

Utvecklingen på den svenska arbetsmarknaden sedan finanskrisen

Development of the Swedish labour market since the financial crisis

I korta drag

När finanskrisen nådde Sverige under 2008 fick det tydliga effekter på arbetsmarknaden. För de sysselsatta ökade risken för arbetslöshet under mitten av 2008. Något tidigare, redan under 2007, blev det svårare för den som inte hade någon sysselsättning att få ett arbete, och sysselsättningschanserna var som lägst i samband med årsskiftet 2008/2009.

De minskade sysselsättningschanserna och de ökade arbetslöshetsriskerna varade dock inte så länge. Redan från 2010 börjar nivåerna i befolkningen 15-74 år närma sig nivåerna före krisen.

Arbetslösheten är högre efter krisen än innan, något som alltså inte främst förklaras av att sysselsatta blivit arbetslösa. Istället rör det sig om ökat flöde från utanför arbetskraften till dem som söker arbete. Detta ökade flöde tillsammans med demografiska förändringar håller arbetslösheten på en högre nivå än innan krisen.

Antalet sysselsatta har ökat sedan andra kvartalet 2005. Denna ökning har dock inte gett en ökad sysselsättningsgrad i åldersgruppen 15-74 år. De demografiska förändringar som har skett, bland annat 40-talisternas utträde från arbetsmarknaden, bidrar till att förklara varför sysselsättningsgraden inte ökat.

Under den period som redovisas i denna rapport, från andra kvartalet 2005 till första kvartalet 2014, har befolkningens sammansättning förändrats. Då arbetsmarknaden ser olika ut i olika demografiska grupper har även detta fått effekter på hur arbetslöshet och sysselsättning utvecklats under perioden.

Bland ungdomar 15-24 år har arbetslöshetsriskerna och sysselsättningschanserna inte återgått till de nivåer de låg på före krisen. Samtidigt utgör ungdomarna en större andel av den totala befolkningen än tidigare. När ungdomar utgjorde som störst andel var även deras arbetslöshetsrisker som störst och sysselsättningschanser som lägst. Detta medförde också en mer negativ utveckling vad gäller arbetslöshet och sysselsättning i befolkningen som helhet.



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

Anna Broman, Statistics Sweden, tel. +46 8 506 944 62, anna.broman@scb.se
Krister Näsén, Statistics Sweden, tel. +46 8 506 94908, krister.nasen@scb.se

Statistics Sweden is responsible for the official statistics within this area and has produced these statistics.

Series AM – Arbetsmarknad 110 SM Published on 2 September 2014.
URN:NBN:SE:SCB-2014-AM110SM1403_pdf
Previous publication: See the section Facts about the statistics.
The publisher of Statistical Reports is Stefan Lundgren, Statistics Sweden.

Under den undersökta perioden har även utrikes födda ökat i såväl antal som andel av den totala befolkningen, och då framförallt i åldern 25-64 år. Arbetslösheten bland utrikes födda har ökat sedan 2008. Detta förklaras främst av att övergångarna till arbetskraften har varit ökande under hela perioden bland utrikes födda, samtidigt som sysselsättningschanser och arbetslöshetsrisker är i stort sett lika före och efter krisen.

Bland inrikes födda har befolkningsstrukturen varit den omvända i åldersgruppen 15-74 år. Ungdomar och äldre utgör relativt stor andel av befolkningen jämfört med utrikes födda. Andelen personer i den yrkesaktiva åldern 25-64 år har bland de inrikes födda minskat i såväl antal som andel av befolkningen. För denna åldersgrupp har de förändringar som noterades i samband med krisens inträde avklingat. Bland personer i åldern 25-64 år har utvecklingen på arbetsmarknaden varit mer gynnsam, både före, under och efter krisen. Att denna grupp minskar bland inrikes födda påverkar utvecklingen i sysselsättningsgrad och arbetslöshet i befolkningen som helhet negativt.

En jämförelse av Sverige och genomsnittet för EU visar att Sverige sedan krisen har uppvisat en bättre utveckling på arbetsmarknaden än genomsnittet för EU. Sverige har sett en återhämtning av sysselsättningsgraden, till skillnad från EU28. Vidare har arbetslösheten ökat mer i EU28 än vad den gjort i Sverige, även om den svenska arbetslösheten inte återgått till nivåerna före krisen. Sedan början av 2000-talet har dock skillnaderna i sysselsättning och arbetslöshet minskat mellan Sverige och EU28, främst beroende på en ökad sysselsättningsgrad bland kvinnor i EU28 fram till krisen.

För att göra rapporten enklare att överblicka presenteras i början av varje avsnitt en sammanfattningsruta med huvudresultaten från respektive avsnitt.

Innehåll

Statistiken med kommentarer	6
Inledning	6
Begrepp och definitioner	7
Översikt – Sverige och EU28, 2001-2013	9
Sammanfattning - jämförelse mellan Sverige och EU28	9
Arbetskraften i Sverige och EU28	9
Sysselsättningsgraden i Sverige och EU28	11
Arbetslösheten i Sverige och EU28	12
Utveckling sedan 2008 i Sverige efter ålder	14
Sammanfattning – arbetsmarknaden i olika åldersgrupper	14
Åldersgruppen 15-74 år	15
Åldersgruppen 15-24 år	23
Åldersgruppen 25-64 år	29
Demografi – åldersutveckling under perioden	34
Utveckling sedan 2008 i Sverige efter inrikes respektive utrikes födda	36
Sammanfattning – arbetsmarknaden för in- och utrikes födda	36
Sysselsättningsutveckling	37
Arbetslöshetstalet	40
Arbetskraften som andel av befolkningen	43
Demografi – utveckling av inrikes och utrikes födda under perioden	46
Mer detaljerade flöden	49
Sammanfattning – detaljerade flöden	49
Arbetslöshetsrisker för fast och tidsbegränsat anställda	49
Flöden från personer utanför arbetskraften till arbetslöshet	49
Flöden från fast respektive tidsbegränsat anställda till arbetslöshet	52
Utveckling av andelen personer i arbete	55
Sammanfattning – andelen personer i arbete	55
Tabeller	58
Översikt – Sverige och EU28, 2001-2013	58
1. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal i Sverige och EU28. Åldersgruppen 15-74 år efter kön. 2001-2013. Procent.	58
Utveckling sedan 2008 i Sverige efter ålder	59
2a. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal bland personer i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, Procent.	59
2b. Sysselsättningschans*, arbetslöshetsrisk* och övergångsandelar till arbetskraften* bland personer i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.	60
3a. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal bland personer i åldern 15-24 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, Procent.	61

3b. Sysselsättningschans*, arbetslöshetsrisk* och övergångsandelar till arbetskraften* bland personer i åldern 15-24 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.	62
4a. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal bland personer i åldern 25-64 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, Procent.	63
4b. Sysselsättningschans*, arbetslöshetsrisk* och övergångsandelar till arbetskraften* bland personer i åldern 25-64 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.	64
Utveckling sedan 2008 i Sverige efter inrikes respektive utrikes födda	65
5a. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal bland inrikes födda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, Procent.	65
5b. Sysselsättningschans*, arbetslöshetsrisk* och övergångsandelar till arbetskraften* bland inrikes födda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.	66
6a. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal bland utrikes födda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, Procent.	67
6b. Sysselsättningschans*, arbetslöshetsrisk* och övergångsandelar till arbetskraften* bland utrikes födda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.	68
Mer detaljerade flöden samt nettoflöden	69
7. Antal tidsbegränsat anställda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, 1000-tal.	69
8a. Andel fast respektive tidsbegränsat anställda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, procent.	70
8b. Arbetslöshetsrisker* för fast respektive tidsbegränsat anställda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.	71
9. Övergångsandelar* från utanför arbetskraften till arbetslöshet i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.	72
Utveckling av andelen personer i arbete	73
10. Andel av befolkningen som är i arbete i åldern 15-74 år efter kön och ålder, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, procent.	73
Diagram	74
1. Förändringen i sysselsättningschansen jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta i åldern 15-24 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	74
2. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta i åldern 15-24 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	74
3. Förändringen i övergångsandelarna jämfört med samma kvartal året innan från ej i arbetskraften till arbetskraften i åldern 15-24 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	75
4. Förändringen i sysselsättningschansen jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta i åldern 25-64 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	75

5. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta i åldern 25-64 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	76
6. Förändringen i övergångsandelarna jämfört med samma kvartal året innan från ej i arbetskraften till arbetskraften i åldern 25-64 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	76
7. Förändringen i sysselsättningschansen jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta inrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	77
8. Förändringen i sysselsättningschansen jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta utrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	77
9. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta inrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	78
10. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta utrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	78
11. Förändringen i övergångsandelarna jämfört med samma kvartal året innan från ej i arbetskraften till arbetskraften för inrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	79
12. Förändringen i övergångsandelarna jämfört med samma kvartal året innan från ej i arbetskraften till arbetskraften för utrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	79
13. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för fast anställda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	80
13. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för tidsbegränsat anställda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent	80
Fakta om statistiken	81
Dataunderlag	81
Definitioner och förklaringar	81
Så görs statistiken	82
Statistikens tillförlitlighet	83
Bra att veta	83
In English	84
Summary	84
List of tables	86
Diagrams	87
List of terms	88

Statistiken med kommentarer

Inledning

I de kvartalsvisa statistiska meddelandena (SM) från Arbetskraftsundersökningarna (AKU) beskrivs arbetsmarknadssituationen för befolkningen i åldern 15-74 år. Utöver denna beskrivning infördes under det första kvartalet 2009 en mer fördjupad beskrivning av ett specifikt ämne i form av ett tema.

Temarapporten för andra kvartalet 2014 ger en beskrivning av hur den svenska arbetsmarknaden har utvecklats sedan finanskrisens början. Jämfört med hur det såg ut före finanskrisen har arbetskraften, arbetslösheten, liksom antalet sysselsatta ökat. Sysselsättningsgraden har däremot inte ökat på samma sätt. Detta kan framstå som motsägelsefullt.

Ambitionen med denna temarapport är att visa på en del av de mekanismer som ligger bakom och som kan bidra till att förklara varför utvecklingen på arbetsmarknaden kan tyckas motsägelsefull. Genom att använda data från AKU görs ett försök att ge svar och nyansera bilden av utvecklingen. För att göra detta beskrivs också vissa demografiska förändringar som skett under perioden som är avgörande för förståelsen av utvecklingen på arbetsmarknaden sedan 2005.

I det inledande avsnittet görs en övergripande jämförelse mellan hur arbetsmarknaden i Sverige och EU28 har utvecklats sedan 2001/2002.

I övriga avsnitt används perioden mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2014 för att visa arbetsmarknaden före, under och efter krisen. Huvudfokus ligger dock på perioden 2008 och framåt. I dessa avsnitt presenteras utvecklingen med säsongrensade och utjämnade data. Genom att utnyttja att Arbetskraftsundersökningarna är en panelundersökning och AKU:s flödesstatistik beskriver rapporten dessutom hur riskerna för arbetslöshet har förändrats under perioden. Vidare beskrivs även det motsatta förhållandet, det vill säga hur chanserna till arbete sett ut för en person som är arbetslös. Beskrivningar görs för olika åldersgrupper samt för inrikes och utrikes födda. Dessutom visar rapporten hur demografin förändrats under perioden och vilka konsekvenser detta fått för arbetsmarknadens utveckling.

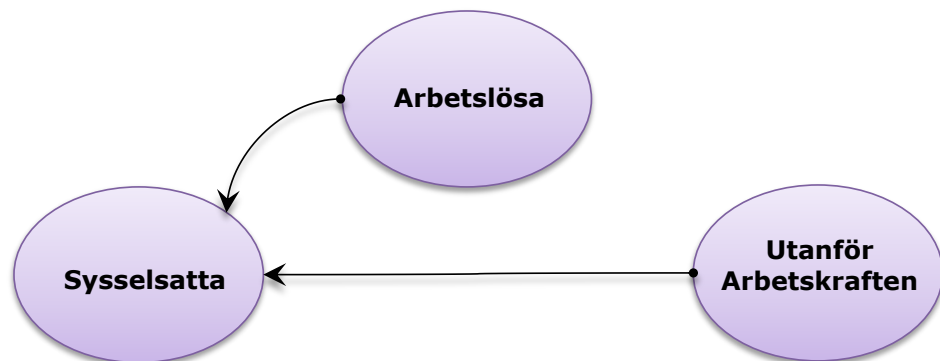
Begrepp och definitioner

Statistiken som framställs genom AKU är föremål för internationell samordning och bygger på International Labour Organization's, (ILO) konvention över arbetsmarknadsstatistiken. Undersökningen är således anpassad till internationella krav. Inom det Europeiska samarbetet (ESS) går undersökningarna under namnet Labour Force Survey, LFS. I statistiksamarbetet ingår EU:s medlemsländer, kandidatländer samt EFTA-länderna dit bland andra Norge och Island hör. Lagstiftningen syftar bland annat till en gemensam tillämpning av ILO:s begrepp.

Personer i AKU:s urval intervjuas en gång per kvartal under en tvåårsperiod. Genom att utnyttja denna panelansats i AKU kan man beräkna flöden mellan två kvartal som visar övergångar mellan olika tillstånd på arbetsmarknaden, exempelvis mellan olika arbetskraftsstatus. I detta tema presenteras bland annat flöden från sysselsättning till arbetslöshet, från icke sysselsatta (arbetslösa och personer utanför arbetskraften) till sysselsättning, samt flöden från gruppen utanför arbetskraften till arbetskraften.

Figur 1

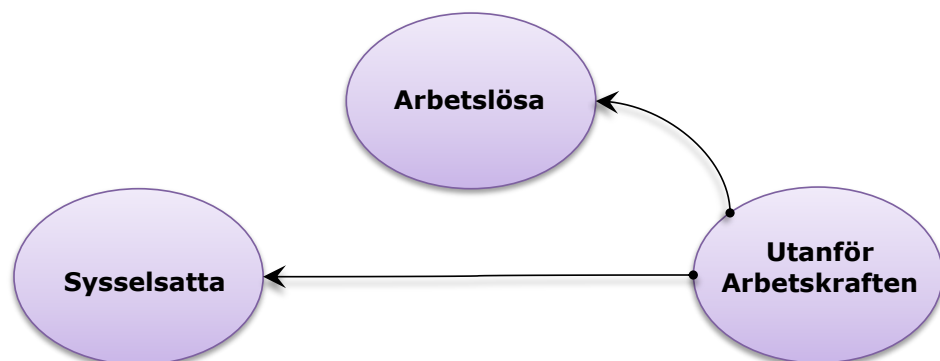
Flöden från icke sysselsatt till sysselsatt.



Figuren visar det flöde som avses med icke sysselsatt till sysselsatt, det vill säga alla som inte hade ett arbete som går till att ha ett arbete under påföljande kvartal.

Figur 2

Flöden från utanför arbetskraften till arbetskraften.



Figuren visar det flöde som avses när rapporten beskriver övergångar till arbetskraften från personer utanför arbetskraften. Detta flöde går alltså från personer som står utanför arbetskraften till att vara antingen sysselsatta eller arbetslösa under påföljande kvartal.

Flödesstatistiken som tas fram i AKU baseras på den del av det totala urvalet som deltagit i undersökningen även föregående kvartal. Dessa utgör ca 7/8 av det totala urvalet. Flödesstatistiken är därmed inte helt konsistent med motsvarande tvärsnittsdata. Flödesstatistiken syftar istället till att ge en dynamisk bild av arbetsmarknaden. Exempelvis visar den om förändringar i arbetslöshetsnivån

beror på rörelser mellan arbetslöshet och sysselsättning eller på rörelser mellan arbetslöshet och personer utanför arbetskraften.

Ytterligare definitioner och förklaringar finns i avsnittet *Fakta om statistiken* i slutet av denna rapport.

Översikt – Sverige och EU28, 2001-2013

För att sätta utvecklingen på den svenska arbetsmarknaden sedan 2008 i ett sammanhang ges i detta avsnitt en övergripande bild av hur arbetsmarknaden utvecklats under 2000-talet, i både Sverige och EU28¹. Här presenteras utvecklingen av arbetskraftsdeltagandet, sysselsättningsgraden och arbetslösheten under perioden i åldersgruppen 15-74 år från 2001 och framåt. För EU28 finns data endast tillgängligt från 2002 och framåt, varför diagrammen endast innehåller data för EU28 för åren 2002-2013.

