 16- år med bostad i staden (nattbefolkning) efter branscher (SNI 2007) och kön, år 2012 (Källa: SCB)



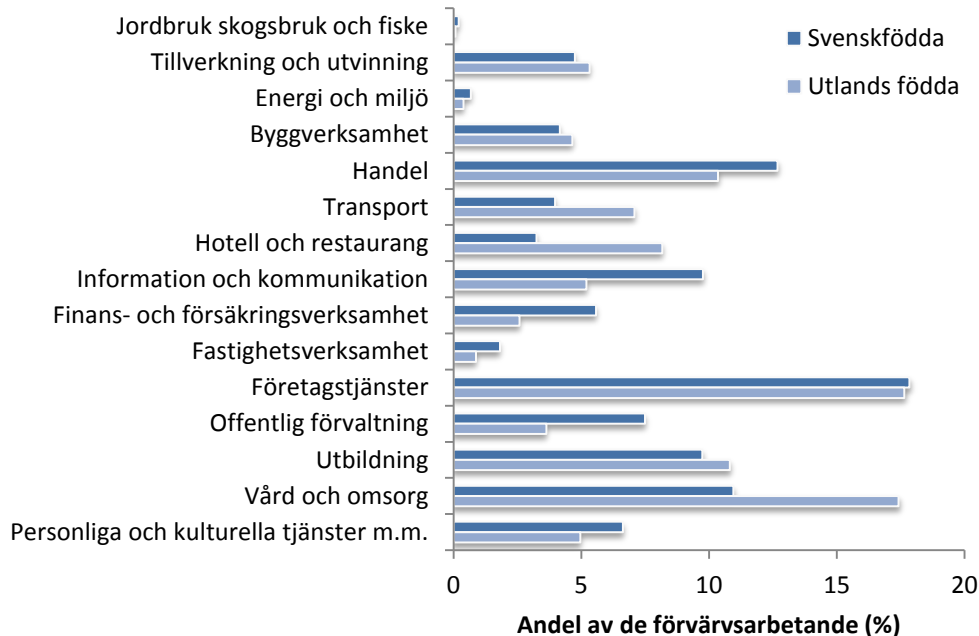
Utlandsfödda arbetar oftare inom hotell och restaurang jämfört med svenskfödda

Även mellan svenskfödda och utlandsfödda finns skillnader i vilka branscher man arbetar, vilket visas i Figur 14. Företagstjänsterna är dock den vanligaste branschen både bland de svenskfödda och bland de utlandsfödda, nästan 18 procent av de förvärvsarbetande arbetar inom denna bransch oavsett födelseland. Det är även ungefär lika stor andel bland svenskfödda och utlandsfödda som arbetar inom branscherna utbildning, byggverksamhet samt tillverkning och utvinning.

De branscher där en betydligt mindre andel av de utlandsfödda har ett arbete jämfört med svenskfödda är inom energi och miljö, information och kommunikation, finans- och försäkringsverksamhet, fastighetsverksamhet samt offentlig förvaltning. I dessa branscher var det år 2012 runt hälften så stor andel av de utlandsfödda som var sysselsatta jämfört med de

svenskfödda. Inom hotell och restaurang återfinns den största skillnaden mellan utlandsfödda och svenskfödda. Enbart 3 procent av personer födda i Sverige hade ett förvärvsarbete i denna bransch jämfört med 8 procent bland de utlandsfödda.

Figur 14 Andel förvärvsarbetande 16- år med bostad i staden (nattbefolkning) efter branscher (SNI 2007) och födelse land, år 2012 (Källa: SCB)



Pendling

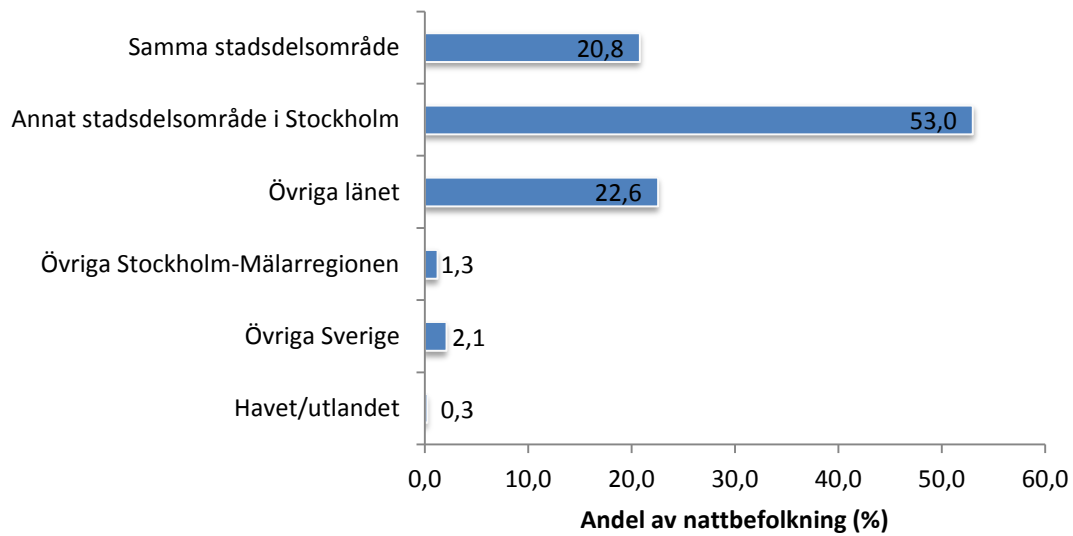
I Stockholms län är det vanligt att invånarna pendlar ut från kommunerna för att arbeta. Det är även vanligt att personer pendlar in till länet. De flesta kommuner i länet har däremot en större nattbefolkning än dagbefolkning, vilket innebär att det är fler förvärvsarbetande som bor i kommunerna än som arbetar där. Det är endast utpendlingen till Solna kommun från Stockholms kommun som är större än inpendlingen. I Stockholms kommun var dagbefolkningen 34 procent större än nattbefolkningen, ca 159 000 fler förvärvsarbetande har ett arbete i Stockholms stad jämfört med hur många förvärvsarbetande som bor i kommunen.

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

År 2012 pendlade drygt 120 000 stockholmare ut från kommunen för att arbeta, vilket motsvarar 26 procent av den förvärvsarbetande nattbefolkningen (Figur 15). Det var således 74 procent av nattbefolkningen som hade ett arbete i staden och av dessa arbetade 20,8 procent i det egna stadsdelsområdet.

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

Figur 15 Stockholms nattbefolkning efter var arbetsplatsen är belägen, år 2012 (Källa: SCB)



... men inpendlarna är betydligt fler

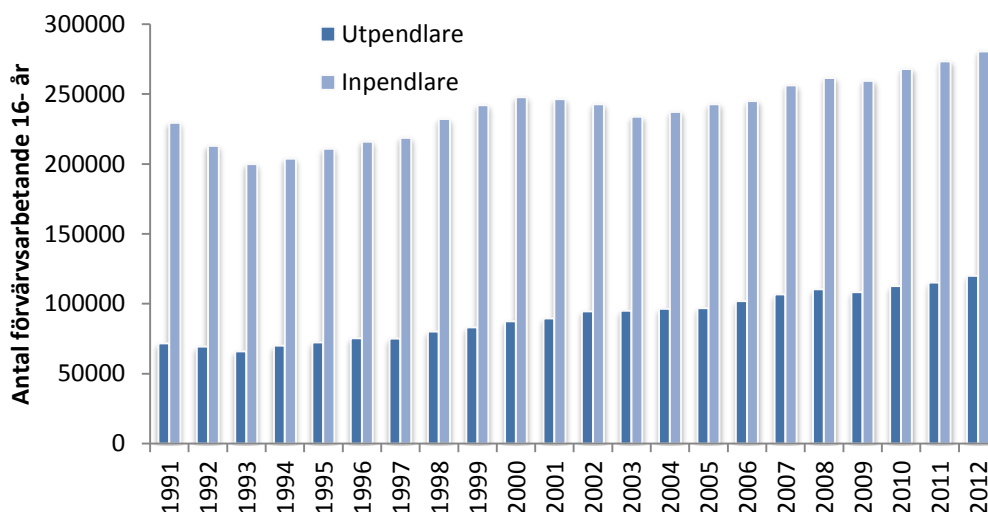
Inpendlingen till Stockholm är betydligt större än utpendlingen, vilket visas i Figur 16. Det var år 2012 drygt 281 000 personer som pendlade in till Stockholms kommun för att arbeta. Detta är drygt 161 000 fler än antalet som pendlade ut. Stockholms kommuns dagbefolkning (som har sitt arbete i staden) är således betydligt större än nattbefolkningen (förvärvsarbetande som också bor i staden). År 2012 var det drygt 40 procent av länets förvärvsarbetande befolkning som bodde i Stockholms kommun. Det var däremot nästan 61 procent av de med arbetsplats i länet som hade sitt arbete i Stockholms kommun.

I lite över 8 fall av 10 kom inpendlarna från övriga länet. Det var nästan en tiondel som kom från övriga Stockholm-Mälardalenregionen och ungefär lika många från övriga riket. Det var ungefär hälften av den förvärvsarbetande befolkningen i Danderyd, Lidingö, Solna, Sundbyberg, Huddinge, Nacka och Tyresö som hade sitt arbete i Stockholms kommun. Det var mindre än 20 procent av den förvärvsarbetande befolkningen i Norrtälje, Sigtuna, Nykvarn och Södertälje som arbetade i Stockholms kommun.

Utpendlingen ökar konstant över tiden, men inpendlingen varierar

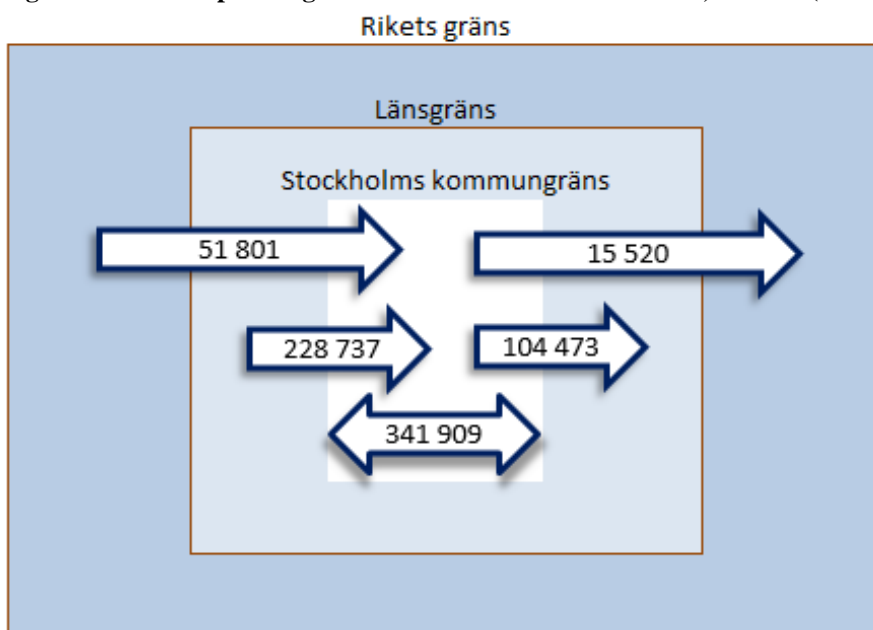
Sedan början av 90-talet har antalet personer som pendlade ut från Stockholms kommun ökat ganska konstant över tiden, bortsett från mindre nedgångar kring 1993 samt 1997. Antalet som pendlade in visar däremot på ett betydligt mer cykliskt mönster. En stark nedgång under början av 90-talet följdes av en uppgång runt år 2000, med en påföljande nedgång. Även 2009 syns en tillfällig nedgång, medan det därefter har ökat ganska linjärt.

Figur 16 Antal in- och utpendlare i Stockholm 1991-2012 (Källa: SCB)



I Figur 17 nedan visas en sammanfattning på in- och utpendlingen till och från Stockholms kommun. År 2012 var det 341 909 personer som både bodde och arbetade i staden. Det var 228 737 som pendlade in från övriga Stockholms län medan 104 473 personer pendlade ut från kommunen till övriga länet. Det var 51 801 personer som pendlade in från övriga riket (exklusive länet) till Stockholms stad och 15 520 personer pendlade ut från staden till övriga riket (exklusive länet).