Sammanfattning - jämförelse mellan Sverige och EU28

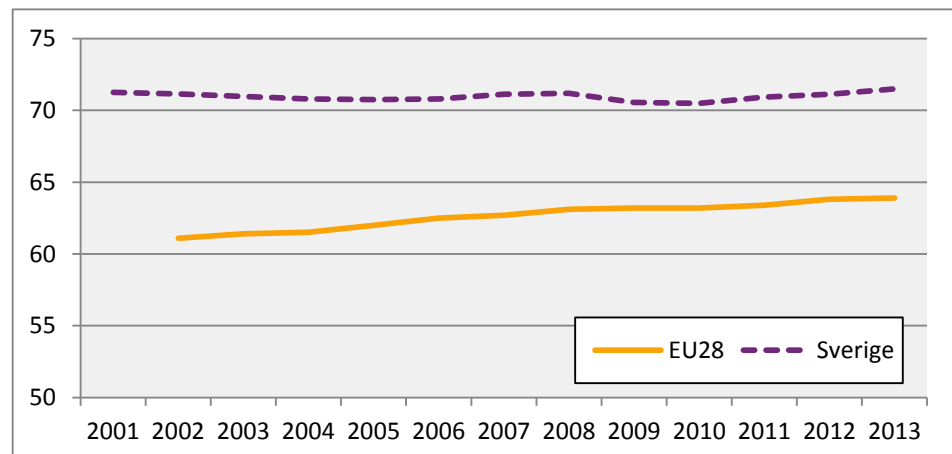
Såväl arbetskraftsdeltagandet som sysselsättningsgraden är högre i Sverige än i EU28 under hela tidsperioden 2002-2013. Gapet har dock minskat, vilket främst förklaras av ett ökat arbetsmarknadsdeltagande bland kvinnor i EU28. Sedan krisen har Sverige uppvisat en bättre arbetsmarknadsutveckling än genomsnittet för EU. Sverige har sett en återhämtning av sysselsättningsgraden, till skillnad från EU28. Vidare har arbetslösheten ökat mer i EU28 än vad den gjort i Sverige, även om den svenska arbetslösheten inte återgått till nivåerna före krisen.

Arbetskraften i Sverige och EU28

Arbetskraften består av sysselsatta och arbetslösa. I diagram 1 illustreras arbetskraftstalet, det vill säga antalet personer i arbetskraften i förhållande till befolkningen. Detta ger en bild av hur arbetskraftsdeltagandet utvecklats över tid i Sverige jämfört med EU28 som helhet.

Diagram 1

Arbetskraftstalet för personer i åldern 15-74 år, Sverige och EU28, 2001-2013. Procent

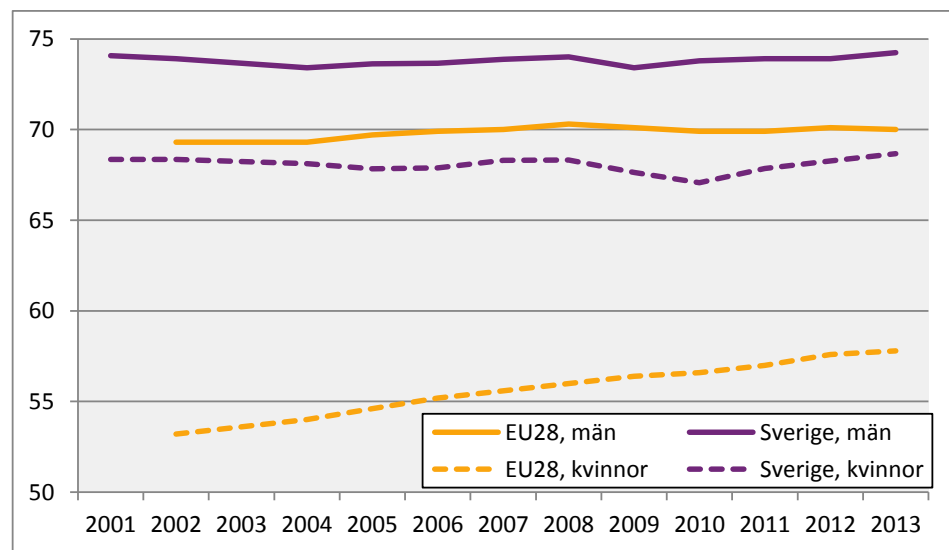


Källa: Eurostat, LFS och SCB, AKU.

Av diagrammet framgår att arbetskraftsdeltagandet skiljde sig väsentligt mellan Sverige och genomsnittet för EU28. Under hela perioden har Sverige ett betydligt högre arbetskraftsdeltagande där över 70 procent av befolkningen tillhör arbetskraften. Ökningen av arbetskraften har dock varit större i EU28 än vad den varit i Sverige. I början av perioden, 2002, var arbetskraftsdeltagandet 61,1 procent i EU28 för att i slutet av perioden, 2013, vara 63,9 procent.

¹ Ett genomsnitt för EU:s 28 medlemsländer 2002-2014. För Storbritannien, Italien och Spanien ingår inte 15-åringar i målpopulationen.

Diagram 2

Arbetskraftstalet för personer i åldern 15-74 år, Sverige och EU28, efter kön, 2001-2013. Procent

Källa: Eurostat, LFS och SCB, AKU.

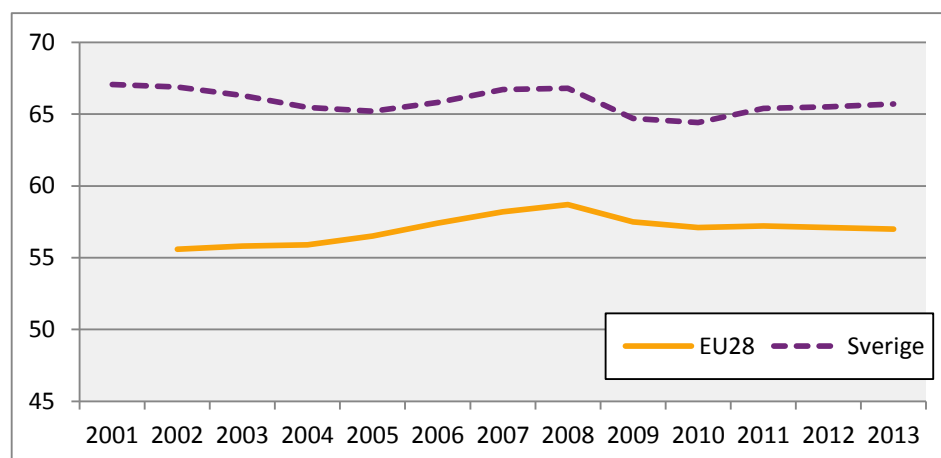
I diagram 2 visas arbetskraftsdeltagandet uppdelat efter kön. Här framkommer det att den positiva utvecklingen av arbetskraftsdeltagandet i EU28 i hög utsträckning förklaras av utvecklingen bland kvinnor, medan förändringarna i arbetskraftsdeltagandet hos männen inte förändras lika kraftigt under perioden utan ligger mellan 69,3 procent och 70,3 procent under hela perioden. I början av tidsperioden, 2002, var arbetskraftsdeltagandet bland kvinnor i EU28 53,2 procent, för att 2013 vara 57,8 procent. Arbetskraftsdeltagandet bland kvinnor i Sverige är dock väsentligt högre än i EU28 under hela perioden. Under 2013 var arbetskraftsdeltagandet som högst bland kvinnor i Sverige, 68,7 procent, och som lägst 2010 med 67,1 procent. Bland männen i Sverige är arbetskraftsdeltagandet som lägst 2009 med 73,4 procent och som högst 2013 med 74,2 procent. Även bland männen är arbetskraftsdeltagandet högre i Sverige än genomsnittet för EU28 under hela perioden.

Sysselsättningsgraden i Sverige och EU28

Sysselsättningsgraden, det vill säga andelen sysselsatta i befolkningen 15-74 år beskrivs för Sverige och EU28 i diagram 3.

Diagram 3

Sysselsättningsgrad för personer i åldern 15-74 år, Sverige och EU28, 2001-2013. Procent

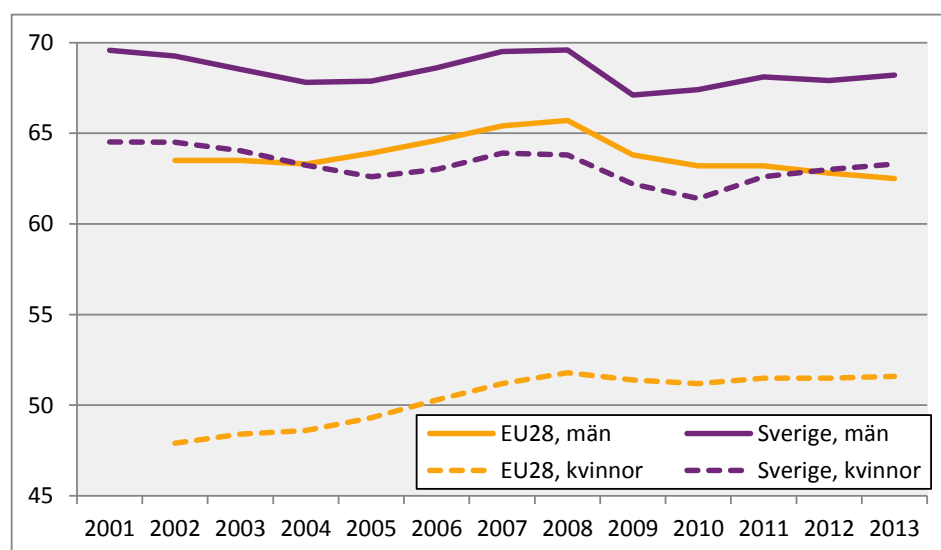


Källa: Eurostat, LFS och SCB, AKU.

Under hela perioden är sysselsättningsgraden högre i Sverige än i EU28. Under 2002 var andelen sysselsatta i befolkningen 15-74 år 55,6 procent inom EU28 och 66,9 procent i Sverige. Skillnaden i sysselsättningsgrad mellan Sverige och EU28 minskade fram till 2009, då skillnaden i sysselsättningsgrad var 7,2 procentenheter. Därefter ökade skillnaderna för att 2013 vara tillbaka på samma nivå som 2005, 8,7 procentenheters skillnad. Detta då Sverige från 2011 sett en återhämtning av sysselsättningsgraden, till skillnad från EU28. 2013 uppgick sysselsättningsgraden i Sverige till 65,7 procent, medan motsvarande siffra inom EU28 var 57,0 procent.

Diagram 4

Sysselsättningsgrad för personer i åldern 15-74 år, Sverige och EU28, efter kön, 2001-2013. Procent



Källa: Eurostat, LFS och SCB, AKU.

När sysselsättningsgraden delas upp efter kön i diagram 4 framkommer att sysselsättningsökningen i EU28 under perioden i huvudsak förklaras av en ökad andel sysselsatta kvinnor, en ökning som dock stannat av sedan finanskrisen. År

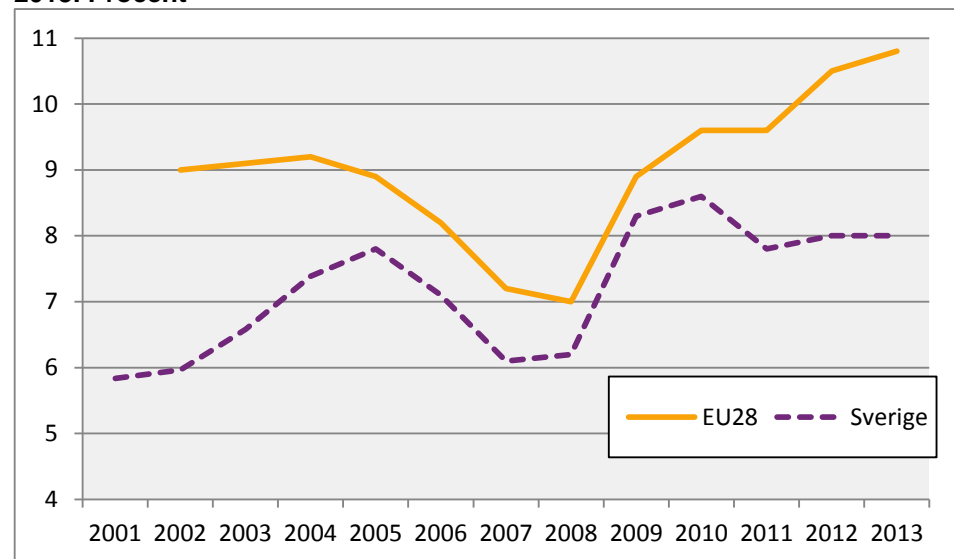
2002 var sysselsättningsgraden bland kvinnor i EU28 47,9 procent för att 2013 ligga på 51,6 procent. Detta kan jämföras med en sysselsättningsgrad bland svenska kvinnor som låg mellan 61,4 och 64,5 procent under perioden. Som lägst var den svenska sysselsättningsgraden bland kvinnor 2010 då den var 61,4 procent, men har därefter ökat till 63,3 procent 2013.

Bland män inom EU28 har sysselsättningsgraden istället minskat sedan 2008 för att 2013 ligga på en lägre nivå, 62,5 procent, än 2002 då den var 63,5 procent. Även bland svenska män är sysselsättningsgraden lägre 2013, 68,2 procent, än vad den var 2002 då den var 69,3 procent.

Arbetslösheten i Sverige och EU28

Diagram 5

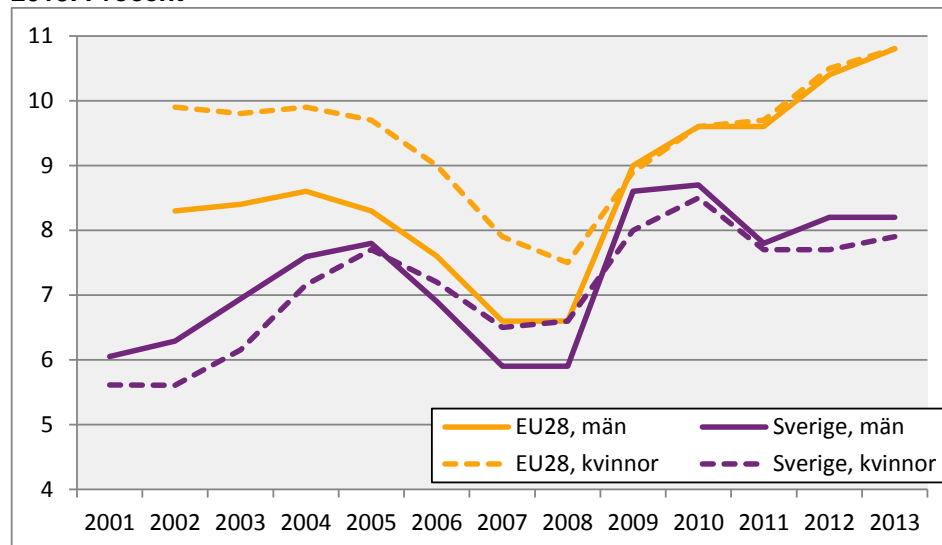
Arbetslöshetstalet för personer i åldern 15-74 år, Sverige och EU28, 2001-2013. Procent



Källa: Eurostat, LFS och SCB, AKU.

I diagram 5 beskrivs arbetslösheten, det vill säga andelen arbetslösa av arbetskraften, för Sverige och EU28. Sverige har under hela perioden, 2002-2013, lägre arbetslöshet än genomsnittet för EU-länderna. Skillnaden mellan Sverige och EU28 var minst under 2009 då det skiljde 0,6 procentenheter. 2013 hade dock skillnaden ökat till 2,8 procentenheter, vilket kan jämföras med 2002 då skillnaden var som störst, 3,0 procentenheter. Inom EU28 har arbetslösheten ökat sedan 2008 för att 2013 nå 10,8 procent arbetslöshet, medan Sverige uppmätte högst arbetslöshet 2010, 8,6 procent. Mellan 2011 och 2013 har arbetslösheten legat runt 8 procent i Sverige.

Diagram 6
Arbetslöshetstalet för personer i åldern 15-74 år, Sverige och EU28, 2001-2013. Procent



Källa: Eurostat, LFS och SCB, AKU.

En uppdelning efter kön visar att arbetslösheten inom EU28 var högre för kvinnor än män fram till 2009. Därefter var arbetslösheten i stort sett lika mellan könen. I Sverige var arbetslösheten lägre bland kvinnor än bland män under perioden, bortsett från åren 2006-2008 då arbetslösheten var något högre bland kvinnor än bland män.

Utveckling sedan 2008 i Sverige efter ålder

Finanskrisen drabbade större delen av världen från och med mitten av 2008. I detta avsnitt presenteras utvecklingen i Sverige sedan 2008 och hur sysselsättningsgraden och arbetslösheten förändrats sedan dess. Utöver den totala utvecklingen visas även uppdelningar efter ålder och kön. Säsongrensade och utjämnade data som används i detta avsnitt baseras på den data som publicerades första kvartalet 2014². Då dessa serier revideras varje kvartal kommer vissa avvikelser att uppstå i relation till kommande publiceringar av säsongrensade och utjämnade data.

Sammanfattning – arbetsmarknaden i olika åldersgrupper

Varken sysselsättningschanser eller arbetslöshetsrisker har återhämtat sig fullt ut sedan finanskrisen vilket indikerar att dess effekter inte helt avklingat. En ytterligare indikation om detta är den fortsatt svaga utvecklingen i EU28.