Figur 17 In- och utpendling till och från Stockholms kommun, år 2012 (Källa: SCB)

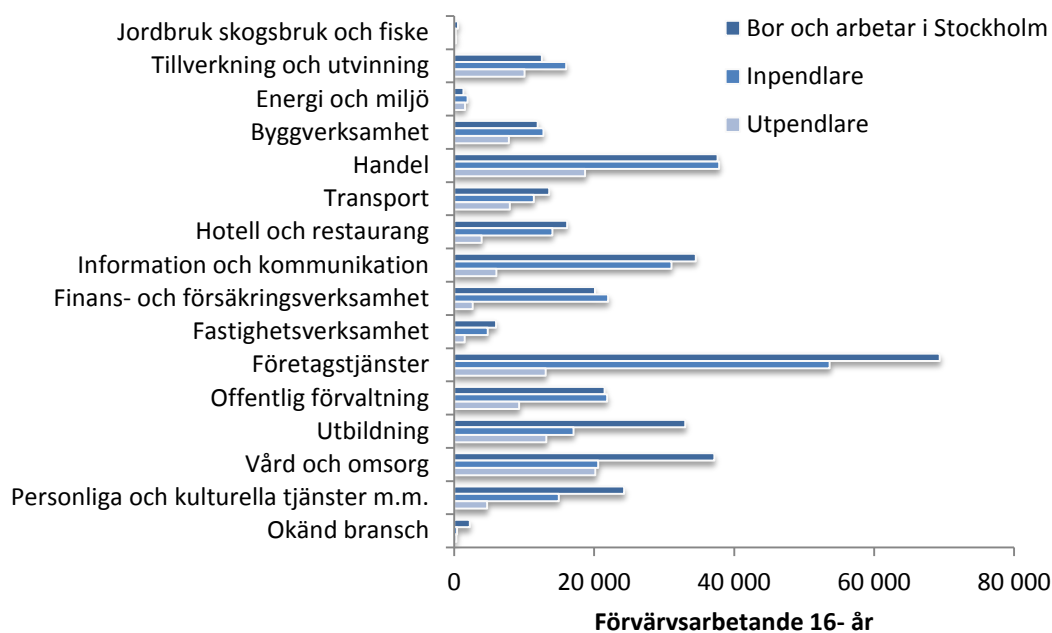


Nettopendlingen högst inom företagstjänster

Branscher med störst in- och utpendling visas i Figur 18. Bland de som bor och arbetar i kommunen är företagstjänsterna den största branschen. Av de som pendlar in till staden utmärker sig också branschen företagstjänster, vilket även är den bransch med störst nettopendling (inpendlarna är betydligt fler än utpendlarna). Andra branscher med väldigt stor nettopendling är information och kommunikation, finans- och försäkringsverksamhet samt handel. Det är endast inom den för Stockholm minsta branschen jordbruk, skogsbruk och fiske där antalet utpendlare överstiger antalet inpendlare.

Inom branscherna energi och miljö samt tillverkning och utvinning står inpendlarna för 59 respektive 56 procent av de förvärvsarbetande med arbetsplats i staden. Även i branscherna byggverksamhet samt finans- och försäkringsverksamhet är inpendlarna fler än de som både bor och arbetar i staden. Utöver jordbruk, skogsbruk och fiske (27 procent) är utbildning den bransch där inpendling är minst vanligt förekommande – 34 procent av de som jobbar inom utbildning pendlar in till Stockholm.

Figur 18 Antal förvärvsarbetande som bor och arbetar i Stockholm samt in- och utpendlare efter branscher, år 2012 (Källa: SCB)



Förvärvsfrekvens och befolkningsegenskaper

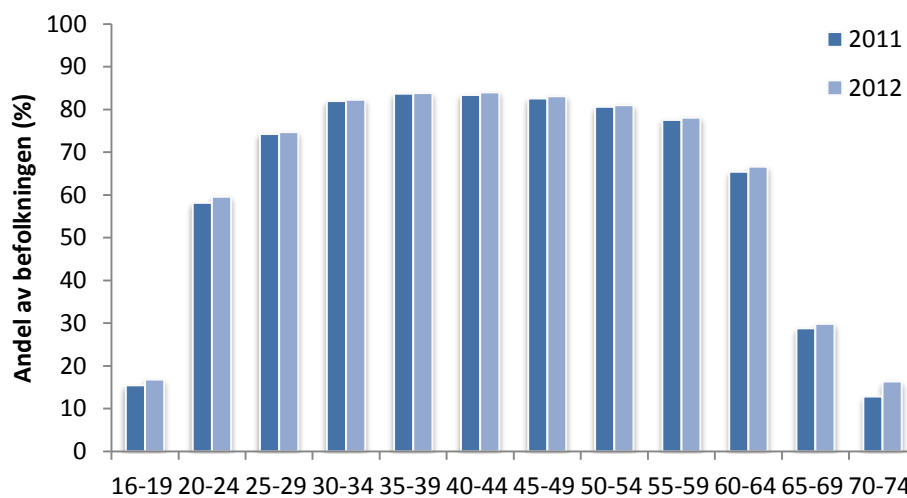
Förvärvsfrekvensen varierar beroende på befolkningens ålder, kön, utbildningsnivå, födelseland med mera. Dessa förhållanden har även förändrats över tid.

Förvärvsfrekvensen har ökat i samtliga åldersgrupper

Förvärvsfrekvensen är lägst bland de som är 70-74 år följt av de som är 16-19 år, vilket visas i Figur 19. Bland de äldre beror detta på att de flesta är pensionärer medan för de yngre att de ofta studerar. Högst är förvärvsfrekvensen bland de som är 40-44 år.

Mellan år 2011 och år 2012 ökade förvärvsfrekvensen i samtliga åldersgrupper.

Figur 19 Andel förvärvsarbetande i befolkningen efter ålder, år 2011-2012 (Källa: SCB)



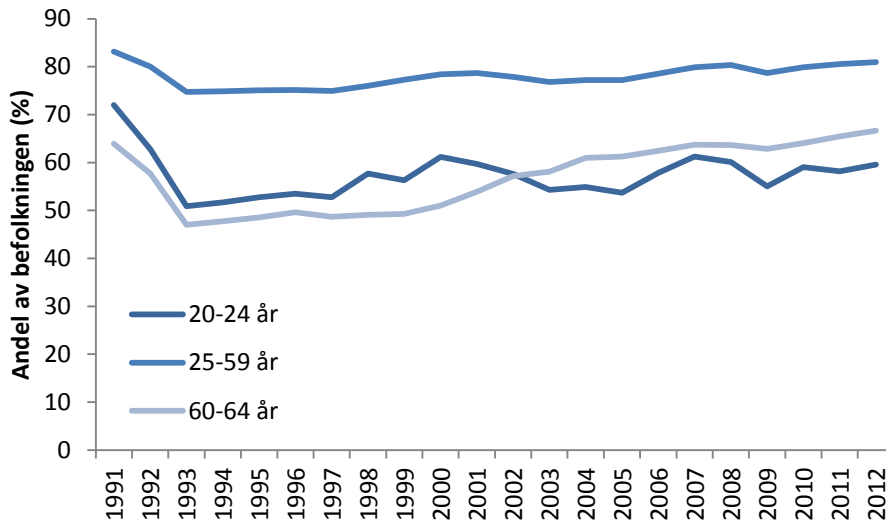
Allt fler bland de äldre arbetar

Sett ur ett längre perspektiv, se Figur 20, har förvärvsfrekvensen framförallt ökat för de äldre. Under lågkonjunkturen i början på 1990-talet minskade förvärvsfrekvensen för samtliga åldersgrupper, även om den största nedgången skedde bland de äldsta och de yngsta. Bland de i åldrarna 25-59 år var dock inte nedgången lika kraftig. Även under lågkonjunkturen i början på 2000-talet var minskningen av förvärvsfrekvens störst bland de unga och likaså under den senaste lågkonjunkturen under 2009.

I början av 1990-talet var förvärvsfrekvensen högre bland de unga, 20-24 år, jämfört med de äldre som var 60-64 år. År 2002 var det första året då förvärvsfrekvensen var högre bland de äldre jämfört med de unga, vilket sedan dess har hållit i sig. För de unga är förvärvsfrekvensen i princip kvar på samma nivå som den var i slutet av lågkonjunkturen på 1990-talet medan den ökat för de äldre.

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 bland de äldre kan delvis förklaras av att medelåldern för pensionsavgångarna blivit allt högre.

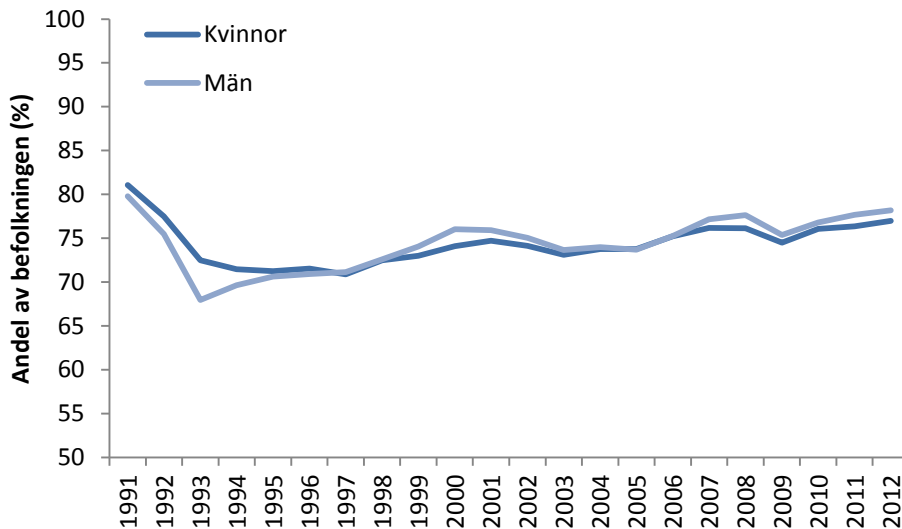
Figur 20 Andel förvärvsarbetande i befolkningen efter ålder, år 1991-2012 (Källa: SCB)



Förvärvsfrekvensen för män är mer konjunkturkänslig än för kvinnor

Under högkonjunkturer har förvärvsfrekvensen ofta varit högre för männen jämfört med kvinnorna, vilket visas i Figur 21. När det däremot varit lågkonjunktur har förvärvsfrekvensen minskat mer för männen än vad den gjort för kvinnorna. Detta förklaras i huvudsak av att kvinnorna oftare arbetar inom offentlig sektor och andra branscher som inte är speciellt konjunkturkänsliga. Under lågkonjunkturen i början av 1990-talet föll förvärvsfrekvensen för män klart under den för kvinnor, medan den i lågkonjunkturerna runt 2003 och 2009 var relativt jämn mellan könen. Sedan 2009 har männens förvärvsfrekvens åter stigit i förhållande till kvinnornas.

Figur 21 Andel förvärvsarbetande i befolkningen 20-64 år efter kön, år 1991-2012 (observera att den vertikala axeln börjar på 50 procent) (Källa: SCB)

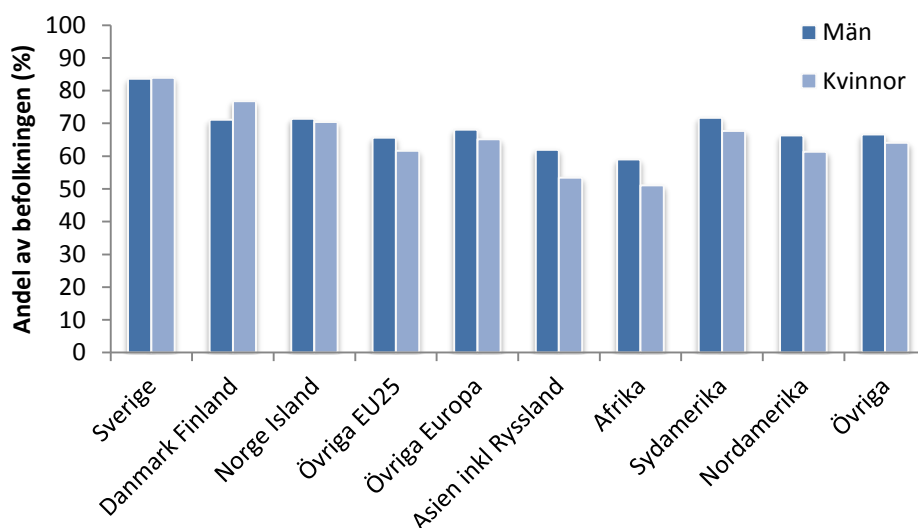


Förvärvsfrekvensen skiljer sig åt mellan könen för utrikesfödda

Skillnaderna mellan könen är större bland utlandsfödda jämfört med svenskfödda, vilket visas i Figur 22. Bland de svenskfödda var förvärvsfrekvensen i princip samma för män och kvinnor, ca 83 procent. Endast bland de födda i Danmark och Finland var förvärvsfrekvensen högre bland kvinnorna jämfört med männen. För övriga länder var förvärvsfrekvensen högre för männen.

Lägst förvärvsfrekvenser för båda könen är det bland de som är födda i Afrika eller Asien inklusive Ryssland. Efter de svenskfödda är förvärvsfrekvensen som högst bland kvinnor från Danmark och Finland med nästan 77 procent följt av män från Sydamerika med en förvärvsfrekvens på 72 procent.