Arbetslösheten sedan 2010/2011 har legat omkring 8 procent i Sverige, vilket är högre än före krisen. Vidare är sysselsättningsgraden i befolkningen högre än i början av 2005, men lägre än den var precis före krisen. Samtidigt har sysselsättningsgraden ökat jämfört med andra kvartalet 2005 i åldersgrupperna 15-24 och 25-64 år. En bidragande orsak till den redovisade utvecklingen i sysselsättningsgraden och arbetslöshetsstalet i befolkningen 15-74 år under åren efter krisen går att finna i demografiska förändringar då arbetskraftsdeltagandet ser olika ut beroende av ålder.

Ungdomsgruppen utgjorde till exempel en för perioden ovanligt stor andel av befolkningen i samband med krisen. Detta gjorde i sin tur att utvecklingen bland ungdomar fick stort genomslag för såväl sysselsättningsgraden som arbetslösheten i befolkningen som helhet, 15-74 år. I gruppen ökade arbetslöshetsriskerna och sysselsättningschanserna minskade i samband med krisen. Detta påverkade sysselsättning och arbetslöshet i hela befolkningen genom att en grupp med svagare utveckling på arbetsmarknaden samtidigt utgjorde en för perioden stor andel.

Bland 25-64 åringar var utvecklingen på arbetsmarknaden relativt oförändrad. Den minskande andelen 25-64 åringar gjorde ändå att gruppens relativt opåverkade arbetslöshetsrisker och sysselsättningschanser inte fick samma genomslag för arbetslösheten och sysselsättningen i befolkningen 15-74 år.

Sammantaget visar diagrammen 28-30 att den åldersgrupp som har högst sysselsättningsgrad har minskat som andel av befolkningen. Samtidigt utgör yngre och äldre en allt större del av befolkningen 15-74 år. I rapporten *Svensk finanspolitik 2014* (sid 81-82) konstaterar även Finanspolitiska rådet att förändringar i sammansättningen av befolkningen till stor del förklarar varför sysselsättningsgraden som helhet i stort varit oförändrad.

Räkneexempel (SCB, AKU): Vad hade sysselsättningsgraden varit i befolkningen 15-74 om man kontrollerar för befolkningsförändringarna sedan 2005?

För att visualisera effekterna av de demografiska förändringarna presenteras här ett räkneexempel där den demografiska åldersfördelningen från april 2005 konstanthålls. Då var storleken i relation till den totala befolkningen för åldersgrupperna 15-24 år 16,1 procent, 25-64 år 71,9 procent och 65-74 år 11,5 procent.

² Säsongrensade och utjämnade data är data där variationer normala för säsongen har rensats bort och som därefter utjämnats för att minska slumpfel och kortsiktiga variationer. Säsongrensade och utjämnade data kan revideras något vid nya månadsutfall och sammanfaller oftast inte, av förklarliga skäl, med icke säsongrensade data. I denna rapport används säsongrensade och utjämnade data som publicerades 1:a kvartalet 2014. Vid kommande publiceringar av säsongrensade och utjämnade data kommer alltså dessa siffror att revideras.

Räkneexempel, forts

Sysselsättningsgraden i de tre åldersgrupperna var 42,4, 82,6 respektive 15,6 procent första kvartalet 2014. Hade åldersgrupperna utgjort lika stora befolkningsandelar första kvartalet 2014 som i april 2005, samtidigt som sysselsättningsgraden i de tre åldersgrupperna var som första kvartalet 2014 hade sysselsättningsgraden i den totala befolkningen 15-74 år varit 68,2 procent. Detta kan jämföras med 65,9 procent som är den faktiska sysselsättningsgraden första kvartalet 2014. Sysselsättningsgraden hade alltså i detta räkneexempel varit 2,4 procentenheter högre med konstanthållen åldersfördelning. Jämfört med andra kvartalet 2005 är det en ökning med 3,1 procentenheter.

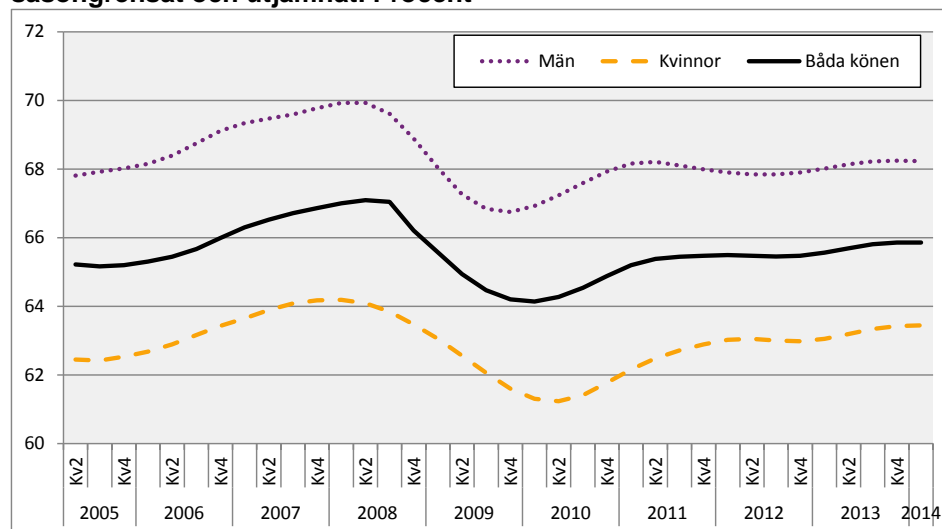
(Vid motsvarande räkneexempel i rapporten från Finanspolitiska rådet används mer finfördelade åldersgrupper. Variationer inom de här använda åldersgrupperna kan utöver att en längre tidsperiod används bidra till att förklara varför ökningen är större i detta räkneexempel.)

Demografiska förändringar i åldershänseende är med andra ord avgörande för att förstå varför ökningen av sysselsättningsgraden inte är större trots att antalet sysselsatta ökat med 396 000 sedan andra kvartalet 2005. (I räkneexemplet används säsongrensade och utjämnade data från första kvartalet 2014.)

Åldersgruppen 15-74 år**Sysselsättning**

Diagram 7

Sysselsättningsgraden i Sverige i åldern 15-74 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensat och utjämnat. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I diagram 7 visas sysselsättningsgradens utveckling för hela befolkningen, det vill säga åldersgruppen 15-74 år. I diagrammet kan även utvecklingen bland män och kvinnor i denna åldersgrupp utläsas. Av diagrammet framgår att sysselsättningsgraden ökade fram till andra kvartalet 2008 då andelen sysselsatta var 67,1 procent. Därefter minskade sysselsättningsgraden till 64,1 procent första kvartalet 2010. Därefter följde en positiv utveckling fram till första kvartalet 2014. Sysselsättningsgraden i åldersgruppen har dock inte nått upp till samma nivå som före finanskrisen i början av 2008.

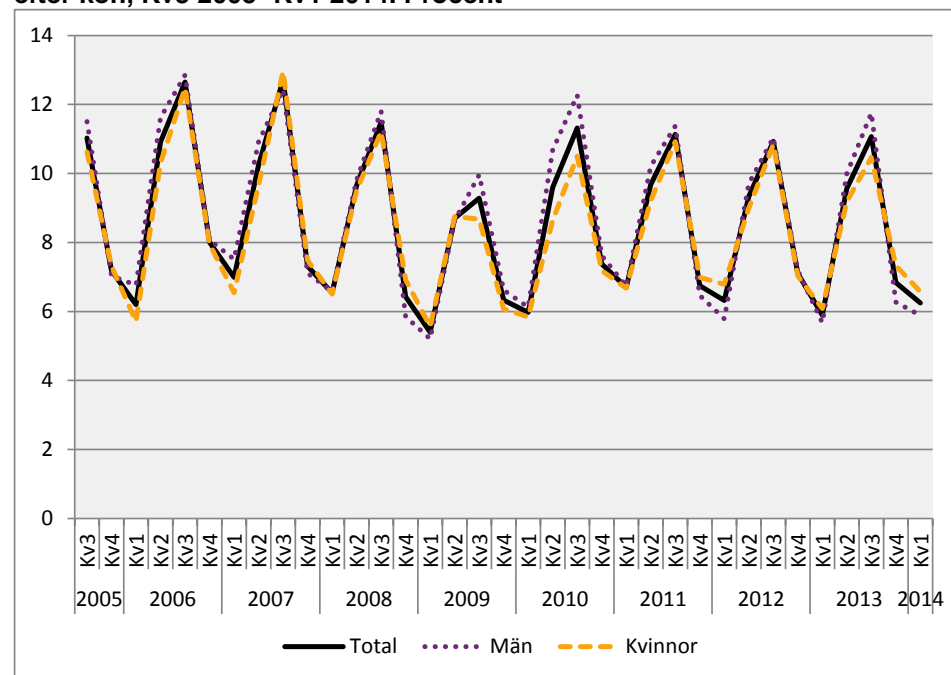
Uppdelningen av sysselsättningsgraden efter kön visar att sysselsättningsgraden är högre för män än för kvinnor under hela perioden. Av diagrammet fram-

kommer också att sysselsättningsgraden sjönk snabbare bland männen för att nå sin lägsta punkt under kvartal 4 2009. Bland kvinnor minskade sysselsättningsgraden i något långsammare takt. Det fanns med andra ord en eftersläpning i sysselsättningsminskningen bland kvinnor, och sysselsättningsgraden var som lägst andra kvartalet 2010. Sysselsättningsgraden har återhämtat sig mer bland kvinnor än bland män och ligger alltså närmare nivåerna som var under kvartal 1 2008.

I de två nästkommande diagrammen används flödesdata för att illustrera sysselsättningschanser för icke sysselsatta. I diagram 8 visas andelen personer som under ett kvartal till påföljande kvartal går från att inte vara sysselsatta till att ha en sysselsättning.

Diagrammet visar alltså flödet från att vara icke sysselsatt till att vara sysselsatt. Till grund för diagrammet utnyttjas AKU:s panelsystem där personer intervjuas en gång per kvartal under en tvåårs-period. På så vis kan flöden på arbetsmarknaden återskapas genom att man följer dessa personer.

Diagram 8
Sysselsättningschansen i Sverige för icke sysselsatta i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Även om andelen sysselsatta minskade i samband med finanskrisen innebär det inte att möjligheterna, eller chansen, att få ett arbete var obefintliga. I diagram 8 visas hur stor sysselsättningschansen var ett visst kvartal för de som inte var sysselsatta under det föregående kvartalet. Diagrammet uppvisar ett kraftigt säsongmönster, till stor del som följd av att de som sommarjobbar pendlar mellan att var just icke sysselsatt och sysselsatt.

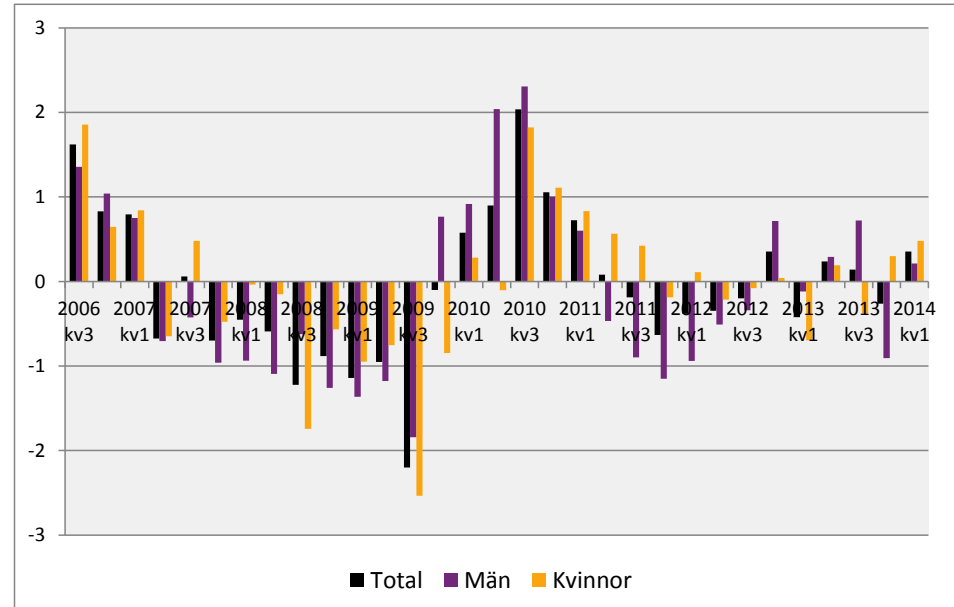
I samband med krisen syns tydligt att chansen för sysselsättning minskar för att under efterföljande period ligga på en lägre nivå.

För att lättare åskådliggöra vad som händer med sysselsättningschansen för de icke sysselsatta kan man titta på hur denna förändras på ett års sikt. Det kraftiga säsongmönster som syns i diagram 8 kringgås eftersom jämförelsen görs med motsvarande period ett år tidigare. De första staplarna i diagram 9 visar alltså sysselsättningschansen för tredje kvartalet 2006 minus samma chans tredje kvartalet 2005. Då serien uppvisar ett säsongmönster är det lämpligt att se till skillnaden mellan två år för samma kvartal.

För övriga demografiska indelningar presenteras inte diagram avseende flödesförändringar på ett års sikt i texten, utan återfinns i diagrambilagan i slutet av rapporten.

Diagram 9

Förändringen i sysselsättningschansen jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent



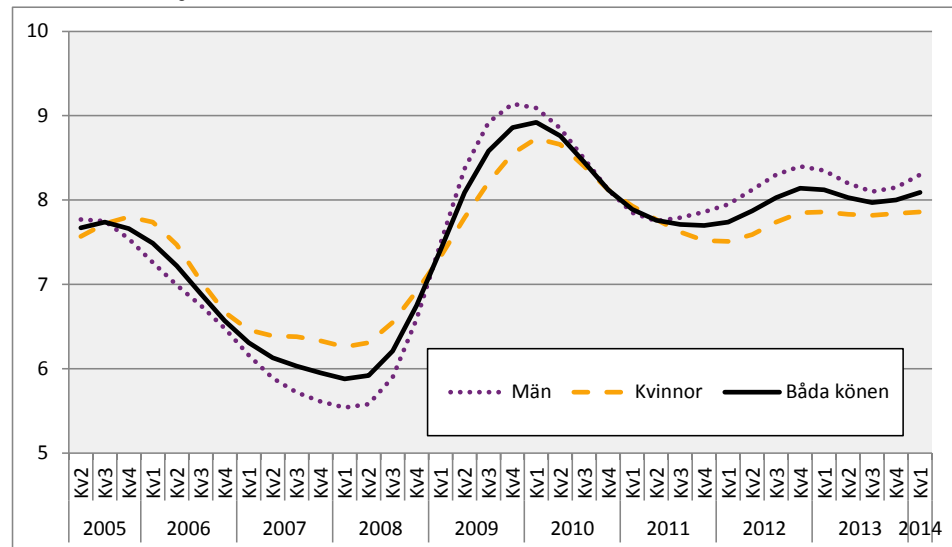
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Redan under 2007 syns en begynnande nedgång i sysselsättningschansen för de icke sysselsatta, vid jämförelse med samma kvartal ett år tidigare, vilket framgår av diagram 9. Denna trend fortsätter sedan och förstärks när finanskrisen gör sitt inträde under 2008. Som störst är minskningen mellan det tredje kvartalet 2008 och 2009. Sysselsättningschansen minskar med omkring 2 procentenheter för både män och kvinnor. För män minskade sysselsättningschansen från 11,8 procent under tredje kvartalet 2008 till att vara 10,0 procent samma kvartal 2009. För kvinnor minskade sysselsättningschansen från 11,2 till 8,7 procent under samma period. Det är den lägsta sysselsättningschansen för det tredje kvartalet under hela perioden. Ser man till förändringen på ett års sikt sker en återhämtning i sysselsättningschansen under 2010 och början av 2011. Sysselsättningschansen under 2013 och början av 2014 var dock kvar på en lägre nivå än tidigare, vilket framgår av diagram 8.