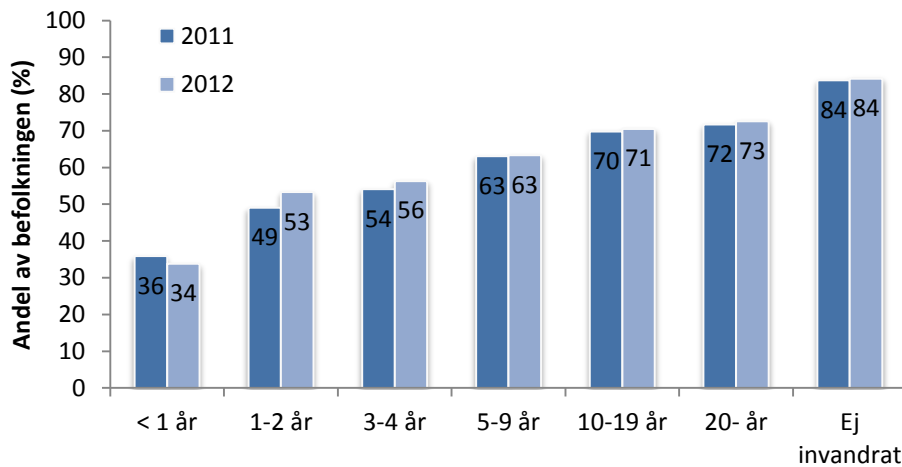
Figur 22 Andel förvärvsarbetande i befolkningen 20-64 år efter födelseland och kön, år 2012
(Källa: SCB)



Förvärvsfrekvensen har ökat mest för personer med kort vistelsetid i landet

Ju längre vistelsetid i landet efter invandring desto högre är i allmänhet förvärvsfrekvensen, vilket visas i Figur 23. Även om det bland de invandrade med en vistelsetid på 20 år eller mer fortfarande har en betydligt lägre förvärvsfrekvens än de som ej invandrat. Mellan år 2011 och år 2012 ökade förvärvsfrekvensen kraftigast för de med en vistelsetid på mellan 1 och 2 år. Denna grupp hade en stark ökning även mellan 2010 och 2011. Dock har förvärvsfrekvensen för personer med en vistelsetid på under ett år minskat, till skillnad från under föregående period då den gruppen istället ökade kraftigast.

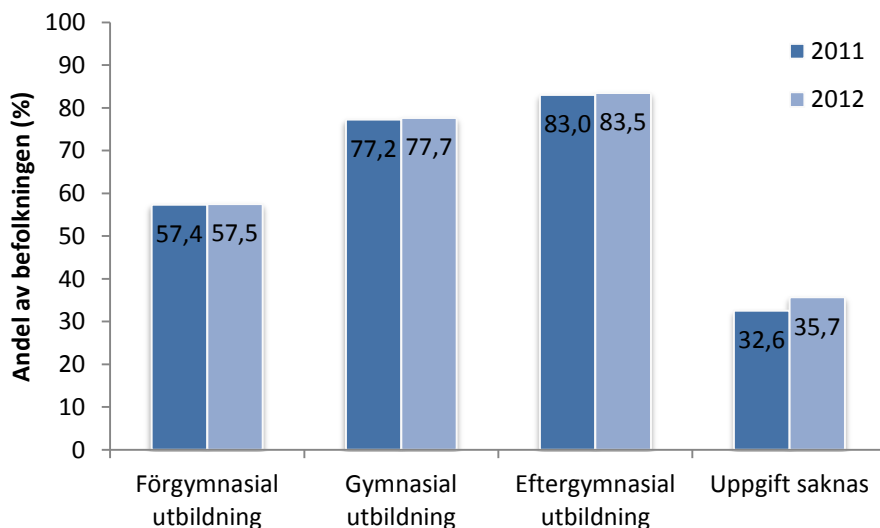
Figur 23 Andel förvärvsarbetande i befolkningen 20-64 år efter vistelsetid i landet, år 2011-2012
(Källa: SCB)



Förvärvsfrekvensen är låg för lågutbildade

Förvärvsfrekvensen är låg för de med endast förgymnasial utbildningsnivå, vilket visas i Figur 24. År 2012 hade 57,5 procent av dessa ett förvärvsarbete. Bland de med eftergymnasial utbildningsnivå var motsvarande andel 83,5 procent. Förvärvsfrekvensen är dock som lägst bland de som saknar uppgift om utbildningsnivå. Detta förklaras delvis av att det i denna grupp återfinns en hög andel utlandsfödda med kort vistelsetid i landet.

Figur 24 Andel förvärvsarbetande i befolkningen 20-64 år efter utbildningsnivå, år 2011-2012
(Källa: SCB)

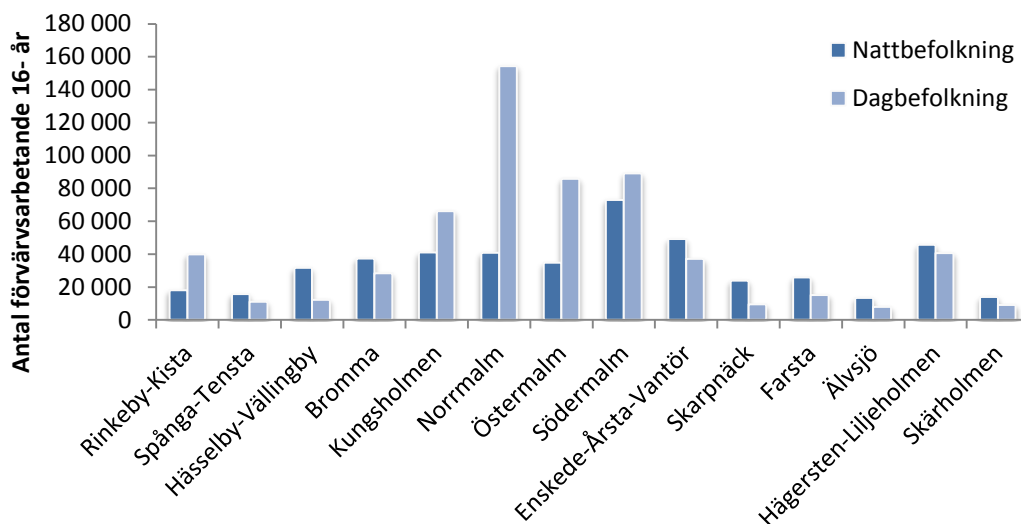


FÖRVÄRVSARBETANDE I STADSDELSOMRÅDEN

Södermalm är det stadsdelsområde som i absoluta tal har den största förvärvsarbetande befolkningen från 16 år och däröver. Nästan 73 000 förvärvsarbetande personer bodde på Södermalm år 2012. I Älvsjö och Skärholmen fanns det ca 13 000 respektive 14 000 förvärvsarbetare år 2012. År 2012 var förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år högst på Kungsholmen med 85 procent, följt av Hägersten-Liljeholmen på 83 procent samt Bromma, Älvsjö, Norrmalm och Södermalm på 82 procent. Förvärvsfrekvensen var lägst i Rinkeby-Kista med 57 procent, följt av Skärholmen på 64 procent och Spånga-Tensta på 66 procent.

I Figur 25 nedan visas hur många förvärvsarbetande som bor i stadens stadsdelsområden samt hur många som arbetar i varje stadsdelsområde. Flest förvärvsarbetande personer återfinns på Södermalm, men absolut flest personer, strax över 150 000, har sin arbetsplats på Norrmalm. Efter Norrmalm har även övriga innerstaden – Kungsholmen, Östermalm och Södermalm – många arbetsplatser. De största dagbefolkningarna utanför innerstaden återfinns i Hägersten-Liljeholmen, Rinkeby-Kista samt i Enskede-Årsta-Vantör. Omkring 40 000 personer har sin arbetsplats i vart och ett av dessa områden.

Figur 25 Förvärvsarbetande dag- och nattbefolkningen i stadens stadsdelsområden år 2012 (Källa: SCB)



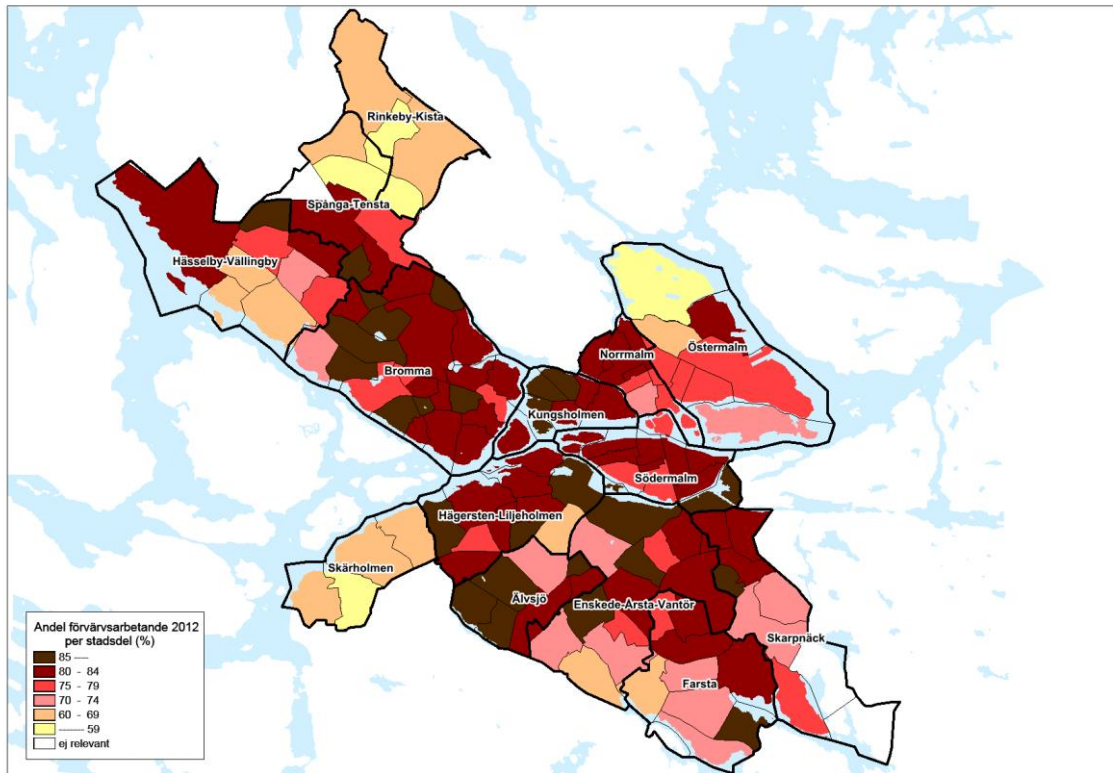
Förvärvsarbetande i stadsdelar

I Figur 26 visas förvärvsfrekvensen på karta för stadens 133 stadsdelar. På kartan visas även stadsdelsområdenas gränser. Förvärvsfrekvensen är som högst i småhustäta områden i ytterstaden. Ett tydligt undantag är Södra Hammarbyhamnen som också har hög förvärvsfrekvens. De stadsdelarna med högst förvärvsfrekvens, ungefär 87 procent och däröver, är i tur och ordning Långsjö (Älvsjö), Liseberg (Älvsjö), Eneby (Bromma), Herrängen (Älvsjö), Mariehäll (Bromma), Olovslund (Bromma), Lilla Essingen (Kungsholmen), Södra Hammarbyhamnen (Södermalm), Bromma Kyrka (Bromma) samt 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), Tekniska

Högskolan (Östermalm), Rågsved (Enskede-Årsta-Vantör), Bredäng (Skärholmen), Hässelby Gård (Hässelby-Vällingby) och Grimsta (Hässelby-Vällingby). Förvärvsfrekvensen i dessa områden är mellan 42 och 65 procent. Universitetet har lägst förvärvsfrekvens vilket beror på att stadsdelen innefattar många studenter. I de övriga stadsdelarna är invånarna arbetslösa i högre grad och har oftare sjuk- eller aktivitetsersättning jämfört med övriga staden.

Figur 26 Karta över förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelar, år 2012 (Källa: SCB, Sweco)



Förvärsarbetande över tid

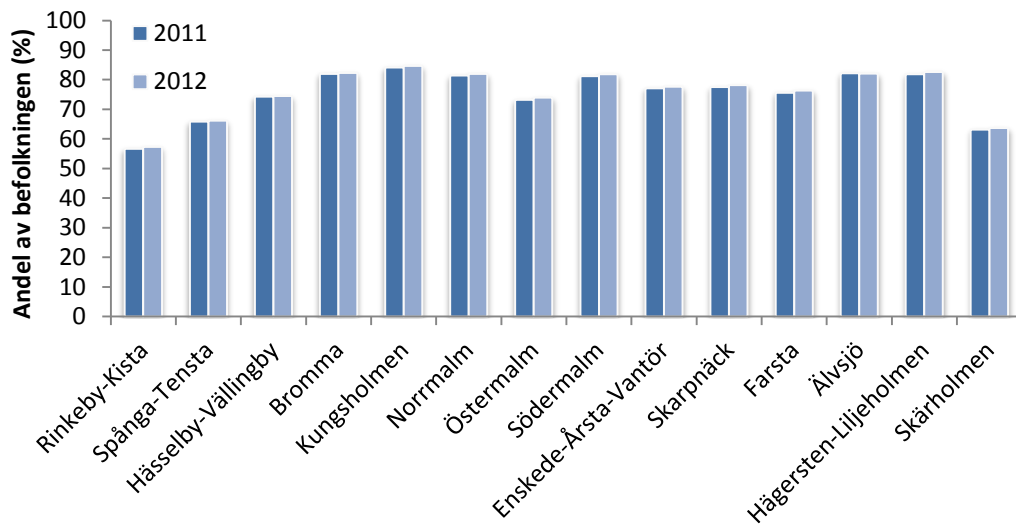
I staden ökade förvärvsfrekvensen i åldrarna 20-64 år från 77,0 procent 2011 till 77,6 procent 2012. I Figur 27 visas att förvärvsfrekvensen ökade i samtliga stadsdelsområden förutom Älvsjö där andelen minskade med 0,2 procentenheter, mellan år 2011 och år 2012. Däremot var ökningarna olika stora för olika stadsdelsområden, där Östermalm hade den största ökningen på 1,1 procentenheter.