Arbetslöshet

Diagram 10

Arbetslöshetstalet i Sverige i åldern 15-74 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensat och utjämnat. Procent av arbetskraften



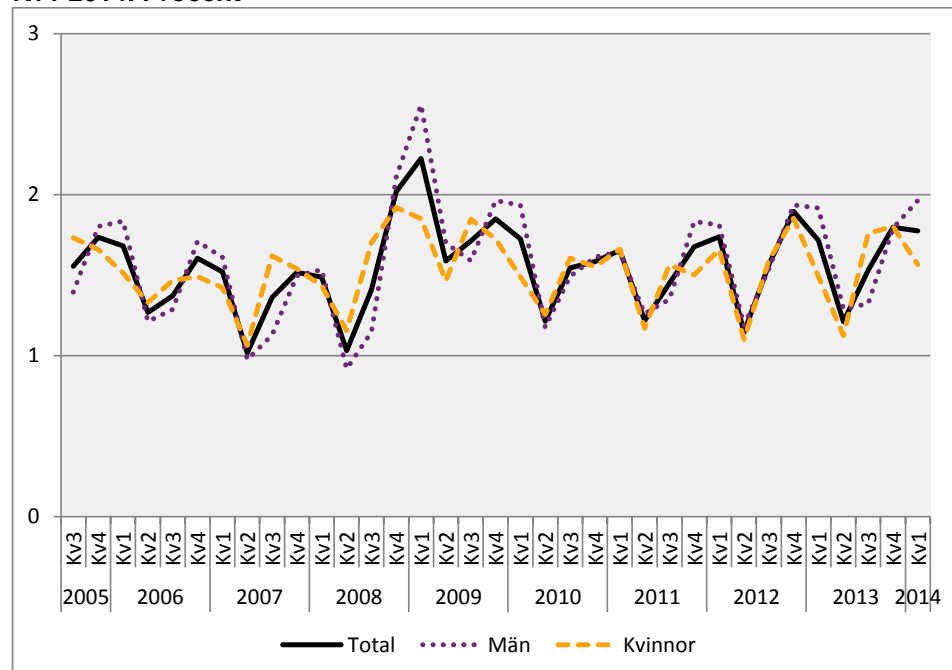
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I diagram 10 visas arbetslöshetstalet, det vill säga andelen arbetslösa av arbetskraften. Fram till det att finanskrisen slog igenom på den svenska arbetsmarknaden minskade arbetslösheten från 7,7 procent andra kvartalet 2005 till 5,9 procent i början av 2008. Säsongrensade och utjämnade data visar därefter en tydlig ökning av arbetslösheten fram till första kvartalet 2010 då arbetslöshetstalet nådde 8,9 procent. Därefter har arbetslösheten minskat för att under slutet av perioden, kvartal 3 2012 och framåt, ligga runt 8 procent.

Av diagrammet framgår även utvecklingen för kvinnor och män. Arbetslösheten var högre bland män än bland kvinnor under större delen av perioden sedan slutet av 2008.

Diagram 11

Arbetslöshetsrisken i Sverige för sysselsatta i åldern 15-74 år, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

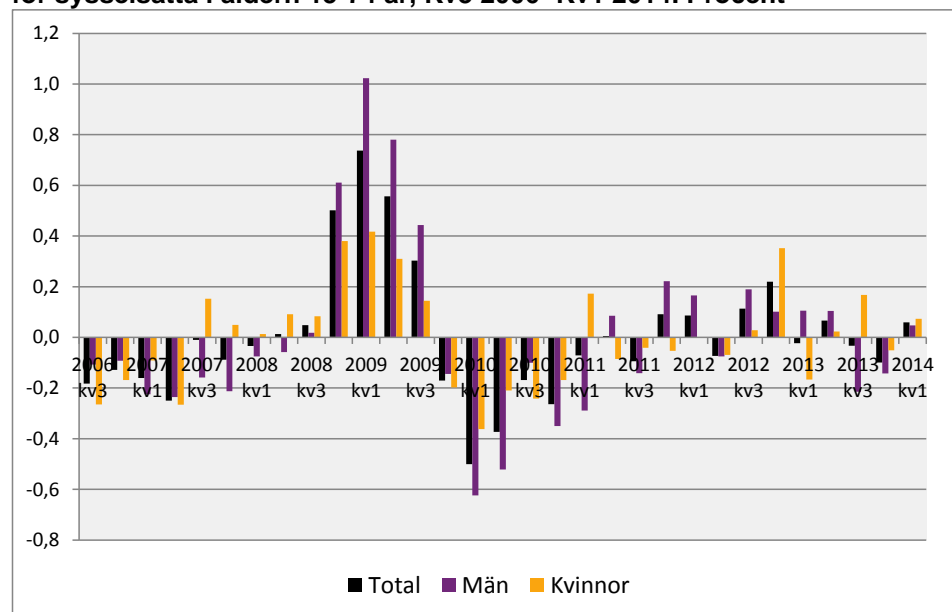
Som noterades i diagram 10 ökade arbetslösheten i samband med krisen under 2008 och har efter det legat på en högre nivå än tiden innan. Det kan finnas flera orsaker till den ökade arbetslösheten, varav en är att sysselsatta förlorar sitt arbete och övergår till att vara arbetslösa.

Innan krisen ligger arbetslöshetsrisken, det vill säga sannolikheten att en sysselsatt person är arbetslös under påföljande kvartal, kring 1,5 procent beroende av tidpunkt under året, se diagram 11. I samband med att krisen gör sitt inträde ökar risken för arbetslöshet och då särskilt för män. Som högst var arbetslöshetsrisken för män mellan kvartal 4 2008 och kvartal 1 2009 då den uppgick till 2,6 procent. Även bland kvinnor var arbetslöshetsrisken som högst då, och uppgick till 1,9 procent.

Denna ökade arbetslöshetsrisk sjunker sedan under de följande kvartalen 2009 och från 2010 och framåt sker inga stora förändringar. Under första kvartalet 2014 var arbetslöshetsrisken för män 2,0 procent och för kvinnor 1,6 procent.

Diagram 12

Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för sysselsatta i åldern 15-74 år, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent



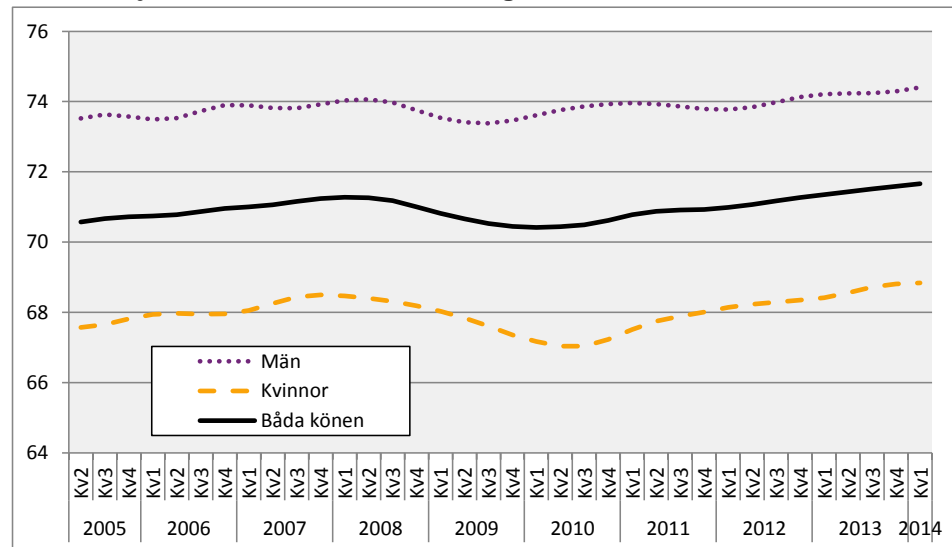
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Jämför man hur arbetslöshetsrisken har förändrats mot samma kvartal ett år tidigare syns det tydligt hur risken ökar i samband med att krisen inträffar. Från fjärde kvartalet 2008 till och med tredje kvartalet 2009 ökar risken för att en sysselsatt ska vara arbetslös under det påföljande kvartalet. Ökningen på ett års sikt är dock inte långvarig utan från fjärde kvartalet 2009 minskar arbetslöshetsrisken. Från 2011 och framåt sker inga större förändringar i arbetslöshetsrisken som då ligger på ungefär samma, om än marginellt högre, nivå än före krisen.

Arbetskraftsdeltagande

Diagram 13

Arbetskraften i Sverige i åldern 15-74 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensad och utjämnad. Procent av befolkningen



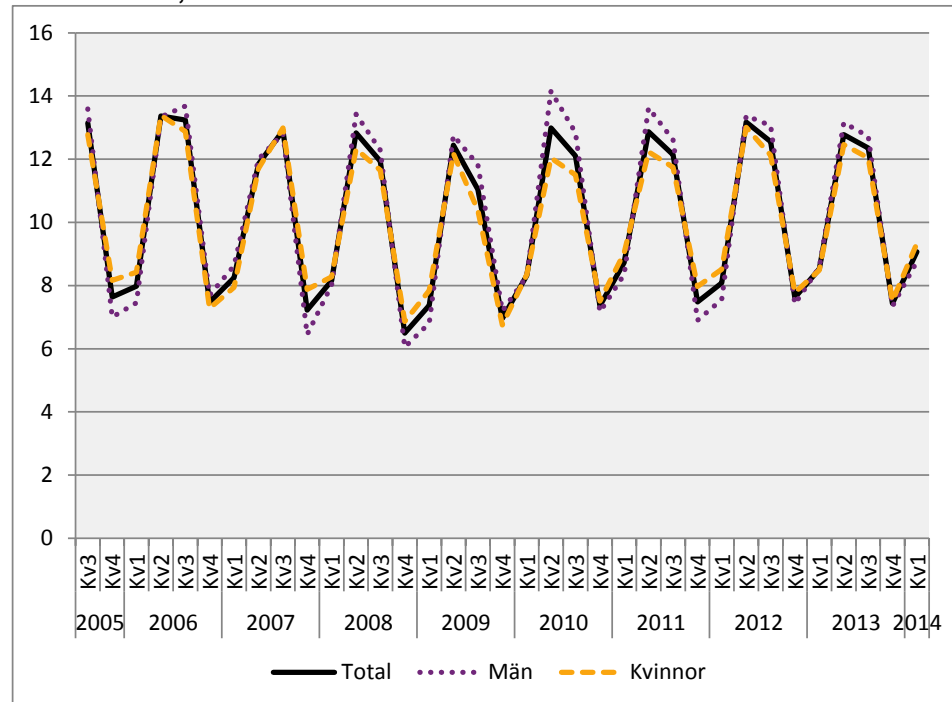
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Det svenska arbetskraftsdeltagandet minskade enligt säsongrensade och utjämnade data från början av 2008 fram till kvartal 1 2010 med i storleksordningen en procentenhet. Sedan dess har utvecklingen varit positiv och arbetskraftsdeltagandet är något högre kvartal 1 2014 än det var kvartal 1 2008, innan finanskrisen bröt ut i Sverige.

I diagram 13 framgår även utvecklingen uppdelat efter kön som visar att variationerna under perioden varit större bland kvinnor än män. Männen arbetskraftstal minskar tidigare än kvinnors, men återgår samtidigt till de nivåer som var före krisen tidigare än bland kvinnorna. Av diagram 13 framgår också att arbetskraftsdeltagandet under hela perioden är högre bland män än bland kvinnor. Arbetskraftsdeltagandet är som högst under kvartal 1 2014 för såväl kvinnor som män, 68,8 respektive 74,4 procent.

Diagram 14

Övergångsandelar från ej i arbetskraften till arbetskraften i Sverige i åldern 15-74 år, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent

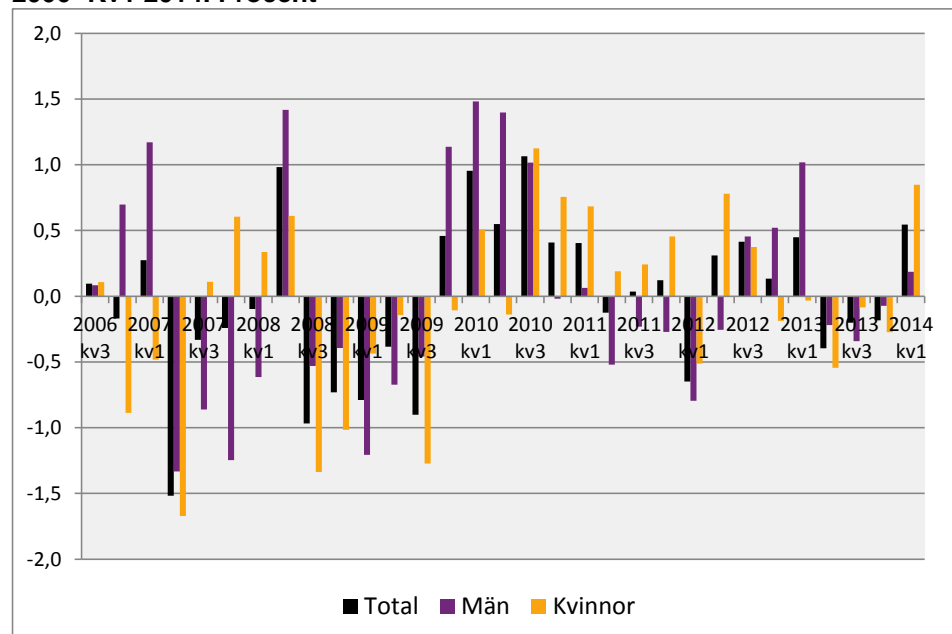


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Flödet från att vara utanför arbetskraften till arbetskraften uppvisar ett starkt säsongsmönster. Flödet mellan tredje och fjärde kvartalet är som lägst under hela perioden och överstiger aldrig 8 procent. Det omvända gäller för flödet till arbetskraften som är som störst mellan första och andra kvartalet varje år, och ligger omkring 13 procent. Det är svårt att utläsa någon entydig utveckling före, under eller efter krisen för hela befolkningen 15-74 år utifrån diagram 14.

Diagram 15

Förändringen i övergångsandelarna jämfört med samma kvartal året innan från ej i arbetskraften till arbetskraften i Sverige i åldern 15-74 år, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Andelen personer i arbetskraften har ökat mellan 2005 och 2014 med en nedgång i samband med krisens inträde, vilket noterades i diagram 13. Även flödena visar på en i stort oförändrad övergång från ej i arbetskraften till arbets-

kraften med undantag för en svacka under krisens inledande skede under andra halvan av 2008.

Ser man istället till förändringen mot samma kvartal ett år tidigare, diagram 15, kan man se en viss utveckling. Från andra halvan av 2008 minskar flödet till arbetskraften. Nedgången i flödet fortsätter fram till tredje kvartalet 2009. Som störst är minskningen om man jämför tredje kvartalet 2007 och 2008 då övergången till arbetskraften minskade med 1,0 procentenheter från 12,9 till 11,9 procent.

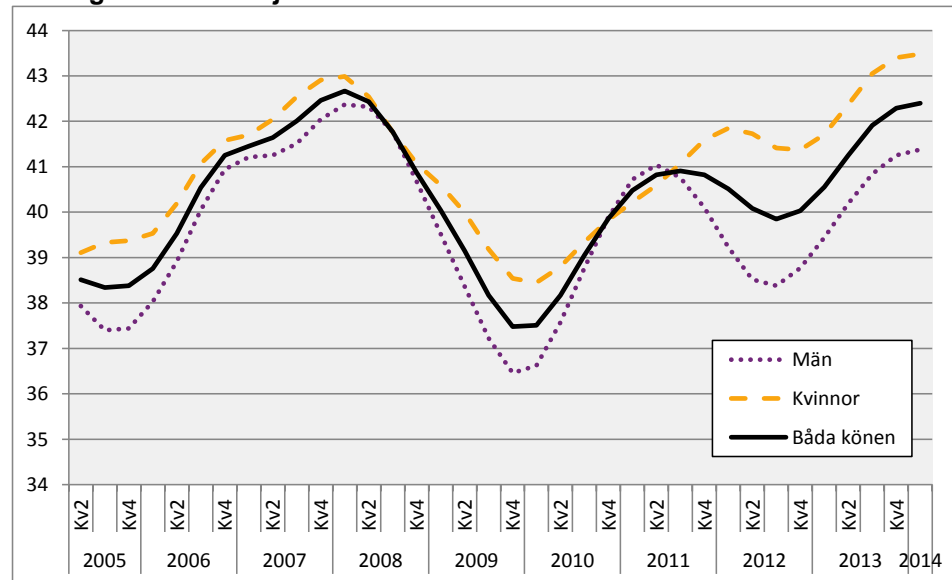
Efter tredje kvartalet 2009 ökar övergången till arbetskraften på ett års sikt. Fram till första kvartalet 2014 rör det sig om en svagt ökande trend i övergången till arbetskraften och av diagram 14 framgår att nivåerna är helt i paritet med åren före krisen.

Åldersgruppen 15-24 år

Sysselsättning

Diagram 16

Sysselsättningsgraden i Sverige i åldern 15-24 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensat och utjämnat. Procent

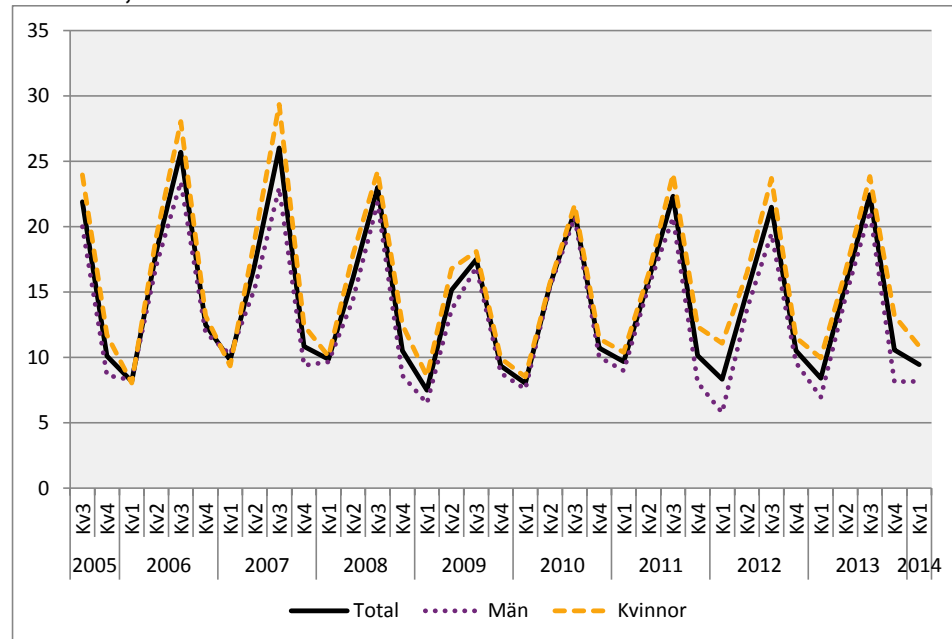


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I diagram 16 visas sysselsättningsgradens utveckling för ungdomar i åldern 15-24 år. Sysselsättningsgraden bland ungdomar är lägre än för hela åldersgruppen 15-74, vilket förklaras av att många ungdomar studerar på grundskola, gymnasium eller i högre utbildning och att de ännu inte gjort sitt inträde på arbetsmarknaden. Sysselsättningsgraden ökade fram till kvartal 1 2008 då den var 42,7 procent. Därefter minskade andelen sysselsatta fram till årsskiftet 2009-2010 för att som lägst vara 37,5 procent, för att sedan återhämta sig. Kvartal 1 2014 har sysselsättningsnivån i ungdomsgruppen åter närmast sig de nivåer som rådde i början av 2008 och var 42,4 procent.

Av diagrammet framgår också utvecklingen för kvinnor och män. Sysselsättningsgraden i ungdomsgruppen är generellt något högre bland kvinnor än bland män, framförallt i slutet av tidsperioden, och skiljer sig på så vis från övriga åldersgrupper. Säsongrensade och utjämnade data visar också att sysselsättningsgraden minskade något mer bland männen än bland kvinnorna i samband med finanskrisen, och att sysselsättningsgraden sedan årsskiftet 2009/2010 har ökat mer bland unga kvinnor än bland män.

Diagram 17

Sysselsättningschansen för icke sysselsatta i Sverige i åldern 15-24 år, efter kön, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Det kraftiga säsongmönster som syntes för de icke sysselsatta i åldern 15-74 år, diagram 8, syns än mer tydligt för åldersgruppen 15-24 år, diagram 17. Det är också i denna grupp som de studerande som sommarjobbar utgör störst andel. Finanskrisens inverkan på sysselsättningschansen syns också tydligare i denna åldersgrupp. Från att ha pendlat mellan 10 och 26 procent under de år som föregår krisen, minskar chansen att vara sysselsatt under påföljande kvartal till att variera mellan 7 och 17 procent under 2009. I likhet med befolkningen 15-74 år sker en återhämtning och under 2013 varierar chansen för sysselsättning mellan drygt 8 och 22 procent.

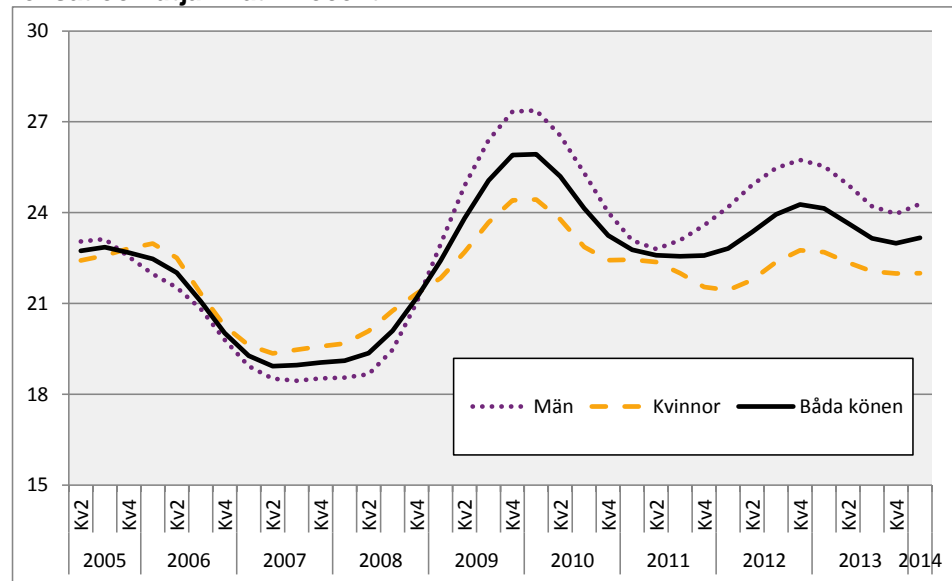
Gör man jämförelser mellan motsvarande kvartal på ett års sikt för de ungas sysselsättningschanser är mönstret i stort detsamma som för befolkningen i åldern 15-74 år, om än något starkare. Störst är nedgången, återigen, mellan tredje kvartalet 2008 och tredje kvartalet 2009. För de unga männen minskade sysselsättningschansen från 21,9 procent under tredje kvartalet 2008 till 16,9 procent under samma kvartal 2009, alltså en nedgång med 5 procentenheter. För de unga kvinnorna var nedgången dryga 6 procentenheter under samma period - från 24,2 procent under tredje kvartalet 2008 till 18,1 procent ett år senare.

Av diagram 17 framgår också att det även bland de unga sker en återhämtning i sysselsättningschansen, om än inte lika stor som för befolkningen i åldern 15-74 år. Sysselsättningschansen har inte vid något tillfälle efter finanskrisen kommit upp i samma nivå som den var innan, vid jämförelse av samma kvartal.

Arbetslöshet

Diagram 18

Arbetslöshetstalet i Sverige i åldern 15-24 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensat och utjämnat. Procent

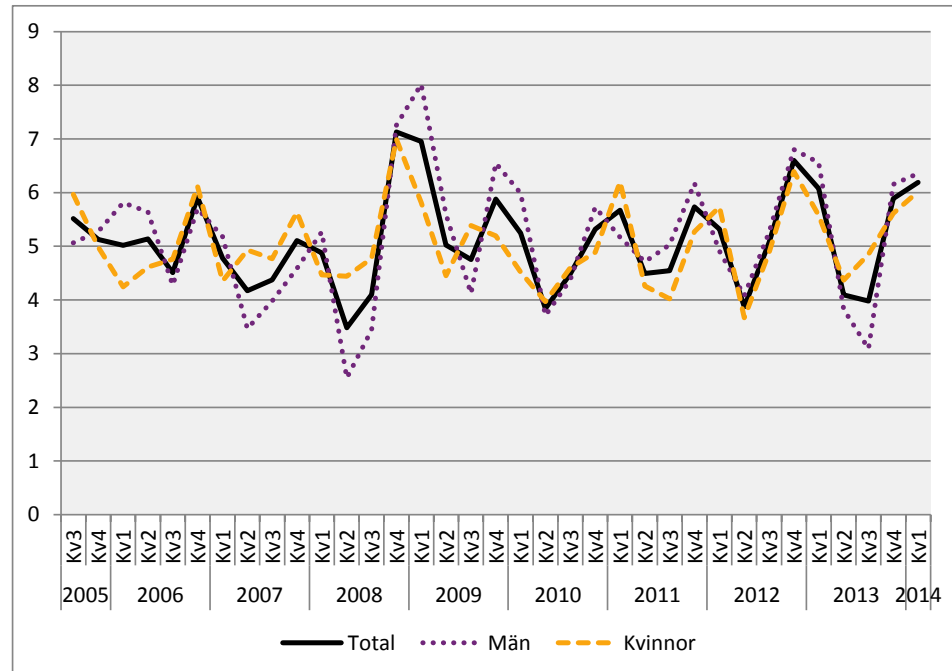


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I diagram 18 visas hur arbetslösheten, det vill säga andelen arbetslösa av arbetskraften, har förändrats mellan kvartal 2 2005 och kvartal 1 2014 bland ungdomar. Från andra kvartalet 2008 fram till årsskiftet 2009/2010 sker en ökning i arbetslösheten i åldersgruppen. Säsongrensade och utjämnade data visar även att arbetslösheten bland ungdomar var som högst runt årsskiftet 2009/2010 då den var 25,9 procent, för att från 2011 ligga runt 23 procent. En viss ökning skedde dock i slutet av 2012 och början av 2013.

I diagram 18 delas arbetslösheten också upp efter kön. Av diagrammet framkommer att arbetslösheten är lägre bland kvinnor än bland män från och med kvartal 4 2008. Variationerna över tid är också större bland unga män än bland kvinnor.

Diagram 19

Arbetslöshetsrisken i Sverige för sysselsatta i åldern 15-24 år, Kv3 2005-Kv1 2014. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

För ungdomarna i åldern 15-24 år ökade arbetslösheten i samband med finanskrisen. En delförklaring är att sysselsatta övergår till arbetslöshet.

Innan finanskrisen var sannolikheten att en sysselsatt ung person skulle vara arbetslös under påföljande kvartal omkring 5 procent. Det kan jämföras med mellan 1 och 2 procent bland befolkningen i åldern 15-74 år. Under andra halvan av 2008 ökar arbetslöshetsrisken. Under fjärde kvartalet 2008 var arbetslöshetsrisken som högst bland sysselsatta 15-24 åringar då den var 7,1 procent.

Förändringen i samband med krisens inträde under 2008 syns klart då man jämför arbetslöshetsrisken på ett års sikt. Från fjärde kvartalet 2008 till tredje kvartalet 2009 sker en ökning i arbetslöshetsrisken vid jämförelse med samma kvartal ett år tidigare. Den största ökningen för samtliga sysselsatta i åldern 15-24 år noterades mellan första kvartalet 2008 och första kvartalet 2009 då arbetslöshetsrisken ökade med 2,1 procentenheter, en ökning från 4,9 till 7,0 procent.

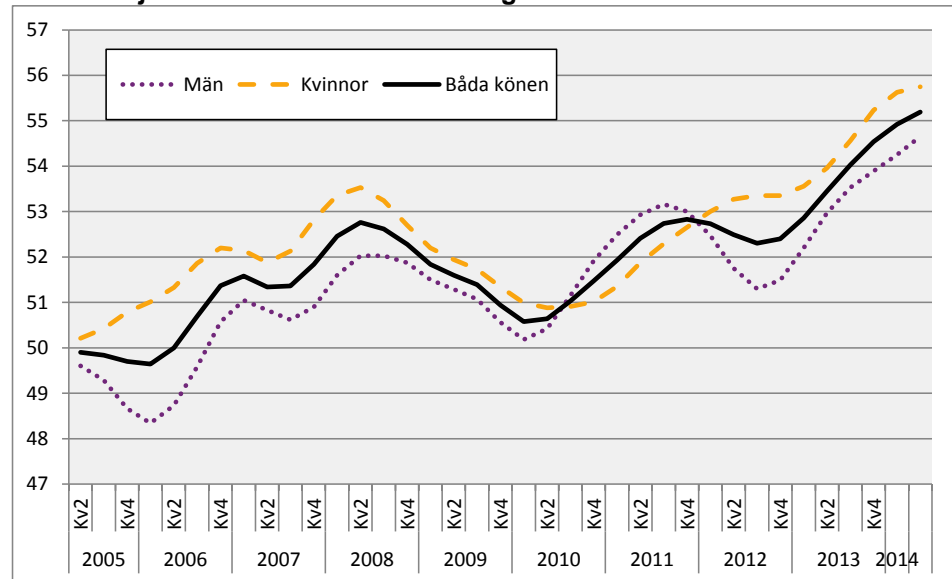
Från fjärde kvartalet 2009 fram till fjärde kvartalet 2010 sker en återhämtning då arbetslöshetsrisken minskar på ett års sikt. Återhämtningen motsvarar dock inte den ökning som skedde i samband med finanskrisen.

Från 2011 och framåt har trenden varit en något ökad arbetslöshetsrisk, även om förändringarna inte har varit lika kraftiga som under krisens inledande år. I diagram 19 syns också att arbetslöshetsrisken för sysselsatta ungdomar var högre än under åren före krisen.

Arbetskraftsdeltagande

Diagram 20

Arbetskraften i Sverige i åldern 15-24 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensad och utjämnad. Procent av befolkningen

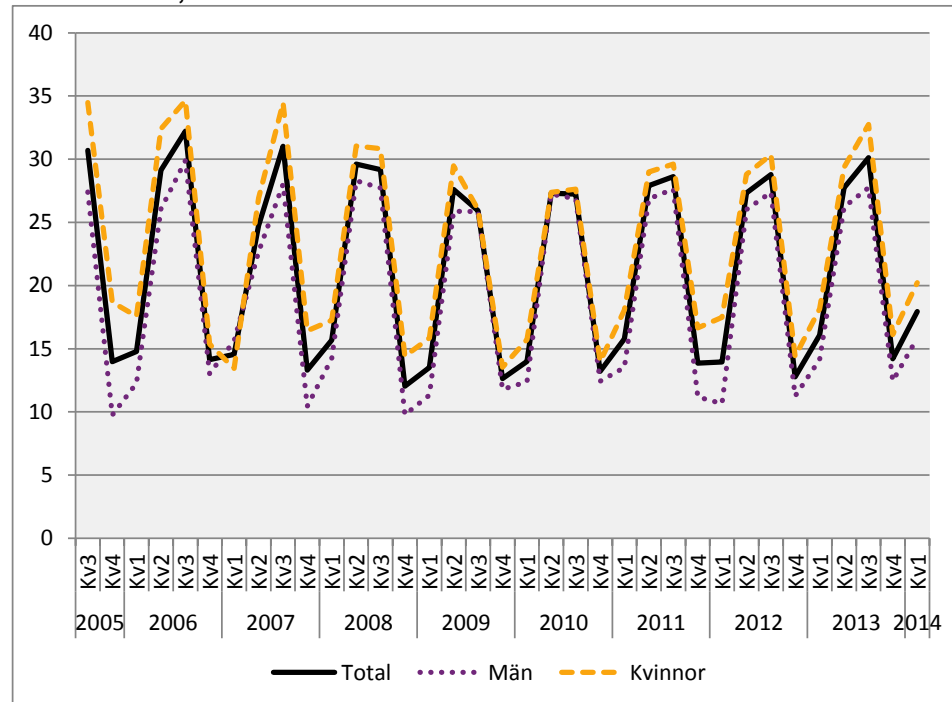


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

För ungdomsgruppen 15-24 år kan man under perioden andra kvartalet 2005 till första kvartalet 2014 se att arbetskraftsdeltagandet ökat över tid enligt säsongrensade och utjämnade data. Andra kvartalet 2005 var arbetskraftsdeltagandet 49,8 procent för att under kvartal 1 2014 ligga på 55,2 procent. Dock minskade arbetskraftsdeltagandet från kvartal 2 2008 fram till årsskiftet 2009/2010 då det låg på 50,6 procent. Därefter har arbetskraftsdeltagandet åter ökat i åldersgruppen.

När ungdomsgruppen delas upp efter kön framkommer att det inte är så stora skillnader i arbetskraftsdeltagande mellan kvinnor och män i denna åldersgrupp. Över tid visar säsongrensade och utjämnade data att arbetskraftsdeltagandet varit något högre bland kvinnor än bland män under större delen av perioden, bortsett från kvartal 2 2010 - kvartal 3 2011 då männens arbetskraftsdeltagande återhämtade sig tidigare än kvinnornas. Arbetskraftsdeltagandet bland kvinnor har istället haft en stadigare ökning sedan det var som lägst i början av 2010.

Diagram 21

Övergångsandelar från ej i arbetskraften till arbetskraften i Sverige i åldern 15-24 år, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Det kraftiga säsongsmönster som syntes i diagram 14 syns än mer i gruppen 15-24 år, diagram 21. Gruppen har en stor andel heltidsstuderande som rör sig mellan studier och arbete eller arbetslöshet vilket ger upphov till säsongmönstret.

Säsongmönstret är så pass påtagligt att det är omöjligt att jämföra godtyckliga tidpunkter från diagrammet, varför jämförelser av hur övergången till arbetskraften förändrar sig bör göras på ett års sikt.

Jämför man övergångsandelarna från utanför arbetskraften till arbetskraften mellan motsvarande kvartal på ett års sikt ger det heller inte någon klar bild. Från andra halvan av 2008 fram till och med tredje kvartalet 2009 sker ett minskande flöde till arbetskraften. Den största nedgången var mellan tredje kvartalet 2008 och 2009. Övergången till arbetskraften minskade med 3,3 procentenheter från att vara 29,2 procent under tredje kvartalet 2008 till 25,9 procent samma kvartal ett år senare.