Förvärvsfrekvensen har ökat i de flesta områden

År 2012 var förvärvsfrekvensen lägst i Rinkeby-Kista följt av Skärholmen och Spånga-Tensta. Näst efter Östermalm steg förvärvsfrekvensen kraftigast i Rinkeby-Kista och Skarpnäck med 1,0 procentenheter och med 0,9 procentenheter i Hägersten-Liljeholmen.

Efter Älvsjö var det Hässelby-Vällingby och Bromma som hade de svagaste ökningarna med 0,2 respektive 0,4 procentenheter. Älvsjö och Bromma är områden i det övre spannet vad det gäller förvärvsfrekvens – drygt 82 procent, medan Hässelby-Vällingby ligger under snittet med ca 74 procent.

Figur 27 Förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelsområden, år 2011-2012
(Källa: SCB)



Arbetsmarknadens struktur och utveckling

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

Finans- och försäkringsverksamhet i inre staden – tillverkning och utvinning i yttre staden

I förhållande till yttre staden är branscherna offentlig förvaltning och finans- och försäkringsverksamhet kraftigt koncentrerade till inre staden, vilket visas i Figur 28. Branscherna handel samt utbildning finns representerade i ungefär lika stor utsträckning i inre och yttre staden.

De branscher som finns i väsentligt större utsträckning i yttre staden jämfört med inre staden är tillverkning och utvinning samt byggverksamhet.

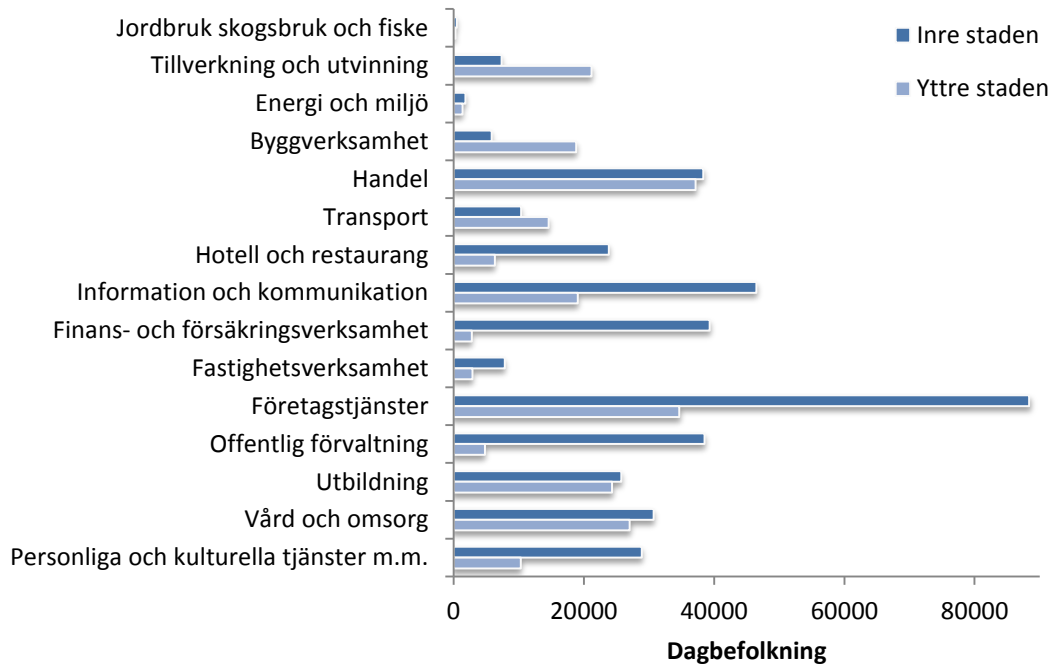
I den yttre staden har Rinkeby-Kista många arbetsplatser inom tillverkning och utvinning följt av information och kommunikation samt handel. Även i Spånga-Tensta är handel en stor bransch följt av transport och utbildning. Hässelby-Vällingby har många arbetsplatser inom vård och omsorg följt av utbildning samt handel. Bromma har många arbetsplatser inom handel följt av företagstjänster och utbildning.

I samtliga stadsdelsområden i inre staden står företagstjänster 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 samt information och kommunikation. Östermalm har även många arbetsplatser inom information och kommunikation, utbildning och offentlig förvaltning. På Södermalm är det arbetsplatser inom vård och omsorg samt handel som dominerar.

I Söderort har Enskede-Årsta-Vantör många arbetsplatser inom företagstjänster, följt av handel samt vård och omsorg. I Skarpnäck finns många arbetsplatser inom utbildning och därefter företagstjänster samt vård och omsorg. I Farsta ligger i huvudsak arbetsplatser inom handel, följt av information och kommunikation samt vård och omsorg. Vård och omsorg är den största branschen i Älvsjö och därefter kommer utbildning och företagstjänster.

Hägersten-Liljeholmen har i huvudsak arbetsplatser inom handel, företagstjänster och byggverksamhet. Skärholmen har flest arbetsplatser inom vård och omsorg följt av handel och utbildning.

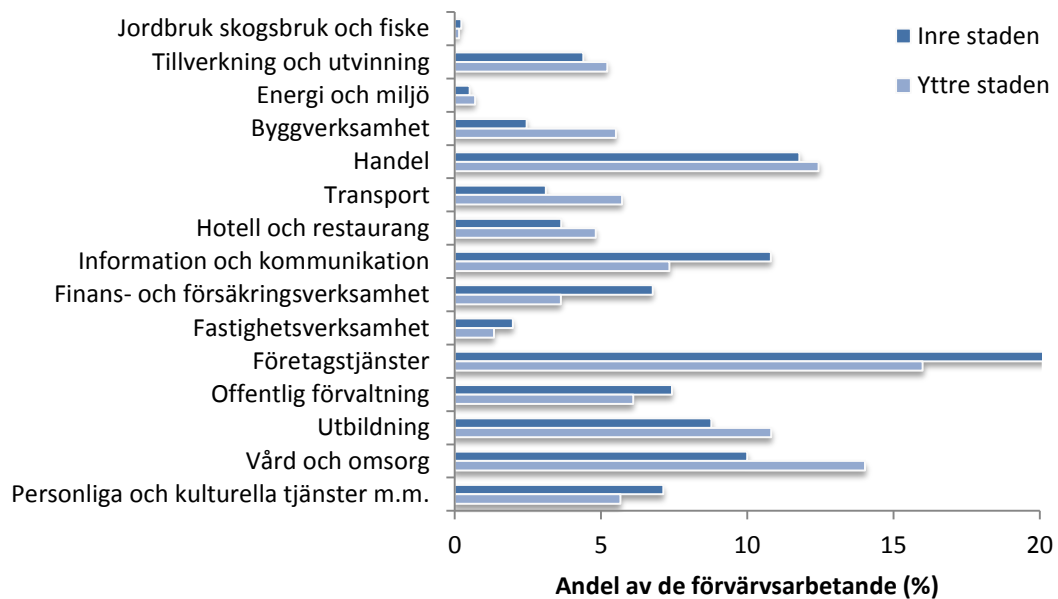
Figur 28 Förvärvsarbetande 16- år med arbetsplats i inre och yttre staden efter bransch, år 2012 (Källa: SCB)



Företagstjänster vanligast bland boende både i inre och yttre staden

Både bland boende i inre och yttre staden arbetar de flesta inom företagstjänster, vilket visas i Figur 29. Inom vissa områden är dock skillnaden större än inom andra. Det är exempelvis färre av de som bor i inre staden som arbetar med byggverksamhet, transport, samt vård och omsorg jämfört med yttre staden. Samtidigt arbetar boende i inre staden i högre utsträckning med information och kommunikation, finans och försäkringsverksamhet samt företagstjänster än de som bor i yttre staden.

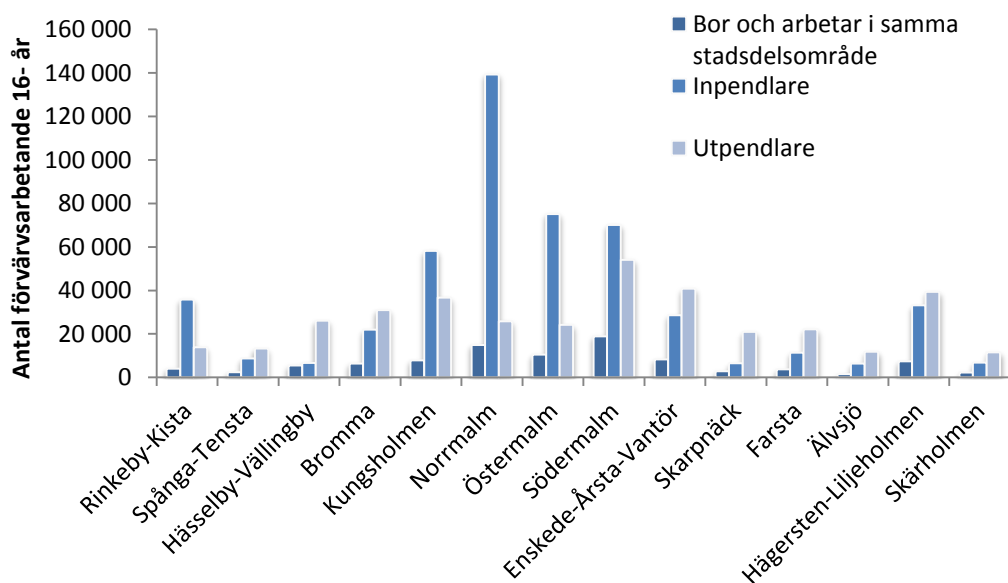
Figur 29 Andel av de förvärvsarbetande i inre och yttre staden som arbetar i varje bransch, år 2012 (Källa: SCB)



Pendling

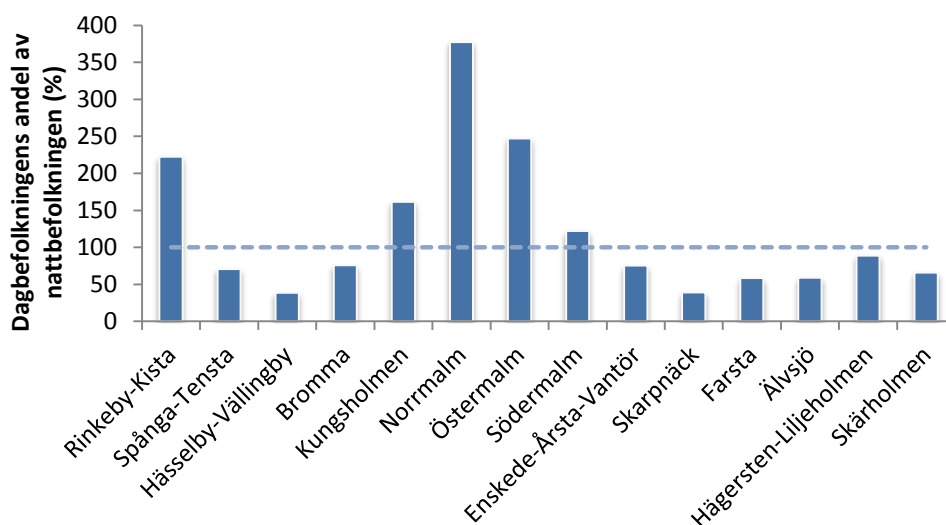
Inpendlingen är som störst till Norrmalm följt av den övriga innerstaden, vilket visas i Figur 30. Utpendlingen är som störst från Södermalm, därefter kommer Enskede-Årsta-Vantör och Hägersten-Liljeholmen. Det är flest personer som både bor och arbetar på Södermalm följt av Norrmalm och Östermalm. Nettopendlingen 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, lägst nettopendling har Hässelby-Vällingby.

Figur 30 Antal förvärvsarbetande som bor och arbetar i varje stadsdelsområde samt in- och utpendlare per stadsdelsområde, år 2012 (Källa: SCB)



I Figur 31 nedan visas dagbefolkningens andel av nattbefolkningen. Om denna andel är över 100 (den streckade linjen i figuren) är det fler som arbetar i stadsdelsområdet i förhållande till hur många förvärvsarbetande som bor där. I hela innerstaden, och framförallt på Norrmalm, är det fler som arbetar i stadsdelsområdena jämfört med hur många förvärvsarbetande som bor där. Det samma gäller för Rinkeby-Kista. Lägst är dock denna andel i Skarpnäck och i Hässelby-Vällingby, vilket innebär att det är betydligt fler förvärvsarbetande som bor i dessa områden jämfört med hur många som arbetar där.