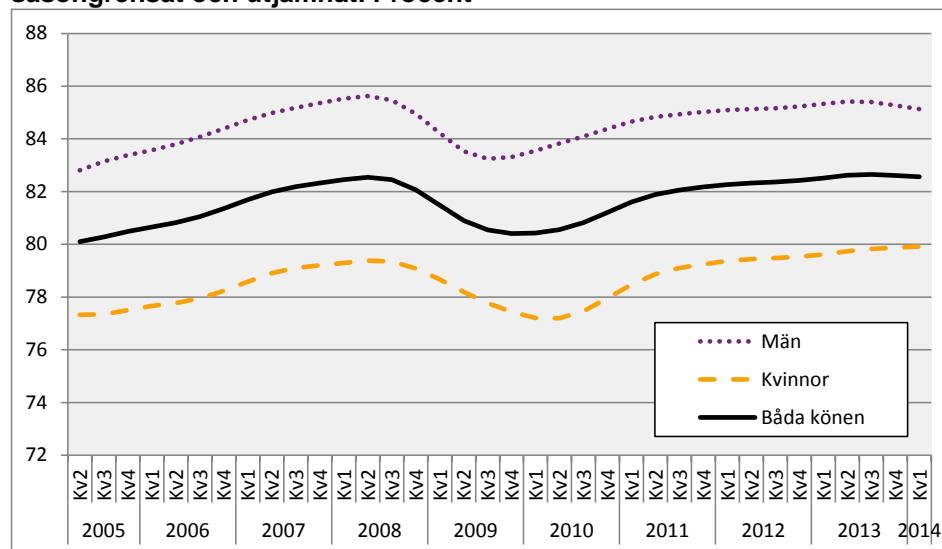
Efter tredje kvartalet 2009 har den generella trenden varit en ökad övergång till arbetskraften. Sett till hela perioden är nivåerna under 2013 och 2014 inte riktigt på samma nivå som före krisen, men skillnaden är inte stor och visar på ett ökat inflöde till arbetskraften. Sätter man det samman med att sysselsättningschansen för de icke sysselsatta inte är på samma nivå som innan krisen ges en delförklaring till den ökade arbetslösheten i form av ett ihållande flöde till arbetskraften.

Åldersgruppen 25-64 år

Sysselsättning

Diagram 22

Sysselsättningsgraden i Sverige i åldern 25-64 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensat och utjämnat. Procent

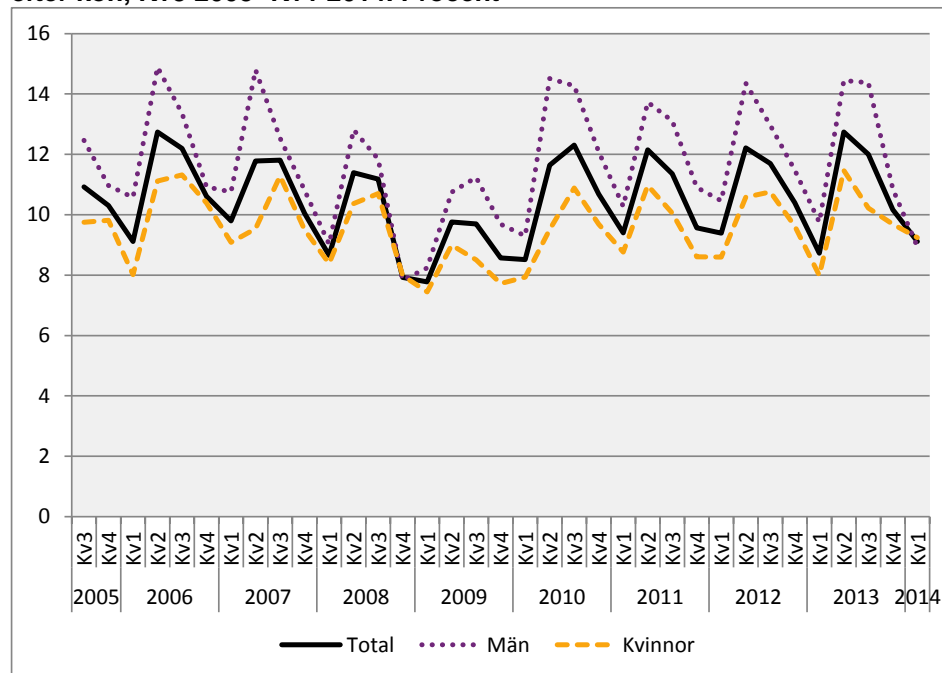


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I åldersgruppen 25-64 år är sysselsättningsgraden högre än i befolkningen 15-74 år och bland ungdomar i åldern 15-24 år. Säsongrensade och utjämnade data visar att sysselsättningsgraden utvecklades positivt från andra kvartalet 2005, men minskade från nivåer runt 82,5 procent i början av 2008 till 80,4 procent kvartal 1 2010. Därefter ökade andelen sysselsatta i befolkningen 25-64 år fram till mitten av 2011, varefter den endast ökat marginellt för att första kvartalet 2014 vara 82,6 procent. Sysselsättningsgraden i åldersgruppen är således tillbaka på samma nivåer som den var innan krisen bröt ut i Sverige.

Diagram 22 visar också en uppdelning efter kön som tydliggör en högre sysselsättningsgrad bland män än bland kvinnor i åldersgruppen. Av diagrammet framgår också att sysselsättningsgraden bland män sjönk från runt 85,6 procent i början av 2008 till sin lägsta punkt på 83,2 procent kvartal 3 2009. Bland kvinnor nåddes den lägsta sysselsättningsnivån i samband med krisen under början av 2010, 77,2 procent. Sedan mitten av 2011 har sysselsättningsgraden bland män legat runt 85 procent, medan det bland kvinnor skett en gradvis ökning för att under första kvartalet 2014 vara 79,9 procent.

Diagram 23

Sysselsättningschansen för icke sysselsatta i Sverige i åldern 25-64 år, efter kön, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I samband med krisen syns en klar nedgång i sysselsättningschansen bland de icke sysselsatta i åldern 25-64 år. Från att ha pendlat omkring 11 procent fram till 2008 sjönk sysselsättningschansen till drygt 9 procent under 2008-2009.

För män, bland vilka sysselsättningschansen var som högst åren innan, var nedgången som störst. Sysselsättningschansen mellan tredje och fjärde kvartalet 2008 var periodens lägsta för män i åldern 25-64 år och var 7,8 procent. För kvinnor var nedgången inte lika stor och det var mellan fjärde kvartalet 2008 och första kvartalet 2009 som sysselsättningschansen var som lägst, då den uppgick till 7,4 procent.

Från andra halvan av 2010 och framåt ligger sysselsättningschanserna däremot på ungefär samma nivå som före krisen. Detta gäller bland såväl män som kvinnor.

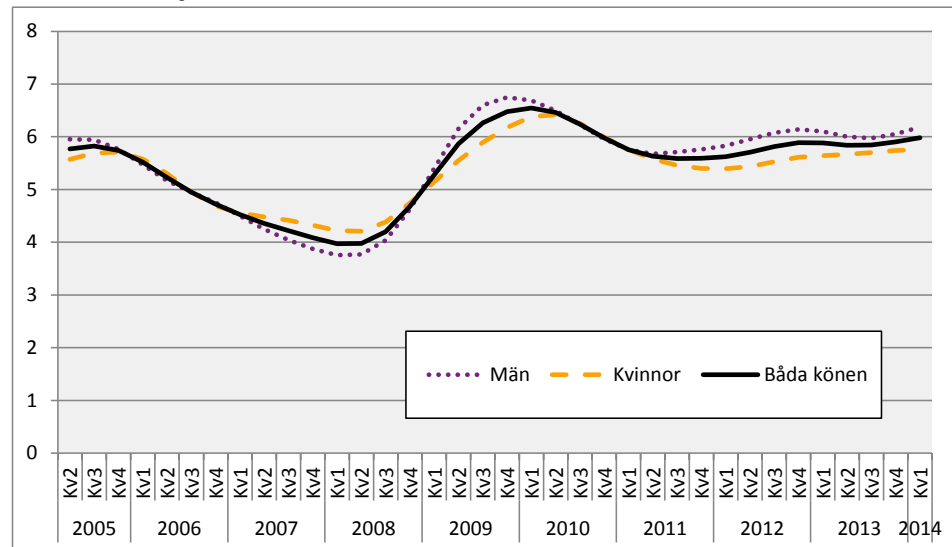
Jämförelser med samma kvartal ett år tidigare visar på att sysselsättningschansen hade börjat minska redan under 2007. Det är däremot i samband med krisens inträde som nedgången på ett års sikt är som störst. Mellan fjärde kvartalet 2007 och samma kvartal 2008 minskade sysselsättningschansen i befolkningen 25-64 år med 2,1 procentenheter. Under fjärde kvartalet 2007 var sysselsättningschansen 10,0 procent för att sjunka till 7,9 procent samma kvartal 2008.

En återhämtning skedde från fjärde kvartalet 2009 fram till andra kvartalet 2011. Sysselsättningschansen var då tillbaka på de nivåer som noterades före krisen.

Det man också kan se i diagram 23 är att utvecklingen ser annorlunda ut för kvinnor respektive män. Nedgången var något kraftigare för männen, men också återhämtningen. Samtidigt började såväl upp- som nedgång något tidigare för män medan kvinnornas högsta värden ligger några kvartal senare.

Arbetslöshet

Diagram 24
Arbetslöshetstalet i Sverige i åldern 25-64 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensats och utjämnat. Procent

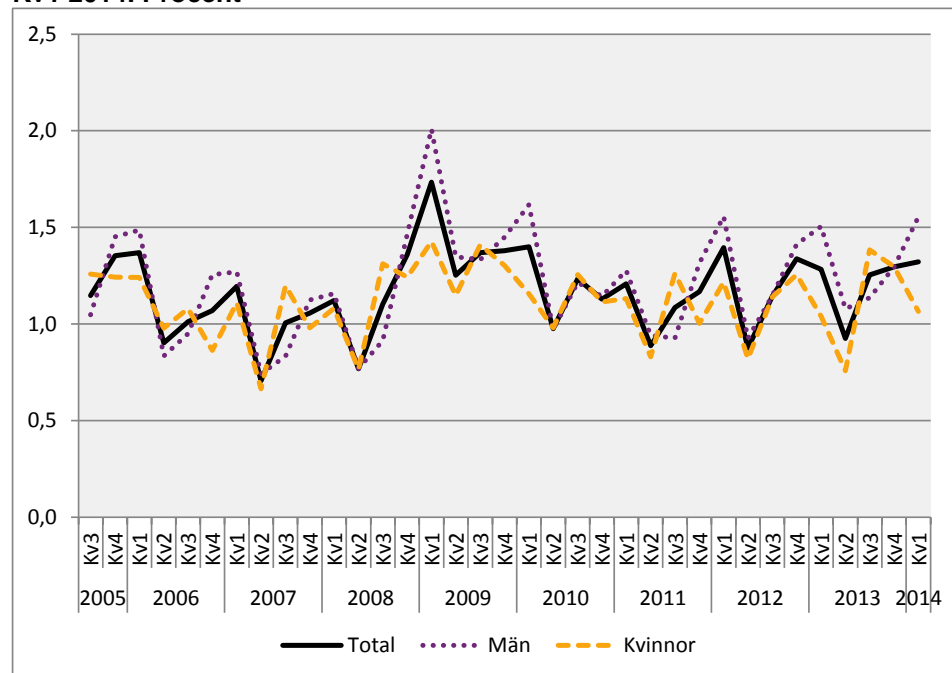


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I åldersgruppen 25-64 år ökade arbetslösheten enligt säsongrensade och utjämnade data från 4,0 procent under första kvartalet 2008 till 6,5 procent under kvartal 1 2010. Sedan mitten av 2011 har arbetslöshetstalet legat runt 5,8 procent.

Skillnaderna i arbetslöshetstalet mellan kvinnor och män har varit marginella. Det nådde dock sin högsta punkt bland män något tidigare än bland kvinnor, kvartal 4 2009 respektive kvartal 2 2010. Från mitten av 2011 har arbetslöshetstalet varit cirka 0,4 procentenheter lägre bland kvinnor än bland män.

Diagram 25
Arbetslöshetsrisken i Sverige för sysselsatta i åldern 25-64 år, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Som noterades i diagram 24 ökade arbetslösheten bland befolkningen i åldern 25-64 år i samband med krisen under 2008. Ökningen var dock inte lika stor som bland ungdomar i åldern 15-24 år.

Arbetslöshetsrisken för sysselsatta, som presenteras i diagram 25, ökade också i samband med krisen men inte i samma omfattning som bland ungdomar. Innan krisen låg arbetslöshetsrisken, det vill säga sannolikheten att en sysselsatt person är arbetslös under påföljande kvartal, omkring 1 procent. Från andra halvan av 2008 ökar risken för arbetslöshet och då särskilt bland män. Arbetslöshetsrisken var som högst mellan fjärde kvartalet 2008 och första kvartalet 2009 då arbetslöshetsrisken uppgick till 1,7 procent, vilket kan jämföras med 7,0 bland ungdomar under samma period. Motsvarande siffra för män och kvinnor var 2,0 respektive 1,4 procent.

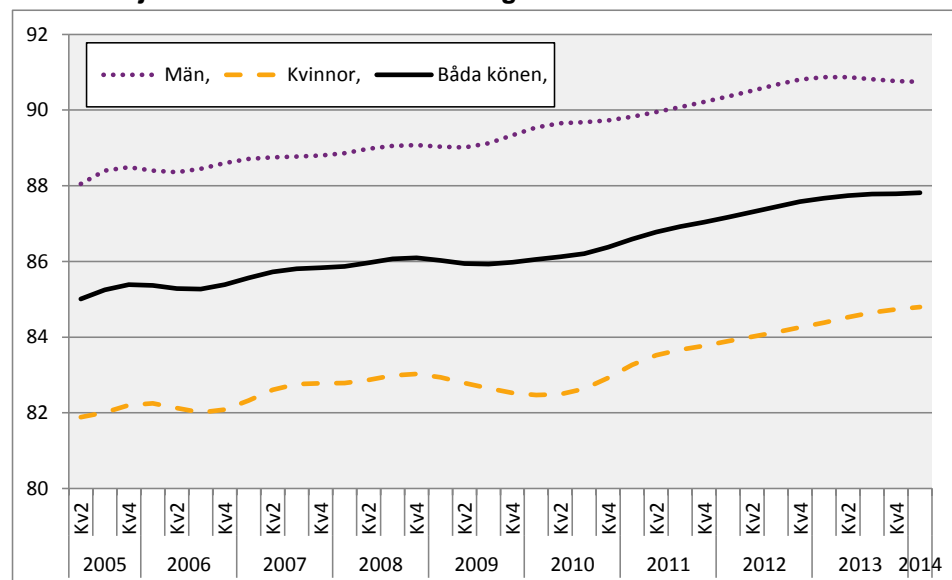
Arbetslöshetsrisken sjunker från 2010 fram till tredje kvartalet 2011 och återgår till i det närmaste samma nivå som de inledande kvartalen under perioden.

Vid jämförelse mellan motsvarande kvartal ett år tidigare framgår att det först är från fjärde kvartalet 2008 som det går att tala om en ökning i arbetslöshetsrisken. För befolkningen 25-64 år är ökningen i arbetslöshetsrisken på ett års sikt som störst mellan första kvartalet 2008 och samma kvartal 2009. Risken för att en sysselsatt skulle vara arbetslös efterföljande kvartal ökade från 1,1 procent kvartal 1 2008 till att vara 1,7 procent samma kvartal 2009. Arbetslöshetsrisken ökade alltså som mest med 0,6 procentenheter. Det kan jämföras med den ökning med 2,1 procentenheter som noterades bland ungdomar.

Arbetskraftsdeltagande

Diagram 26

Arbetskraften i Sverige i åldern 25-64 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensad och utjämnad. Procent av befolkningen



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

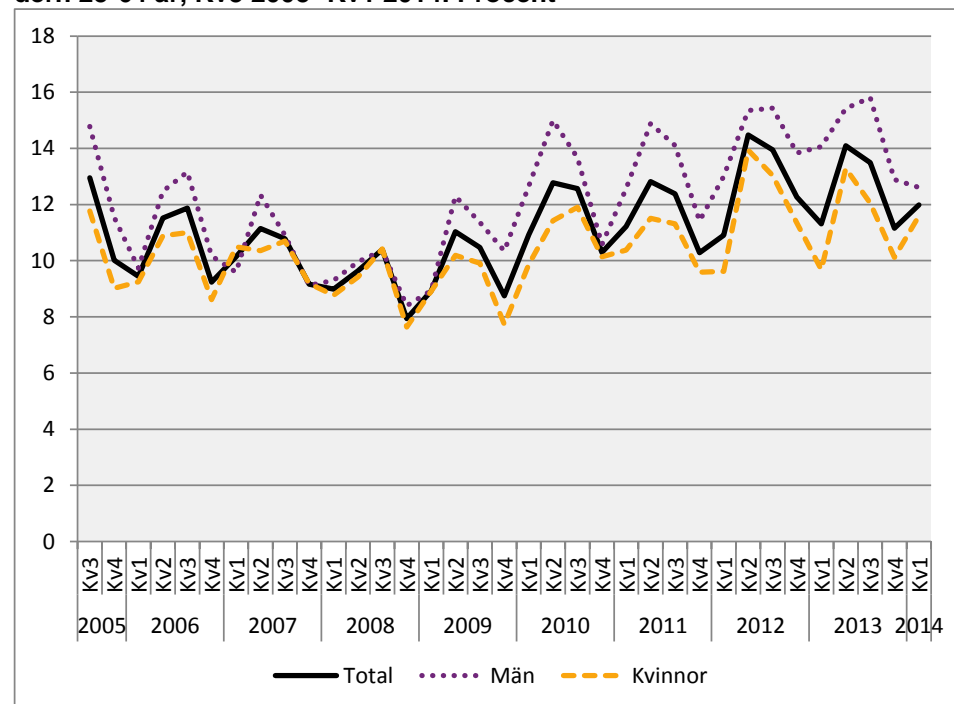
I åldersgruppen 25-64 har utvecklingen av arbetskraftsdeltagandet varit positiv sett över hela perioden, från andra kvartalet 2005. Dock stannade ökningen av arbetskraftsdeltagandet upp i samband med finanskrisen för att återigen öka från slutet av 2010 då det var cirka 86,3 procent till 87,8 procent första kvartalet 2014.

Arbetskraftsdeltagandet bland män har under hela perioden varit drygt sex procentenheter högre än bland kvinnor. Arbetskraftsdeltagandet bland män har också varierat mindre över tid än vad det gjort bland kvinnorna, för vilka ar-

betskraftsdeltagandet minskade mer i samband med krisen för att under de nästföljande åren, 2011 och framåt, öka.

Diagram 27

Övergångsandelar från ej i arbetskraften till arbetskraften i Sverige i åldern 25-64 år, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Det säsongsmönster som syntes i övergångsandelarna för befolkningen 15-74 år och framförallt för ungdomar i åldern 15-24 år är inte lika kraftigt eller tydligt bland 25-64 åringarna.

Fram till finanskrisens inträde under 2008 minskar flödet från personer utanför arbetskraften till arbetskraften. Från första kvartalet 2009 och framåt sker däremot en tydlig ökning i övergångsandelarna. Under 2008 var sannolikheten att en person utanför arbetskraften skulle övergå till arbetskraften påföljande kvartal drygt 9 procent. Under 2013 hade samma sannolikhet ökat till drygt 12 procent.

Jämförelser av övergångsandelarna på ett års sikt visar att från 2009 och framåt rör det sig om ett ökat flöde från utanför arbetskraften till arbetskraften. Som störst är ökningen mellan tredje kvartalet 2009 och samma kvartal 2010 då övergångsandelen ökade med 2,1 procentenheter. Under tredje kvartalet 2009 var sannolikheten att en person som var utanför arbetskraften skulle vara i arbetskraften under påföljande kvartal 10,5 procent, ett år senare var samma andel 12,6 procent.

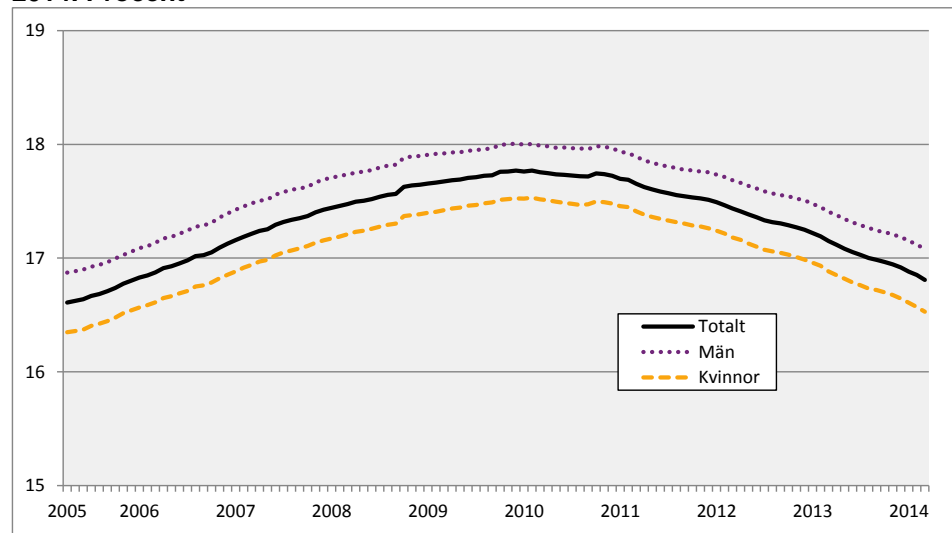
Demografi – åldersutveckling under perioden

För att komplettera bilden som ges av utvecklingen av sysselsättning, arbetslöshet och arbetskraftsdeltagande är det värdefullt att ta hänsyn till hur befolkningen utvecklats under perioden. Både vad gäller befolkningstillväxt och hur befolkningens ålderssammansättning varierat under perioden.

Sedan april 2005 fram till mars 2014 har befolkningen 15-74 år ökat med cirka 8,1 procent eller från cirka 6 650 000 till 7 189 000 personer. Männerna har ökat något mer än genomsnittet, med 8,5 procent, medan kvinnorna ökat med 7,7 procent. Sammansättningen i befolkningen har dock varierat om man ser till åldersstruktur. I de kommande diagrammen visas hur olika åldersgruppers andel av den totala befolkningen, det vill säga befolkningen 15-74 år, förändrats från april 2005 till mars 2014. I diagrammen om åldersutveckling används till skillnad från övriga diagram månadsdata. Detta beror på att befolkningsantalet baseras på registerdata och alltså inte är ett skattat värde.

Diagram 28

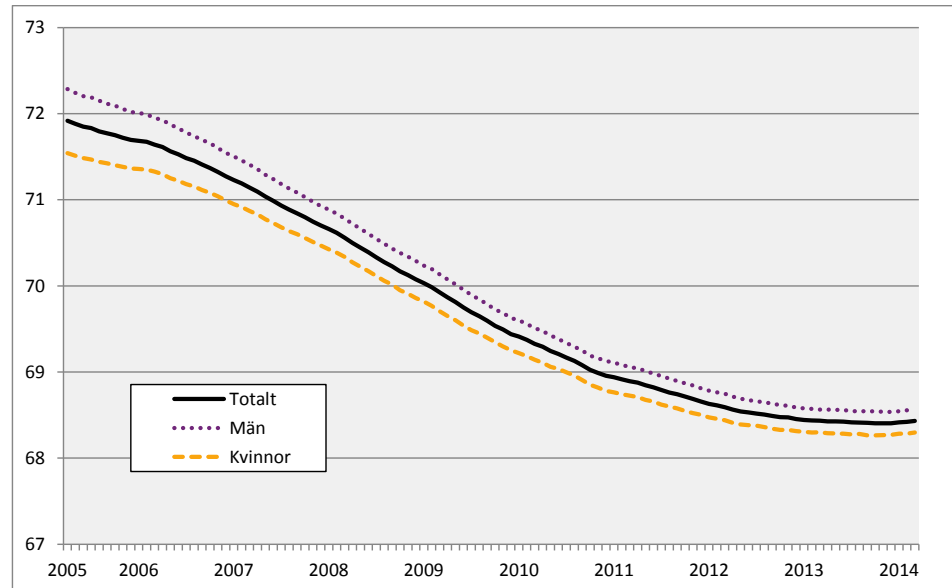
Åldersgruppen 15-24 års andel av befolkningen 15-74 år, april 2005- mars 2014. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Gruppen ungdomar 15-24 år växte som andel av den totala befolkningen 15-74 år från cirka 16,6 procent i april 2005 fram till och med årsskiftet 2009/2010 då åldersgruppen utgjorde 17,8 procent av befolkningen. Därefter minskade åldersgruppen för att i mars 2014 utgöra 16,8 procent av befolkningen. Sysselsättningsgraden i denna åldersgrupp är, som tidigare visats, lägre än i övriga befolkningen samtidigt som arbetslösheten är högre. Under den period då arbetsmarknaden tycks vara som mest påverkad av finanskrisen utgör alltså en åldersgrupp med lägre arbetskraftsdeltagande samtidigt en större befolkningsandel än vad den gjort tidigare och senare. Under hela perioden utgör unga män en något högre andel av männen totalt än vad de unga kvinnorna gör av kvinnorna totalt.

Diagram 29

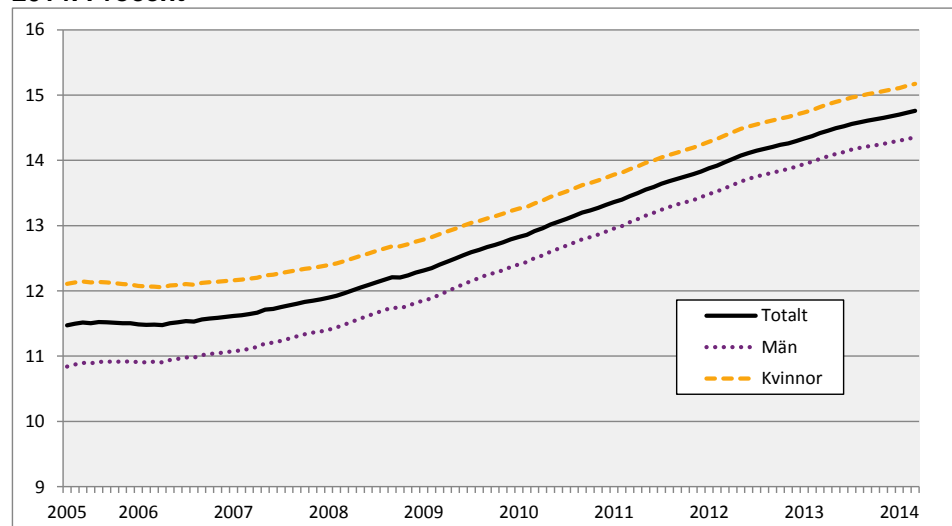
Åldersgruppen 25-64 års andel av befolkningen 15-74 år, april 2005- mars 2014. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I åldersgruppen 25-64 år arbetskraftsdeltagandet och andelen sysselsatta högre än bland yngre och äldre personer. Vidare är arbetslöshetsstalet lägre i denna åldersgrupp än i den totala befolkningen 15-74 år.

Som andel av den totala befolkningen 15-74 år har åldersgruppen 25-64 år minskat successivt sedan april 2005 då åldersgruppen utgjorde 71,9 procent till januari 2013 då 68,4 procent av befolkningen var mellan 25 och 64 år. Andelen har därefter legat kvar på samma nivå fram till mars 2014. Att den åldersgrupp som har högst arbetskraftsdeltagande och även sysselsättningsgrad utgör en minskande andel av befolkningen har negativa effekter på utvecklingen av såväl sysselsättning som arbetskraftsdeltagande för hela befolkningen 15-74 år.

Diagram 30

Åldersgruppen 65-74 års andel av befolkningen 15-74 år, april 2005- mars 2014. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

För åldersgruppen 65-74 år, där en stor andel är pensionärer som inte längre tillhör arbetskraften, är utvecklingen den motsatta i förhållande till åldersgruppen 25-64 år. Sedan april 2005 då åldersgruppen utgjorde 11,5 procent av befolkningen har gruppens andel ökat till 14,8 procent. En större andel bland kvinnorna än bland männen tillhör denna ålderskategori.

Utveckling sedan 2008 i Sverige för inrikes respektive utrikes födda

I detta avsnitt presenteras utvecklingen på arbetsmarknad med uppdelning på inrikes respektive utrikes födda. Liksom i föregående avsnitt används säsongrensade och utjämnade data.

Sammanfattning – arbetsmarknaden för in- och utrikes födda

Gruppen utrikes födda växer, både vad gäller antal som andel av befolkningen när man jämför början av 2005 med början av 2014. Antalet inrikes födda ökar antalsmässigt sett till hela befolkningen 15-74 år, men i den mest yrkesaktiva åldern, 25-64 år, har antalet inrikes födda minskat. Med andra ord har ålderssammansättningen bland de inrikes födda förändrats genom att en större andel tillhör framförallt den äldre ålderskategorin, men i viss utsträckning även den yngre.

Bland inrikes födda är arbetskraftsdeltagandet såväl som sysselsättningsgraden högre än bland utrikes födda. Samtidigt ökar dock arbetskraftsdeltagandet bland de utrikes födda vilket gör att skillnaden mellan grupperna stadigt minskat under perioden.

Flödesdata över sysselsättningschanserna i de båda grupperna visar att sysselsättningschanserna är cirka två procentenheter lägre för utrikes födda än bland inrikes födda. Ökningen av antalet sysselsatta och antalet personer i befolkningen bland utrikes födda ökar således i ungefär motsvarande grad, vilket gör att sysselsättningsgraden endast ökar marginellt bland de utrikes födda.

Inrikes födda har något högre sysselsättningschanser, samtidigt som befolkningen endast ökar marginellt i åldersgruppen 15-74 år och minskar i åldersgruppen 25-64 år. Tillsammans får detta effekten att sysselsättningsgraden bland inrikes födda ligger relativt konstant över tid.

Antalet sysselsatta bland inrikes födda har, enligt säsongrensade och utjämnade data, ökat med 4,6 procent eller 173 000 personer mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2014. Motsvarande siffror bland utrikes födda är att antalet sysselsatta ökat med 43,4 procent eller 232 000 personer. Antalet sysselsatta har i båda grupperna ökat mer än befolkningen, vilket gör att sysselsättningsgraden har ökat bland både inrikes och utrikes födda. Bland inrikes födda är ökningen 1,0 procentenhet, medan ökningen i sysselsättningsgrad bland utrikes födda är 2,1 procentenheter. Denna kraftigare ökning i antalet sysselsatta bland utrikesfödda syns inte i samma utsträckning i sysselsättningsgraden då antalet personer också, vilket tidigare nämnts, ökar.

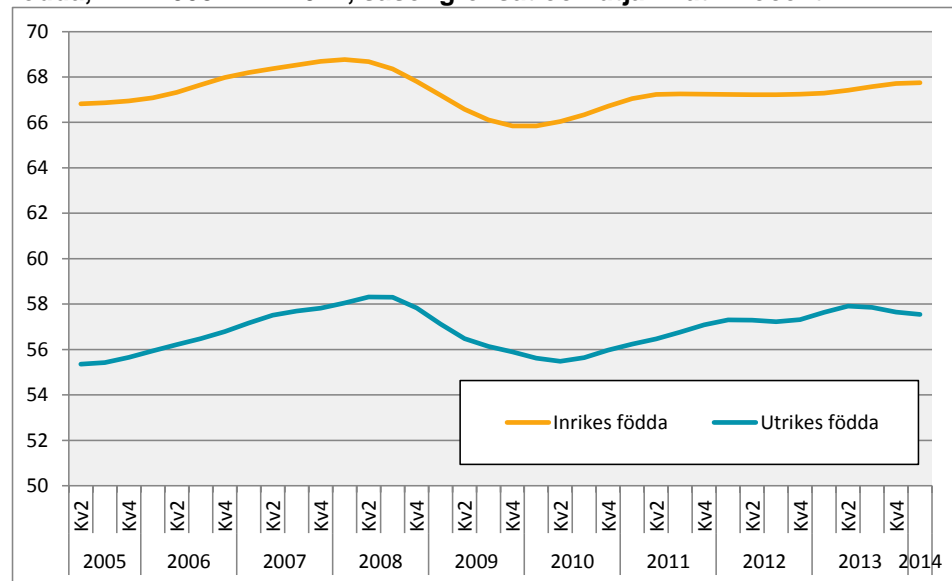
Då sysselsättningschanserna bland både in- och utrikesfödda har legat relativt konstanta över tid, med undantag för krisens inledande skede, får de demografiska förändringarna effekter på sysselsättningstillväxten. I den grupp där de flesta är sysselsatta, 25-64 år, syns en minskning i såväl antal som andel bland inrikes födda, medan det omvända gäller bland utrikes födda.

Övergångarna från utanför arbetskraften till arbetskraften har legat relativt konstant över tid bland inrikes födda, medan det bland utrikes födda rör sig om ett ökat flöde över tid. Detta har medfört att skillnaderna i arbetskraftsdeltagande mellan inrikes och utrikes födda halverats sedan början av 2005. Det ökade inflödet till arbetskraften bland utrikes födda har, i kombination med relativt oförändrade sysselsättningschanser bland icke sysselsatta, bidragit till en ökad arbetslöshet i gruppen.