Figur 31 Dagbefolkningens andel av nattbefolkningen i varje stadsdelsområde, år 2012 (Källa: SCB)



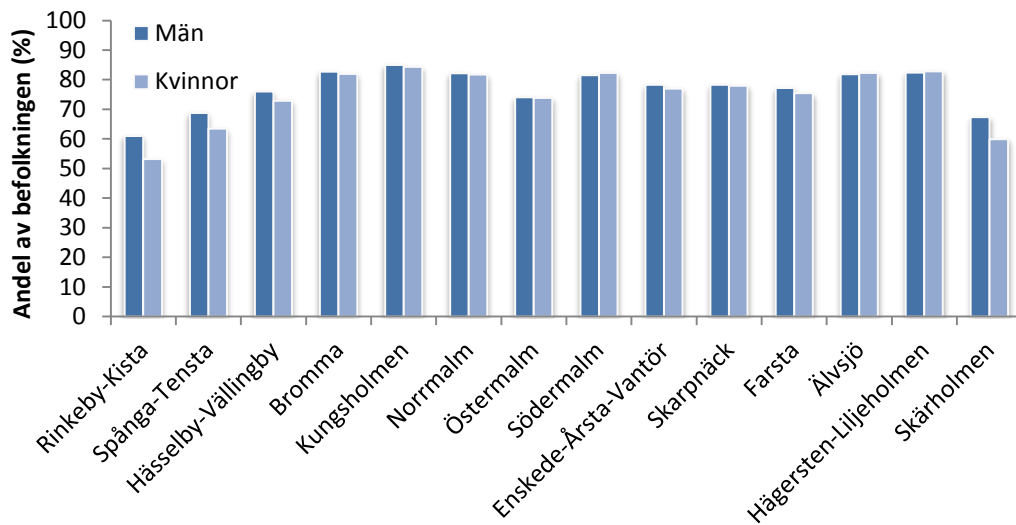
Förvärvsfrekvens och befolkningsegenskaper

Befolkningens sammansättning varierar i stadens stadsdelsområden. I vissa fall kan denna variation ha betydelse för varför förvärvsfrekvensen skiljer sig åt mellan områdena.

På Södermalm är förvärvsfrekvensen högre för kvinnorna

På Södermalm, Älvsjö samt Hägersten-Liljeholmen är förvärvsfrekvensen högre bland kvinnorna jämfört med männen, vilket visas i Figur 32. I övriga innerstaden, Skarpnäck och Bromma är förvärvsfrekvensen ungefär den samma mellan könen. I övriga stadsdelsområden har kvinnorna lägre förvärvsfrekvens jämfört med männen. Störst skillnad mellan könen är det i Rinkeby-Kista följt av Skärholmen och Spånga-Tensta – de stadsdelsområdena med lägst förvärvsfrekvens totalt sett för båda könen.

Figur 32 Förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelsområde och kön, år 2012 (Källa: SCB)

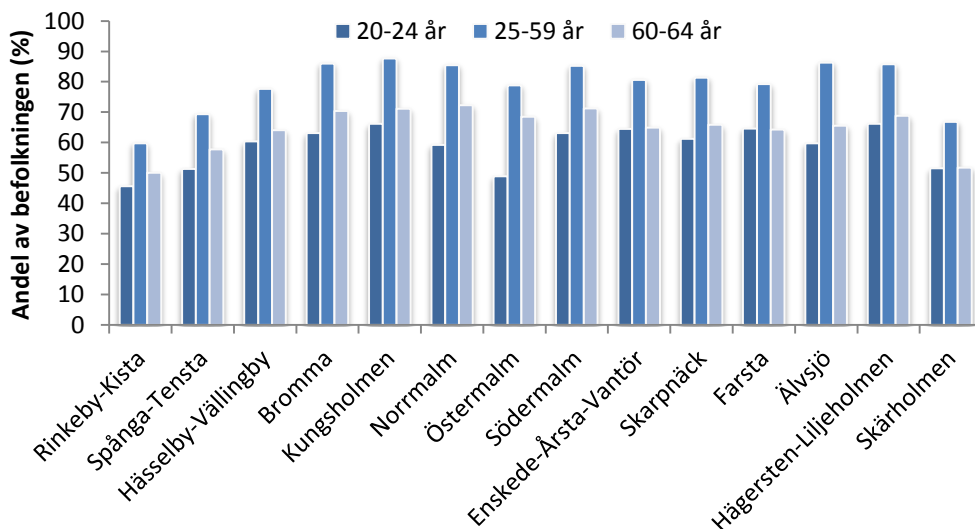


Låg förvärvsfrekvens för de unga i Rinkeby-Kista och på Östermalm

Förvärvsfrekvensen är lägst för de unga i åldrarna 20-24 år i Rinkeby-Kista med 46 procent, vilket visas i Figur 33. Även på Östermalm är förvärvsfrekvensen låg bland de unga med 49 procent, vilket är betydligt lägre jämfört med övriga innerstaden. Högst är förvärvsfrekvensen bland de unga på Kungsholmen, samt i Hägersten-Liljeholmen. Anledningen till att förvärvsfrekvensen är låg bland de unga på Östermalm beror till viss del på att 63 procent av de boende på Östermalm i åldersgruppen 20-24 år studerar. I staden är denna andel 44 procent.

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

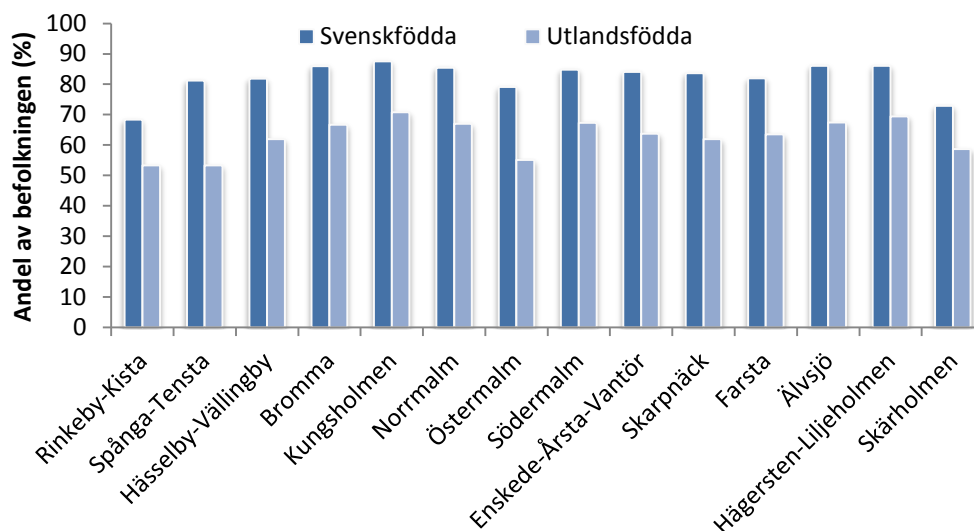
Figur 33 Förvärvsfrekvensen i befolkningen efter stadsdelsområde och ålder, år 2012 (Källa: SCB)



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

När hänsyn tas till födelse-land är skillnaderna i förvärvsfrekvens inte lika stora mellan stadsdelsområdena, men en viss skillnad kvarstår. Både de utlandsfödda och de svenskfödda har lägst förvärvsfrekvens i Rinkeby-Kista, vilket visas i Figur 34. Störst skillnad mellan de utlandsfödda och svenskfödda är det däremot i Spånga-Tensta tätt följt av Östermalm. Minst skillnad mellan dessa två grupper är det på Kungsholmen följt av Hägersten-Liljeholmen.

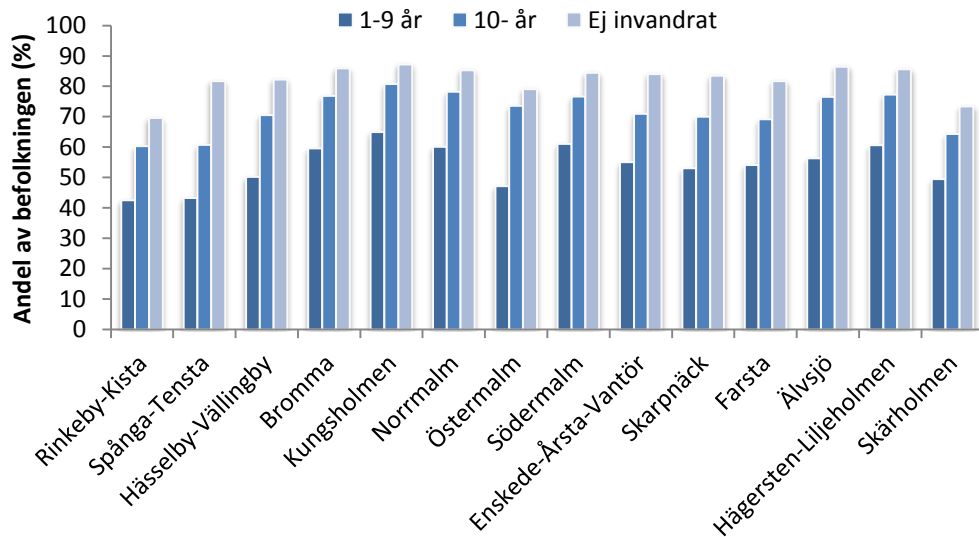
Figur 34 Förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelsområde och födelse-land, år 2012 (Källa: SCB)



Högst förvärvsfrekvens på Kungsholmen oavsett vistelsetid i landet

Personer med kortare vistelsetid i landet förvärvsarbetar i lägre utsträckning jämfört med personer med längre vistelsetid och de som inte invandrat, vilket visas i Figur 35. 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 och Rinkeby-Kista den lägsta förvärvsfrekvensen oavsett personens vistelsetid i landet.

Figur 35 Förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelsområde och vistelsetid i landet, år 2012 (Källa: SCB)



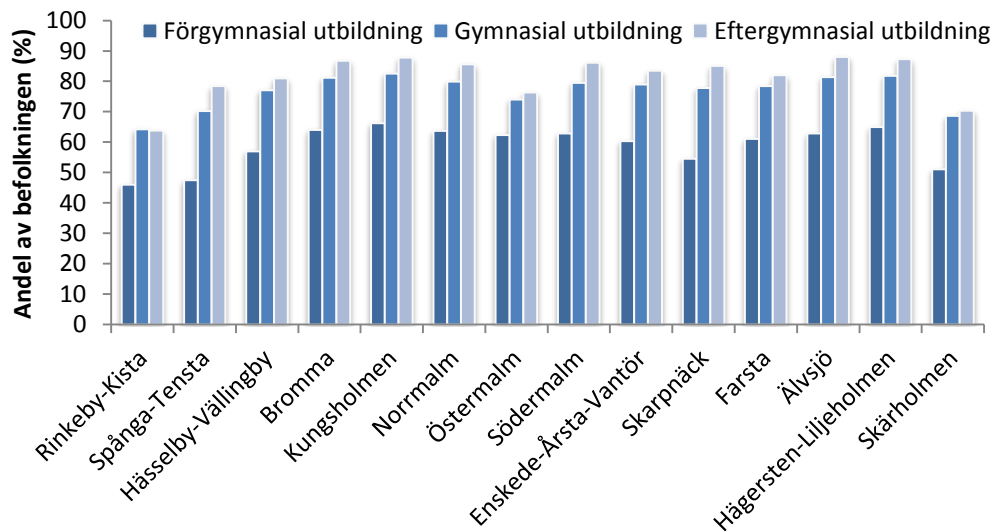
Låg förvärvsfrekvens bland högutbildade i Rinkeby-Kista

Högutbildade har generellt högre förvärvsfrekvens jämfört med lågutbildade, vilket visas i Figur 36. Detta samband håller för alla stadsdelsområden förutom Rinkeby-Kista, där personer med eftergymnasial utbildning har något lägre förvärvsfrekvens jämfört med de med högst gymnasial utbildning. Emellertid har de med gymnasial utbildning högre förvärvsfrekvens i förhållande till de som enbart har förgymnasial utbildning.

Även i de övriga stadsdelsområdena har steget mellan förgymnasial och gymnasial utbildning visat sig vara den mest avgörande faktorn för förvärvsfrekvensen. Att ha eftergymnasial jämfört med gymnasial utbildningsnivå medför inte lika stor ökning av förvärvsfrekvensen.

På Östermalm är det minst skillnad mellan de olika utbildningsnivåerna. I Rinkeby-Kista är förvärvsfrekvensen lägst oavsett utbildningsnivå. Kungsholmen har den högsta förvärvsfrekvensen bland både de med högst förgymnasial och gymnasial utbildning. Bland de med eftergymnasial utbildningsnivå är förvärvsfrekvensen högst i Älvsjö.

Figur 36 Förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år efter stadsdelsområde och högsta utbildningsnivå, år 2012 (Källa: SCB)



Skillnader över tid

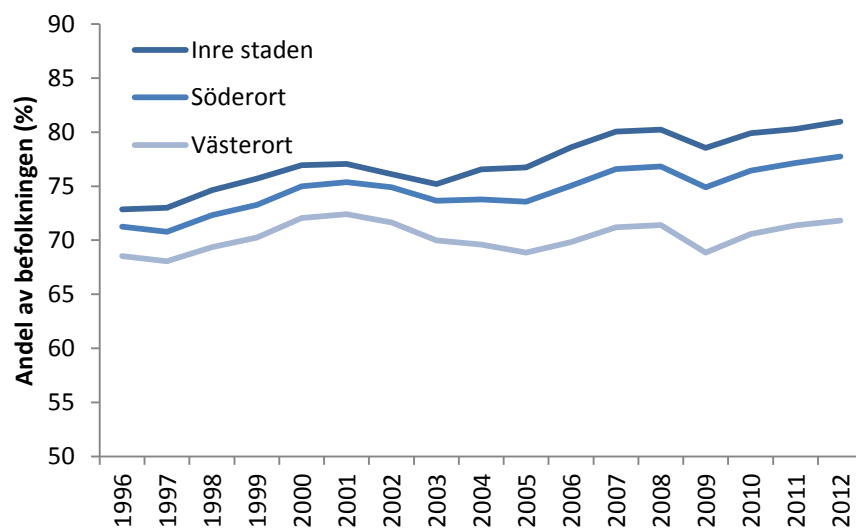
År 2012 var förvärvsfrekvensen i åldrarna 20-64 år 81 procent i inre staden, vilket visas i Figur 37. Motsvarande andel i yttre staden var 75 procent, där andelen i Västerort låg på 72 procent och 78 procent i Söderort. Skillnaderna mellan inre och yttre staden har ökat med tiden, framförallt mellan inre staden och Västerort.

Skillnaderna mellan inre och yttre staden har ökat över tid

År 1996 var förvärvsfrekvensen 73 procent i inre staden och 70 procent i yttre staden. Fram till och med år 2012 har förvärvsfrekvensen ökat med 8,1 procentenheter i inre staden och 5,3 procentenheter i yttre staden. Skillnaderna visas över tid i Figur 37 för inre staden samt för yttre staden men uppdelat på Söderort och Västerort.

Det är särskilt från och med år 2003 som skillnaderna börjat öka mellan inre och yttre staden. I Västerort har utvecklingen av förvärvsfrekvensen varit svagast. 1995 skilde det endast 3 procentenheter i förvärvsfrekvens mellan Västerort och inre staden. 2002 var skillnaden 4 procentenheter, och 2012 var den 9 procentenheter.

Figur 37 Förvärvsfrekvensen i befolkningen 20-64 år i inre staden, Söderort och Västerort, år 1996-2012 (Källa: SCB)



FÖRVÄRVSARBETANDE 2012-2013

Statistiken som avser de förvärvsarbetande har 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 även följas i arbetskraftsundersökningarna (AKU) och i den kortperiodiska sysselsättningsstatistiken.

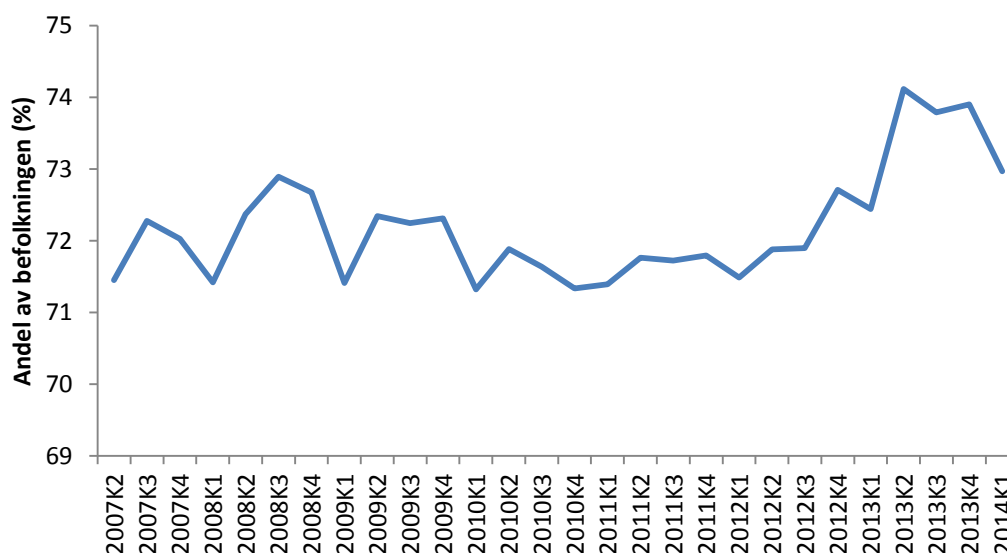
Sysselsättningen är på väg uppåt

Personer i arbetsför ålder kan delas in i tre huvudgrupper; sysselsatta, arbetslösa samt ej i arbetskraften. I den sistnämnda gruppen återfinns studerande, pensionärer, långtidssjukskrivna samt även en grupp som varken är arbetslös, sysselsatt eller tillhörande någon av föregående grupper. I det fall en person är studerande, men aktivt söker och kan ta ett arbete räknas dock denne som del av arbetskraften.

I arbetskraftsundersökningarna från SCB följs sysselsättningen i åldrarna 15-74 år. Detta är således inte helt jämförbart med förvärvsfrekvensen avseende befolkningen i åldrarna 20-64 år som i övrigt studeras i denna rapport. När åldersgruppen 15-74 år studeras är sysselsättningen lägre eftersom många under 20 år studerar samtidigt som många över 64 år är pensionärer.

I Figur 38 visas sysselsättningen över tid enligt AKU. När utvecklingen från kvartal 2 år 2007 fram till kvartal 1 år 2014 betraktas går det inte att finna samma uppgång i sysselsättningen under år 2010 som för den registerbearbetade arbetsmarknadsstatistiken. Även under 2011 stod sysselsättningen i princip still, för att dock stiga markant såväl under 2012 som under 2013. Under första kvartalet 2014 sjunker emellertid åter sysselsättningen, vilket dock utgör ett årligt återkommande säsongsmönster.

Figur 38 Andelen sysselsatta i befolkningen 15-74 år i Stockholms stad, 2007 kv2-2014 kv1
(Källa: SCB/AKU)

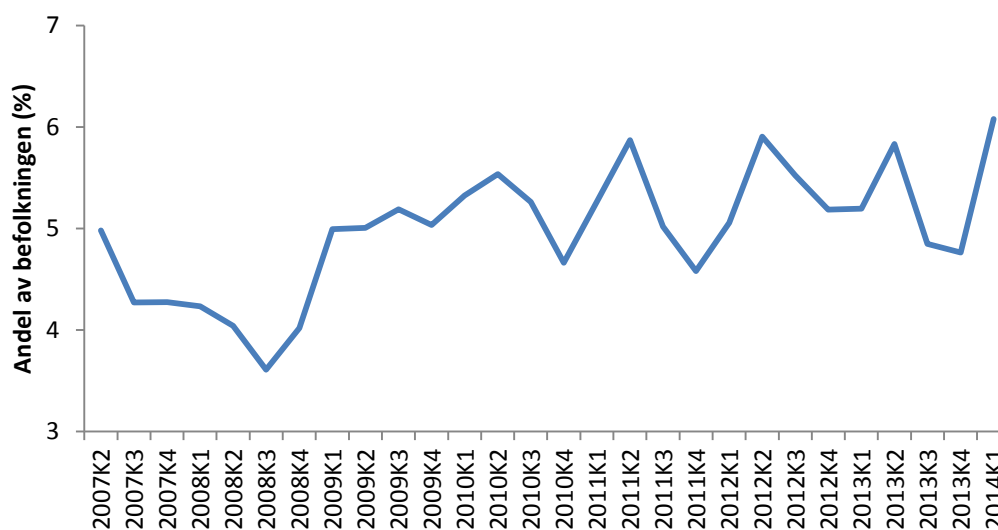


Sett till hela perioden mellan kvartal 2 år 2007 och kvartal 1 år 2014 finns till en början ingen tydlig trend för sysselsättningen men för de senaste kvartalen är en ökning synlig.

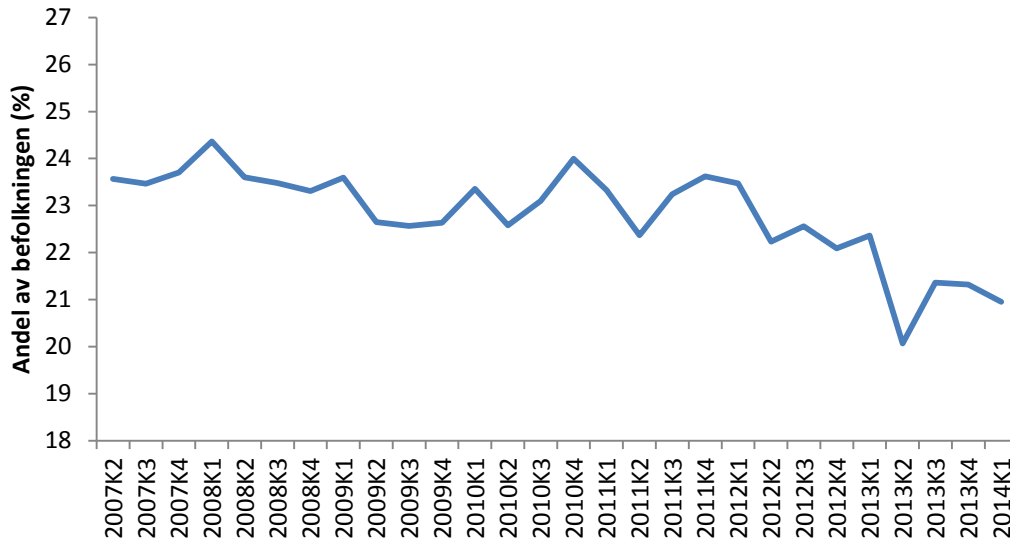
I Figur 39 syns tydligt hur arbetslösheten steg kraftigt under slutet av 2008 och början av 2009 för att därefter fortsatt ligga kvar på en hög nivå. Andelen som ej är i arbetskraften, vilket visas i Figur 40, uppvisar en motsatt trend med successivt allt mindre andel av befolkningen som inte är i arbetskraften.

Notera även att säsongsmönstren för de båda serierna är varandras spegelbilder. Vanligtvis stiger arbetslösheten under kvartal 2, i samband med att många studerande börjar söka sommarjobb. Samtidigt sjunker andelen som ej är i arbetskraften av samma anledning.

Figur 39 Andelen öppet arbetslösa i befolkningen 15-74 år i Stockholms stad, 2007 kv2-2014 kv1
(Källa: SCB/AKU)



Figur 40 Andelen ej i arbetskraften av befolkningen 15-74 år i Stockholms stad, 2007 kv2-2014 kv1 (Källa: SCB/AKU)



Konjunkturen stärks och jobbtillväxt väntas i Stockholm

Varje kvartal tar Stockholms Handelskammare fram Stockholmsbarometern som översiktligt beskriver aktuellt konjunkturläge i Stockholm. Sysselsättningen förväntas öka i samtliga branscher under andra kvartalet 2014, så även för byggbranschen som i sådant fall upplever sin första ökning på två år. Av byggföretagen uppger i nuläget endast två procent att de upplever brist på arbetskraft som det största hotet mot deras verksamhet. Motsvarande siffra för två år sedan var 62 procent. Sett till alla branscher är det i nuläget 11 procent som uppger att brist på arbetskraft är det störst hindret för verksamheten.

Databranschen upplever en liknande utveckling som byggbranschen då den efter tre år av sysselsättningsnedgång slutligen upplever en ökning. Taktens på denna ökning väntas, enligt prognosen, stiga ytterligare under andra kvartalet 2014. En annan indikator för databranschens positiva utveckling, är att andelen företag som uppgett att möjligheten att hitta kompetent personal är ett stort problem, minskat från 50 till 29 procent i jämförelse med motsvarande period föregående år.

Den starkaste ökningen av antalet sysselsatta under andra kvartalet 2014 väntas inom uppdragsverksamhet och databranschen. Det kan därför vara lägligt att lyfta fram att det vanligen är företag i databranschen, byggindustrin och uppdragsverksamhet som under högkonjunktur i Stockholm drabbas hårdast av kompetensbrist.

TABELLBILAGA

Tabell 1	Antal förvärvsarbetande 20-64 år efter kön och födelseområde	40
Tabell 2	Förvärvsarbetande med arbetsplats i stadsdelsområden efter näringsgrenar	41
Tabell 3	Förvärvsarbetande, arbetsplatser samt in- och utpendling	42
Tabell 4.1	Antal förvärvsarbetande 20-64 år efter kön och födelseområde	43
Tabell 4.2	Andel förvärvsarbetande 20-64 år efter kön och födelseområde	44
Tabell 5.1	Antal förvärvsarbetande dagbefolkning 16- år efter födelseland/område, kön och sektor	45
Tabell 5.2	Andel förvärvsarbetande dagbefolkning 16- år efter födelseland/område, kön och sektor	46
Tabell 6	Befolkningen 16-64 år i Stockholm efter sysselsättningsstatus och kön	47
Tabell 7	Förvärvsarbetande dag- och nattbefolkning i Stockholms kommun efter näringsgren och pendling	49

Tabell 1

Antal förvärvsarbetande 20-64 år efter kön och födelseområde 2012

AMPAK 12

Stadsdelsområde	Förvärvsarbetande			Förvärvsintensitet i % av bef 20-64 år		
	Män	Kvinnor	Totalt	Män	Kvinnor	Totalt
Rinkeby-Kista	9 589	7 596	17 185	61,0	53,2	57,3
Spånga-Tensta	7 878	6 948	14 826	68,8	63,5	66,2
Hässelby-Vällingby	15 459	14 448	29 907	76,0	73,0	74,5
Bromma	17 635	17 730	35 365	82,7	82,0	82,4
Kungsholmen	19 452	19 640	39 092	85,0	84,3	84,7
Norrmalm	19 398	19 197	38 595	82,3	81,8	82,0
Östermalm	16 017	15 855	31 872	74,1	73,9	74,0
Södermalm	33 893	34 899	68 792	81,5	82,3	81,9
Enskede-Årsta-Vantör	24 016	23 278	47 294	78,3	77,0	77,7
Skarpnäck	11 230	11 764	22 994	78,3	78,0	78,2
Farsta	12 469	12 186	24 655	77,2	75,5	76,4
Älvsjö	6 308	6 301	12 609	81,9	82,4	82,1
Hägersten-Liljeholmen	21 823	22 121	43 944	82,5	82,9	82,7
Skärholmen	7 056	6 232	13 288	67,4	60,0	63,7
Stockholm	222 223	218 195	440 418	78,2	77,0	77,6

Tabell 2.

Förvärvsarbetande med arbetsplats i stadsdelsområden 2012. Näringsgrenar enligt SNI 2007.

AMPAK 12

	Jordbruk, skogsbruk, fiske	Tillverk. o utvinning	Energi o miljö	Bygg- verks.	Handel	Transport	Hotell o restau- rang	Inform. o kommu- nikation	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	10 524	0	420	6 975	574	1 096	9 060	297	185	5 280	2 613	1 502	565	716	37	39 855
Spånga-Tensta	13	741	124	848	2 140	1 847	188	156	44	124	1 163	1 775	1 194	426	228	49	11 060
Hässelby-Vällingby	39	648	91	905	1 913	524	351	194	96	319	1 210	2 529	2 555	696	65	85	12 220
Bromma	56	1 266	87	2 474	5 366	1 769	929	2 401	540	437	3 924	3 312	3 229	1 934	410	107	28 241
Kungsholmen	59	2 833	6	1 493	4 344	1 812	2 067	7 366	4 039	1 211	15 224	3 155	7 813	3 205	11 270	104	66 001
Norrmalm	128	2 226	531	1 598	16 673	4 391	11 290	18 749	25 040	3 070	38 125	4 781	5 550	10 574	11 262	133	154 121
Östermalm	206	917	1 196	826	6 998	2 090	4 273	11 638	5 894	1 687	17 520	11 442	4 227	7 357	9 197	191	85 659
Södermalm	90	1 389	103	1 927	10 338	2 065	6 225	8 747	4 359	1 891	17 520	6 368	13 112	7 775	6 806	226	88 941
Enskede-Årsta-Vantör	53	1 995	397	3 437	5 831	3 499	1 029	1 228	428	357	6 695	3 849	5 253	2 003	809	90	36 953
Skarpnäck	10	569	1	1 111	1 062	242	136	333	23	252	1 539	1 576	1 446	583	423	24	9 330
Farsta	26	307	10	1 019	2 553	860	466	2 491	174	105	1 568	1 760	2 324	755	627	49	15 094
Älvsjö	13	579	243	666	871	303	474	188	22	104	1 006	1 292	1 665	260	145	31	7 862
Hägersten-Liljeholmen	22	4 090	354	5 190	7 163	3 308	952	2 006	565	432	7 078	3 849	2 767	1 667	945	78	40 466
Skärholmen	5	208	23	754	1 951	663	319	65	96	98	863	1 068	2 371	372	195	47	9 098
Inre staden	483	7 365	1 836	5 844	38 353	10 358	23 855	46 500	39 332	7 859	88 389	25 746	30 702	28 911	38 535	654	394 722
Gamla stan-Cityområdet	30	1 367	268	133	11 584	3 544	8 135	10 227	20 618	2 048	23 135	882	1 211	6 737	10 383	29	100 331
Vasastadsområdet	106	878	264	1 412	5 869	966	4 388	9 662	4 925	1 245	17 119	4 065	4 566	5 047	2 883	116	63 511
Östermalmsområdet	208	947	1 196	918	7 148	2 094	4 314	11 676	5 894	1 691	17 990	11 470	4 263	7 426	9 197	197	86 629
Kungsholmsområdet	59	2 833	6	1 493	4 344	1 812	2 067	7 366	4 039	1 211	15 224	3 155	7 813	3 205	11 270	104	66 001
Södermalmsområdet	80	1 340	102	1 888	9 408	1 942	4 951	7 569	3 856	1 664	14 921	6 174	12 849	6 496	4 802	208	78 250
Yttre staden	248	20 927	1 330	16 824	35 825	13 589	5 940	18 122	2 285	2 413	30 326	23 623	24 306	9 261	4 563	597	210 179
Söderort	129	7 748	1 028	12 177	19 431	8 875	3 376	6 311	1 308	1 348	18 749	13 394	15 826	5 640	3 144	319	118 803
Västerort	119	13 179	302	4 647	16 394	4 714	2 564	11 811	977	1 065	11 577	10 229	8 480	3 621	1 419	278	91 376
Ospecificerat, växl mm	32	255	45	2 016	1 318	1 013	380	934	502	509	4 323	731	2 748	1 086	269	1 385	17 546
Stockholm totalt	763	28 547	3 211	24 684	75 496	24 960	30 175	65 556	42 119	10 781	123 038	50 100	57 756	39 258	43 367	2 636	622 447

Tabell 3.
Förvärvsarbetande, arbetsplatser samt in- och utpendling 2012
AMPAK 12

Stadsdelsområde	Dagbe- folkning	Nattbe- folkning	Inpendlare från annan kommun	Utpendlare till ¹annan kommun	Netto- pendling	Utpendlare % annan kommun
Rinkeby-Kista	39 855	17 914	22 817	5 761	17 056	32,2
Spånga-Tensta	11 060	15 620	4 828	4 944	-116	31,7
Hässelby-Vällingby	12 220	31 535	3 443	9 155	-5 712	29,0
Bromma	28 241	37 306	12 105	10 265	1 840	27,5
Kungsholmen	66 001	40 916	30 962	10 246	20 716	25,0
Norrmalm	154 121	40 826	72 587	9 780	62 807	24,0
Östermalm	85 659	34 653	40 952	7 733	33 219	22,3
Södermalm	88 941	72 895	36 543	17 235	19 308	23,6
Enskede-Årsta-Vantör	36 953	49 078	15 997	13 125	2 872	26,7
Skarpnäck	9 330	23 835	3 562	5 723	-2 161	24,0
Farsta	15 094	25 786	6 661	7 111	-450	27,6
Älvsjö	7 862	13 306	3 305	3 933	-628	29,6
Hägersten-Liljeholmen	40 466	45 568	18 925	12 013	6 912	26,4
Skärholmen	9 098	13 824	3 831	4 129	-298	29,9
² Stockholm	622 447	463 062	280 538	121 153	159 385	26,2

¹Inkl. utomlands, på havet mm

²Inkl. Ospecificerad arbetsplats mm

Tabell 4.1

Antal förvärvsarbetande 20-64 år efter kön och födelseområde 2012

AMPAK 12

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	178	320	498	2,9	6 563	4 713	11 276	65,6	9 589	7 596	17 185
Spånga-Tensta	134	251	385	2,6	3 486	2 563	6 049	40,8	7 878	6 948	14 826
Hässelby-Vällingby	286	500	786	2,6	4 616	3 790	8 406	28,1	15 459	14 448	29 907
Bromma	326	561	887	2,5	2 300	2 155	4 455	12,6	17 635	17 730	35 365
Kungsholmen	376	635	1 011	2,6	2 251	2 271	4 522	11,6	19 452	19 640	39 092
Norrmalm	385	569	954	2,5	2 406	2 486	4 892	12,7	19 398	19 197	38 595
Östermalm	339	464	803	2,5	2 174	2 043	4 217	13,2	16 017	15 855	31 872
Södermalm	653	1 151	1 804	2,6	3 789	3 604	7 393	10,7	33 893	34 899	68 792
Enskede-Årsta-Vantör	365	679	1 044	2,2	6 012	5 167	11 179	23,6	24 016	23 278	47 294
Skarpnäck	205	360	565	2,5	2 108	1 890	3 998	17,4	11 230	11 764	22 994
Farsta	204	379	583	2,4	3 023	2 603	5 626	22,8	12 469	12 186	24 655
Älvsjö	110	168	278	2,2	1 007	897	1 904	15,1	6 308	6 301	12 609
Hägersten-Liljeholmen	424	673	1 097	2,5	3 299	3 059	6 358	14,5	21 823	22 121	43 944
Skärholmen	103	166	269	2,0	4 291	3 363	7 654	57,6	7 056	6 232	13 288
Stockholm	4 088	6 876	10 964	2,5	47 325	40 604	87 929	20,0	222 223	218 195	440 418

Tabell 4.2
Andel förvärvsarbetande 20-64 år efter kön och födelseområde 2012
AMPAK 12

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	64,5	69,1	67,4	58,3	46,8	52,8	61,0	53,2	57,3
Spånga-Tensta	67,0	71,9	70,1	58,3	46,3	52,5	68,8	63,5	66,2
Hässelby-Vällingby	72,6	77,4	75,6	65,5	56,2	60,9	76,0	73,0	74,5
Bromma	71,6	77,4	75,2	67,4	62,9	65,2	82,7	82,0	82,4
Kungsholmen	77,7	80,8	79,6	70,6	67,6	69,1	85,0	84,3	84,7
Norrmalm	75,8	74,7	75,1	66,0	65,2	65,6	82,3	81,8	82,0
Östermalm	72,3	69,4	70,6	52,7	53,1	52,9	74,1	73,9	74,0
Södermalm	70,1	78,1	75,0	65,9	65,5	65,7	81,5	82,3	81,9
Enskede-Årsta-Vantör	67,1	77,4	73,5	66,0	59,9	63,0	78,3	77,0	77,7
Skarpnäck	71,4	73,0	72,4	63,1	58,2	60,7	78,3	78,0	78,2
Farsta	65,0	74,0	70,6	66,0	59,6	62,9	77,2	75,5	76,4
Älvsjö	67,5	76,7	72,8	69,9	63,3	66,6	81,9	82,4	82,1
Hägersten-Liljeholmen	76,3	79,2	78,0	69,4	66,9	68,1	82,5	82,9	82,7
Skärholmen	62,8	70,3	67,3	64,4	52,2	58,4	67,4	60,0	63,7
Stockholm	71,1	75,9	74,1	63,7	57,2	60,5	78,2	77,0	77,6

Tabell 5.1

Antal förvärvsarbetsdagbefolkning 16- år efter födelse-land/område, kön och sektor 2012

AMPAK 12

Födelse-land		Sektor, antal									Summa
		Statlig förvaltning	Statlig affärsverk	Primär-kommunal förvaltning	Land-sting	Övriga offentliga institutioner	Aktie-bolag, ej off-entligt ägda	Övrigt företag, ej off-entligt ägda	Statligt ägda företag	Kom-munalt ägda företag	
Sverige	män	19 687	128	7 296	1 736	112	184 287	29 321	7 882	3 701	254 150
	kvinnor	21 746	31	23 174	5 053	176	143 882	31 892	6 376	6 292	238 622
	totalt	41 433	159	30 470	6 789	288	328 169	61 213	14 258	9 993	492 772
Danmark Finland	män	272	7	172	65	4	3 867	723	178	85	5 373
	kvinnor	758	2	1 350	335	9	4 538	1 340	271	280	8 883
	totalt	1 030	9	1 522	400	13	8 405	2 063	449	365	14 256
Norge Island	män	61	0	29	11	1	843	142	34	19	1 140
	kvinnor	104	0	89	27	0	786	214	20	39	1 279
	totalt	165	0	118	38	1	1 629	356	54	58	2 419
Övriga Europa	män	1 113	5	417	99	8	12 947	3 154	345	140	18 228
	kvinnor	1 172	0	1 493	265	11	9 782	2 779	323	250	16 075
	totalt	2 285	5	1 910	364	19	22 729	5 933	668	390	34 303
Asien inkl Ryssland	män	1 002	1	942	179	2	16 935	6 067	565	203	25 896
	kvinnor	1 019	0	3 071	305	8	13 005	3 247	444	380	21 479
	totalt	2 021	1	4 013	484	10	29 940	9 314	1 009	583	47 375
Afrika	män	211	0	758	65	2	5 411	1 517	293	63	8 320
	kvinnor	128	0	1 615	77	2	3 486	804	105	90	6 307
	totalt	339	0	2 373	142	4	8 897	2 321	398	153	14 627
Sydamerika	män	227	0	405	62	2	3 953	774	153	60	5 636
	kvinnor	250	0	883	84	0	2 940	682	100	117	5 056
	totalt	477	0	1 288	146	2	6 893	1 456	253	177	10 692
Nordamerika	män	107	0	33	2	3	870	234	24	12	1 285
	kvinnor	104	0	50	13	3	534	171	28	13	916
	totalt	211	0	83	15	6	1 404	405	52	25	2 201
Totalt*	män	22 892	141	10 188	2 257	140	232 043	42 572	9 558	4 303	324 094
	kvinnor	25 517	33	32 023	6 205	211	181 181	41 743	7 725	7 517	302 155
	totalt	48 409	174	42 211	8 462	351	413 224	84 315	17 283	11 820	626 249

* Inkl. Oceanien och okänt födelse-land.

Tabell 5.2

Andel förvärvsarbetsbetande dagbefolkning 16- år efter födelse-land/område, kön och sektor 2012

AMPAK 12

Födelse-land		Sektor, antal									Summa
		Statlig förvaltning	Statlig affärsverk	Primär-kommunal förvaltning	Land-sting	Övriga offentliga institutioner	Aktie-bolag, ej off-entligt ägda	Övrigt företag, ej off-entligt ägda	Statligt ägda före-tag	Kom-munalt ägda före-tag	
Sverige	män	7,7	0,1	2,9	0,7	0,0	72,5	11,5	3,1	1,5	100
	kvinnor	9,1	0,0	9,7	2,1	0,1	60,3	13,4	2,7	2,6	100
	totalt	8,4	0,0	6,2	1,4	0,1	66,6	12,4	2,9	2,0	100
Danmark Finland	män	5,1	0,1	3,2	1,2	0,1	72,0	13,5	3,3	1,6	100
	kvinnor	8,5	0,0	15,2	3,8	0,1	51,1	15,1	3,1	3,2	100
	totalt	7,2	0,1	10,7	2,8	0,1	59,0	14,5	3,1	2,6	100
Norge Island	män	5,4	0,0	2,5	1,0	0,1	73,9	12,5	3,0	1,7	100
	kvinnor	8,1	0,0	7,0	2,1	0,0	61,5	16,7	1,6	3,0	100
	totalt	6,8	0,0	4,9	1,6	0,0	67,3	14,7	2,2	2,4	100
Övriga Europa	män	6,1	0,0	2,3	0,5	0,0	71,0	17,3	1,9	0,8	100
	kvinnor	7,3	0,0	9,3	1,6	0,1	60,9	17,3	2,0	1,6	100
	totalt	6,7	0,0	5,6	1,1	0,1	66,3	17,3	1,9	1,1	100
Asien inkl Ryssland	män	3,9	0,0	3,6	0,7	0,0	65,4	23,4	2,2	0,8	100
	kvinnor	4,7	0,0	14,3	1,4	0,0	60,5	15,1	2,1	1,8	100
	totalt	4,3	0,0	8,5	1,0	0,0	63,2	19,7	2,1	1,2	100
Afrika	män	2,5	0,0	9,1	0,8	0,0	65,0	18,2	3,5	0,8	100
	kvinnor	2,0	0,0	25,6	1,2	0,0	55,3	12,7	1,7	1,4	100
	totalt	2,3	0,0	16,2	1,0	0,0	60,8	15,9	2,7	1,0	100
Sydamerika	män	4,0	0,0	7,2	1,1	0,0	70,1	13,7	2,7	1,1	100
	kvinnor	4,9	0,0	17,5	1,7	0,0	58,1	13,5	2,0	2,3	100
	totalt	4,5	0,0	12,0	1,4	0,0	64,5	13,6	2,4	1,7	100
Nordamerika	män	8,3	0,0	2,6	0,2	0,2	67,7	18,2	1,9	0,9	100
	kvinnor	11,4	0,0	5,5	1,4	0,3	58,3	18,7	3,1	1,4	100
	totalt	9,6	0,0	3,8	0,7	0,3	63,8	18,4	2,4	1,1	100
Totalt*	män	7,1	0,0	3,1	0,7	0,0	71,6	13,1	2,9	1,3	100
	kvinnor	8,4	0,0	10,6	2,1	0,1	60,0	13,8	2,6	2,5	100
	totalt	7,7	0,0	6,7	1,4	0,1	66,0	13,5	2,8	1,9	100

* Inkl. Oceanien och okänt födelse-land.

Tabell 6.
Befolkning 16-64 år i Stockholm efter sysselsättningsstatus och kön 2012
AMPAK 12

	Samtliga	Förvärvs-		Ej förvärvs-		därav							
		arbetande		arbetande		Studerande		Arbetslösa		Förtidspensionärer		Övriga	
		Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<i>Rinkeby-Kista</i>													
Män	16 962	9 713	57,3	7 249	42,7	2 238	13,2	484	2,9	1 096	6,5	3 431	20,2
Kvinnor	15 529	7 743	49,9	7 786	50,1	2 816	18,1	383	2,5	1 120	7,2	3 467	22,3
Samtliga	32 491	17 456	53,7	15 035	46,3	5 054	15,6	867	2,7	2 216	6,8	6 898	21,2
<i>Spånga-Tensta</i>													
Män	12 606	8 017	63,6	4 589	36,4	1 523	12,1	273	2,2	578	4,6	2 215	17,6
Kvinnor	12 044	7 127	59,2	4 917	40,8	1 872	15,5	268	2,2	661	5,5	2 116	17,6
Samtliga	24 650	15 144	61,4	9 506	38,6	3 395	13,8	541	2,2	1 239	5,0	4 331	17,6
<i>Hässelby-Vällingby</i>													
Män	22 157	15 736	71,0	6 421	29,0	2 332	10,5	413	1,9	955	4,3	2 721	12,3
Kvinnor	21 535	14 765	68,6	6 770	31,4	2 737	12,7	373	1,7	995	4,6	2 665	12,4
Samtliga	43 692	30 501	69,8	13 191	30,2	5 069	11,6	786	1,8	1 950	4,5	5 386	12,3
<i>Bromma</i>													
Män	22 888	17 882	78,1	5 006	21,9	2 142	9,4	218	1,0	589	2,6	2 057	9,0
Kvinnor	23 070	18 015	78,1	5 055	21,9	2 270	9,8	225	1,0	689	3,0	1 871	8,1
Samtliga	45 958	35 897	78,1	10 061	21,9	4 412	9,6	443	1,0	1 278	2,8	3 928	8,5
<i>Kungsholmen</i>													
Män	23 571	19 573	83,0	3 998	17,0	1 269	5,4	208	0,9	529	2,2	1 992	8,5
Kvinnor	24 012	19 802	82,5	4 210	17,5	1 682	7,0	211	0,9	535	2,2	1 782	7,4
Samtliga	47 583	39 375	82,8	8 208	17,2	2 951	6,2	419	0,9	1 064	2,2	3 774	7,9
<i>Normalm</i>													
Män	24 508	19 555	79,8	4 953	20,2	1 730	7,1	171	0,7	502	2,0	2 550	10,4
Kvinnor	24 475	19 385	79,2	5 090	20,8	2 107	8,6	216	0,9	530	2,2	2 237	9,1
Samtliga	48 983	38 940	79,5	10 043	20,5	3 837	7,8	387	0,8	1 032	2,1	4 787	9,8
<i>Östermalm</i>													
Män	22 547	16 174	71,7	6 373	28,3	2 765	12,3	143	0,6	419	1,9	3 046	13,5
Kvinnor	22 466	16 055	71,5	6 411	28,5	2 726	12,1	209	0,9	528	2,4	2 948	13,1
Samtliga	45 013	32 229	71,6	12 784	28,4	5 491	12,2	352	0,8	947	2,1	5 994	13,3
<i>Södermalm</i>													
Män	43 554	34 214	78,6	9 340	21,4	3 237	7,4	423	1,0	1 263	2,9	4 417	10,1
Kvinnor	44 310	35 343	79,8	8 967	20,2	3 672	8,3	502	1,1	1 337	3,0	3 456	7,8
Samtliga	87 864	69 557	79,2	18 307	20,8	6 909	7,9	925	1,1	2 600	3,0	7 873	9,0

Tabell 6.
Befolkning 16-64 år i Stockholm efter sysselsättningsstatus och kön 2012
AMPAK 12

	Samtliga	Förvärvs- arbetande Antal	Ej förvärvs- arbetande		därav								
			%	Antal	%	Studering		Arbetslösa		Förtidspensionärer		Övriga	
						Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<i>Enskede-Årsta-Vantör</i>													
Män	32 670	24 316	74,4	8 354	25,6	2 847	8,7	531	1,6	1 082	3,3	3 894	11,9
Kvinnor	32 120	23 645	73,6	8 475	26,4	3 500	10,9	486	1,5	1 087	3,4	3 402	10,6
Samtliga	64 790	47 961	74,0	16 829	26,0	6 347	9,8	1 017	1,6	2 169	3,3	7 296	11,3
<i>Skarpnäck</i>													
Män	15 304	11 362	74,2	3 942	25,8	1 376	9,0	222	1,5	603	3,9	1 741	11,4
Kvinnor	15 956	11 930	74,8	4 026	25,2	1 617	10,1	206	1,3	630	3,9	1 573	9,9
Samtliga	31 260	23 292	74,5	7 968	25,5	2 993	9,6	428	1,4	1 233	3,9	3 314	10,6
<i>Farsta</i>													
Män	17 351	12 652	72,9	4 699	27,1	1 556	9,0	310	1,8	716	4,1	2 117	12,2
Kvinnor	17 341	12 407	71,5	4 934	28,5	1 992	11,5	315	1,8	774	4,5	1 853	10,7
Samtliga	34 692	25 059	72,2	9 633	27,8	3 548	10,2	625	1,8	1 490	4,3	3 970	11,4
<i>Älvsjö</i>													
Män	8 382	6 409	76,5	1 973	23,5	789	9,4	78	0,9	281	3,4	825	9,8
Kvinnor	8 249	6 432	78,0	1 817	22,0	769	9,3	92	1,1	224	2,7	732	8,9
Samtliga	16 631	12 841	77,2	3 790	22,8	1 558	9,4	170	1,0	505	3,0	1 557	9,4
<i>Hägersten-Liljeholmen</i>													
Män	27 674	22 023	79,6	5 651	20,4	2 007	7,3	311	1,1	820	3,0	2 513	9,1
Kvinnor	27 822	22 404	80,5	5 418	19,5	2 207	7,9	335	1,2	811	2,9	2 065	7,4
Samtliga	55 496	44 427	80,1	11 069	19,9	4 214	7,6	646	1,2	1 631	2,9	4 578	8,2
<i>Skärholmen</i>													
Män	11 514	7 156	62,2	4 358	37,8	1 462	12,7	280	2,4	675	5,9	1 941	16,9
Kvinnor	11 283	6 347	56,3	4 936	43,7	1 930	17,1	273	2,4	719	6,4	2 014	17,8
Samtliga	22 797	13 503	59,2	9 294	40,8	3 392	14,9	553	2,4	1 394	6,1	3 955	17,3
<i>Stockholm</i>													
Män	301 688	224 782	74,5	76 906	25,5	27 273	9,0	4 065	1,3	10 108	3,4	35 460	11,8
Kvinnor	300 212	221 400	73,7	78 812	26,3	31 897	10,6	4 094	1,4	10 640	3,5	32 181	10,7
Samtliga	601 900	446 182	74,1	155 718	25,9	59 170	9,8	8 159	1,4	20 748	3,4	67 641	11,2

Tabell 7.

Förvärvsarbetsdag- och nattbefolkning i Stockholms kommun efter näringsgren och pendling år 2012 enligt SNI2007
 AMPAK 12

	Hela dag- befolk- ningen	Hela natt- befolk- ningen	Bor och arbetar i Stockholm		Inpendlare		Utpendlare		Netto- pendling Antal
			Antal	%	Antal	% av dag.bef	Antal	% av natt.bef	
Jordbruk skogsbruk och fiske	763	820	560	73,4	203	26,6	260	31,7	-57
Tillverkning och utvinning	28 547	22 594	12 538	43,9	16 009	56,1	10 056	44,5	5 953
Energi och miljö	3 211	2 871	1 319	41,1	1 892	58,9	1 552	54,1	340
Byggverksamhet	24 684	19 748	11 937	48,4	12 747	51,6	7 811	39,6	4 936
Handel	75 496	56 354	37 636	49,9	37 860	50,1	18 718	33,2	19 142
Transport	24 960	21 547	13 591	54,5	11 369	45,5	7 956	36,9	3 413
Hotell och restaurang	30 175	20 075	16 131	53,5	14 044	46,5	3 944	19,6	10 100
Information och kommunikation	65 556	40 554	34 522	52,7	31 034	47,3	6 032	14,9	25 002
Finans- och försäkringsverksamhet	42 119	22 760	20 110	47,7	22 009	52,3	2 650	11,6	19 359
Fastighetsverksamhet	10 781	7 448	5 965	55,3	4 816	44,7	1 483	19,9	3 333
Företagstjänster	123 038	82 442	69 371	56,4	53 667	43,6	13 071	15,9	40 596
Offentlig förvaltning	43 367	30 759	21 497	49,6	21 870	50,4	9 262	30,1	12 608
Utbildning	50 100	46 205	33 025	65,9	17 075	34,1	13 180	28,5	3 895
Vård och omsorg	57 756	57 328	37 161	64,3	20 595	35,7	20 167	35,2	428
Personliga och kulturella tjänster	39 258	29 013	24 303	61,9	14 955	38,1	4 710	16,2	10 245
Okänd bransch	2 636	2 544	2 243	85,1	393	14,9	301	11,8	92
Summa	622 447	463 062	341 909	54,9	280 538	45,1	121 153	26,2	159 385