Sysselsättningsutveckling

Diagram 31

Sysselsättningsgraden i Sverige i åldern 15-74 år, efter inrikes eller utrikes födda, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensad och utjämnad. Procent



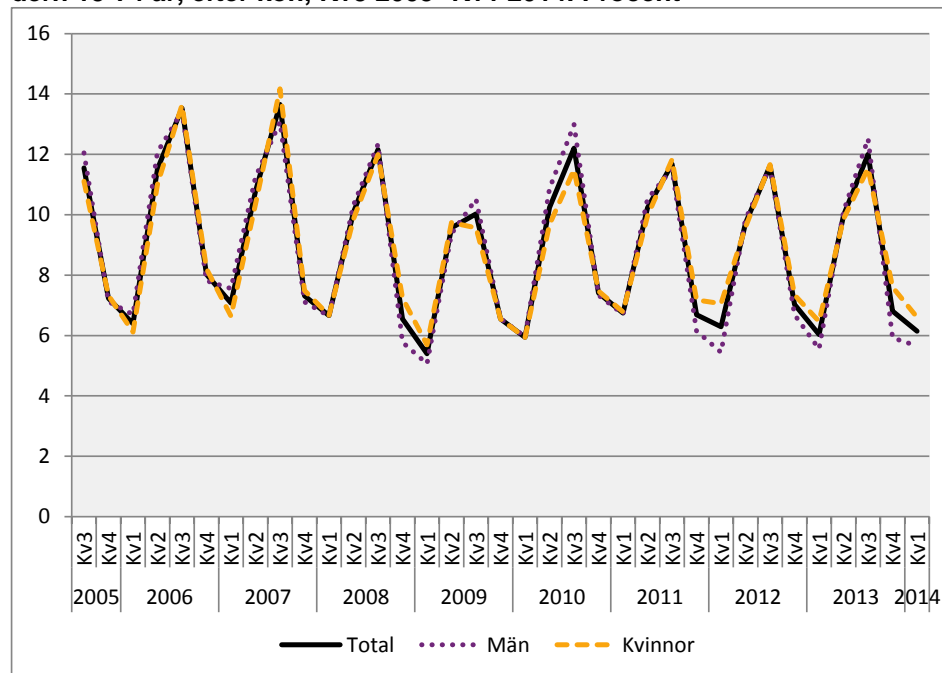
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

En uppdelning efter inrikes, respektive utrikes födda som i diagram 31 visar att sysselsättningsgraden är högre bland inrikes födda än bland utrikes födda. Under den aktuella perioden var medelvärdet för sysselsättningsgraden bland inrikes födda 67,3 procent enligt säsongrensade och utjämnade data, medan det bland utrikes födda var cirka 56,9 procent.

Vad gäller inrikes födda visar säsongrensade och utjämnade data på en positiv utveckling av sysselsättningsgraden fram till första kvartalet 2008 då den var 68,8 procent. Därefter utvecklades sysselsättningsgraden negativt fram till årsskiftet mellan 2009 och 2010 då den var 65,8 procent. Sedan dess ökade sysselsättningsgraden något för att sedan 2011 endast förändras marginellt.

För utrikes födda pågick den positiva utvecklingen något längre än bland inrikes födda. Andelen sysselsatta ökade fram till kvartal 4 2008 då den var 57,8 procent. Även den lägsta punkten i serien nåddes något senare, kvartal 2 2010 då den var 55,5 procent. Därefter har sysselsättningsgradens utveckling varit positiv för att ligga på 57,7 procent under slutet av 2013 och början av 2014.

Diagram 32

Sysselsättningschansen för icke sysselsatta inrikes födda i Sverige i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

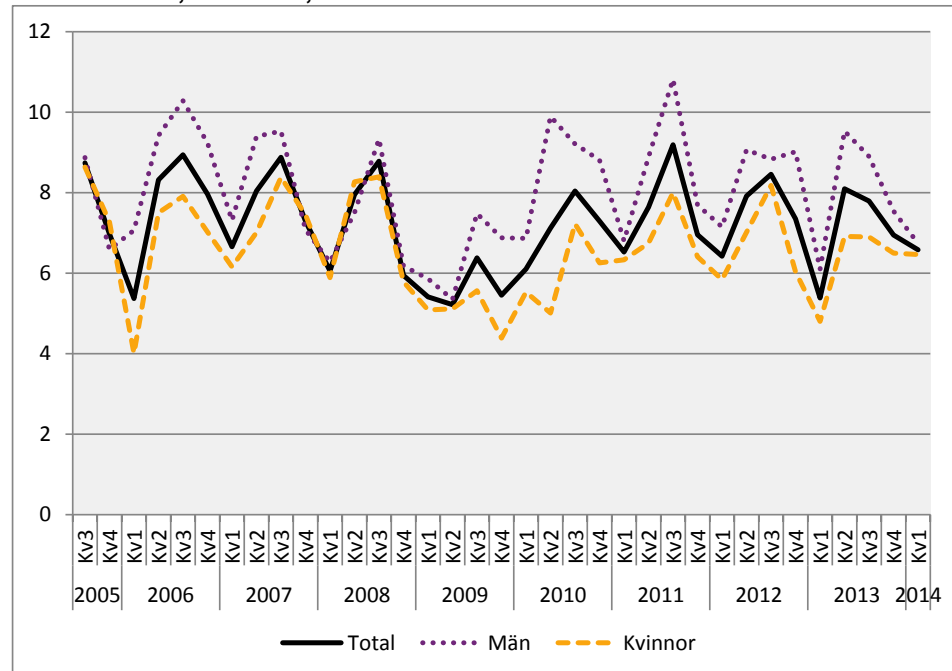
Andelen sysselsatta sjönk i samband med finanskrisen bland både in- och utrikes födda. Frågan är hur sysselsättningschansen påverkades bland in- och utrikes födda under perioden?

Bland de inrikes födda i åldern 15-74 år sjönk helt klart sysselsättningschansen för de icke sysselsatta under finanskrisens inledning. Då säsongmönstret är påtagligt kan jämförelser inte göras mellan godtyckliga tidpunkter. Istället är det förtjänstfullt att se på utvecklingen på ett års sikt.

Sysselsättningschansen bland inrikes födda började minska jämfört med föregående år redan före 2008. Detta förstärks i samband med finanskrisens inträde. Från andra halvan av 2008 och ett år framåt minskar tydligt sannolikheten för att icke sysselsatta skulle vara sysselsatta påföljande kvartal. Som störst var minskningen mellan tredje kvartalet 2009 och 2008. Under tredje kvartalet 2009 var sysselsättningschansen för icke sysselsatta 10,0 procent, en minskning mot ett år tidigare med 2,1 procentenheter.

Från första kvartalet 2010 fram till första kvartalet 2011 sker en återhämtning i sysselsättningschansen för de inrikes födda. Mellan tredje kvartalet 2010 och tredje kvartalet 2009, då den största nedgången noterades, ökade sysselsättningschansen med 2,2 procentenheter till 12,2 procent. Den återhämtning som sker innebär att sysselsättningschansen i princip åter ligger på de nivåer som de gjorde före krisen.

Diagram 33

Sysselsättningschansen för icke sysselsatta utrikes födda i Sverige i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I likhet med de inrikes födda sker en nedgång i sysselsättningschansen bland de utrikes födda. Från andra halvan av 2008 följer en period med klart minskade sysselsättningschanser sett till perioden innan.

Av diagram 32 och 33 framgår också att sysselsättningschanserna bland de utrikes födda är klart lägre än bland de inrikes födda. För de inrikes födda varierar chansen mellan 6 och 14 procent för de icke sysselsatta, medan den för de utrikes födda varierar mellan 5 och 9 procent.

Jämförelser av sysselsättningschansen på ett års sikt visar att det bland de utrikes födda sker en klar minskning i samband med finanskrisens inträde. Från tredje kvartalet 2008 och ett år framåt minskar sysselsättningschansen jämfört med samma period ett år tidigare.

Den största nedgången sker mellan andra kvartalet 2008 då sysselsättningschansen för de icke sysselsatta var 8,0 procent och andra kvartalet 2009 då den uppgick till 5,2 procent. Nedgången var alltså 2,7 procentenheter.

I likhet med utvecklingen bland de inrikes födda följer därefter en period med en återhämtning i sysselsättningschansen. Under periodens slut ligger nivåerna nästan på samma nivå som före krisen, särskilt för männen.

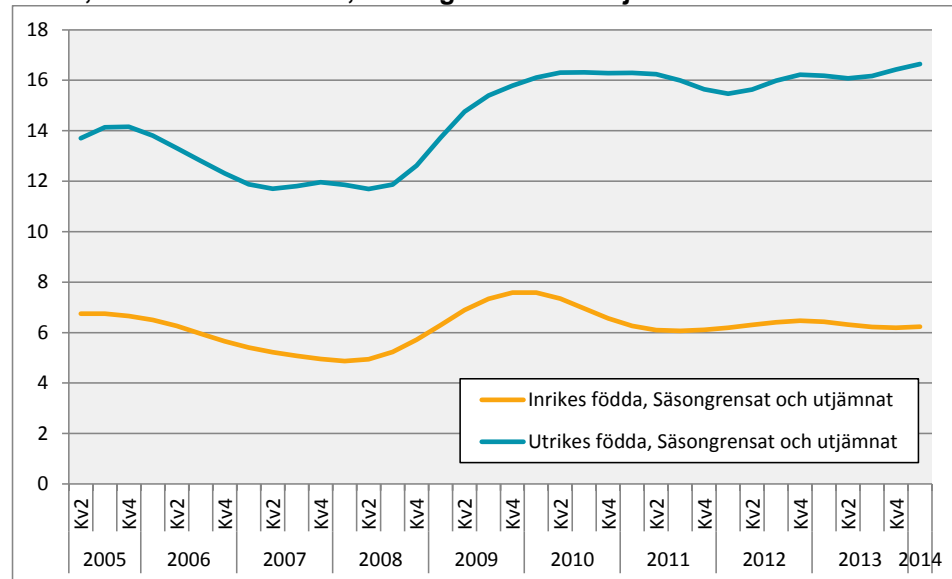
Ytterligare en intressant observation går att utläsa från diagrammen. Nedgången bland de utrikes födda sker senare än bland de inrikes födda. Medan det bland de inrikes födda sker en minskning på ett års sikt redan under 2007 är det bland de utrikes födda först från andra halvan av 2008 som det tydligt sker en minskning.

Arbetslöshetstalet

I diagram 34 redovisas arbetslöshetstalet efter inrikes respektive utrikes födda.

Diagram 34

Arbetslöshetstalet i Sverige i åldern 15-74 år, efter inrikes eller utrikes födda, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensats och utjämnat. Procent

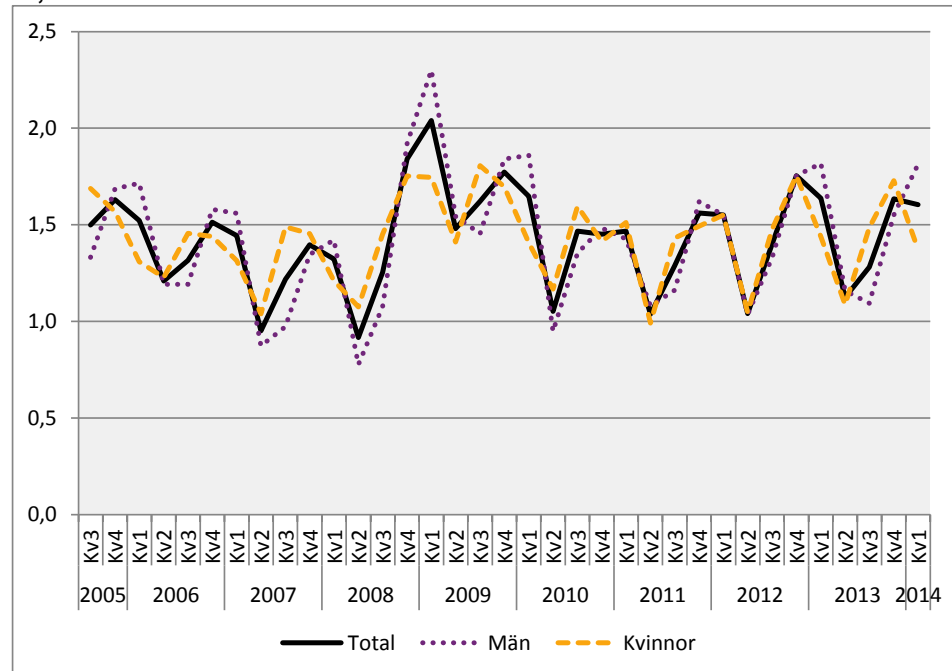


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Av diagrammet framgår att arbetslösheten är högre bland utrikes födda under hela perioden. Som lägst var arbetslösheten bland utrikes födda under andra kvartalet 2008 då den enligt säsongrensade och utjämnade data var 11,7 procent. Därefter ökade arbetslösheten fram till början av 2010 för att sedan ligga förhållandevis stabilt kring 16 procent.

Bland inrikes födda var arbetslösheten som lägst första kvartalet 2008, 4,9 procent. Som högst var arbetslösheten sju kvartal senare, under fjärde kvartalet 2009 då den var 7,6 procent. Sedan mitten av 2011 har arbetslösheten bland inrikes födda legat på nivåer kring 6,3 procent.

Diagram 35

Arbetslöshetsrisken i Sverige för sysselsatta inrikes födda i åldern 15-74 år, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

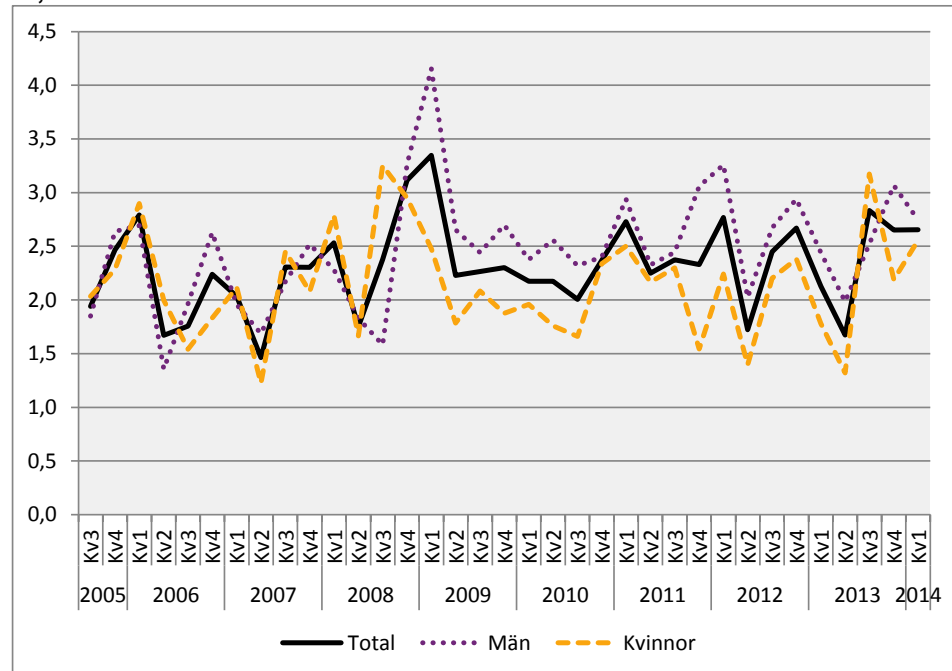
I likhet med tidigare indelningar kan man se om arbetslöshetsriskerna bland de sysselsatta kan vara en förklaring till att arbetslösheten ökade vid krisens inträde. För inrikes födda minskar arbetslöshetsrisken tydligt bland de sysselsatta under åren fram till finanskrisens inträde. I slutet av 2008 och början av 2009, efter det att finanskrisen nått Sverige, sker en tydlig ökning av arbetslöshetsrisken bland de sysselsatta inrikes födda.

Från andra kvartalet 2010 är arbetslöshetsriskerna tillbaka på en lägre nivå, men inte på samma nivåer som under perioden precis före krisen.

Sett till förändringarna mellan samma kvartal på ett års sikt syns det i diagrammet tydligt att bland de inrikes födda ökar arbetslöshetsriskerna i samband med krisen. Från fjärde kvartalet 2008 till tredje kvartalet 2009 sker en tydlig ökning på ett års sikt. Som störst är ökningen mellan första kvartalet 2008 och 2009 då arbetslöshetsrisken ökar med 0,7 procentenheter. Under kvartal 1 2008 var arbetslöshetsrisken bland de sysselsatta 1,3 procent och ett år senare var samma andel 2,0 procent.

Det var även under första kvartalet 2009 som arbetslöshetsrisken var som högst under perioden, 2,0 procent. Från kvartal 1 2010 sker en återhämtning men inte tillbaka till de nivåer som var precis innan krisen.

Diagram 36

Arbetslöshetsrisken i Sverige för sysselsatta utrikes födda i åldern 15-74 år, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

För de utrikes födda är mönstret för arbetslöshetsrisken utveckling i princip densamma som för de inrikes födda, även om arbetslöshetsrisken är högre bland utrikesfödda under perioden. I samband med finanskrisen ökar arbetslöshetsrisken bland de sysselsatta utrikes födda i slutet av 2008 för att sedan återhämta sig efter ett par kvartal.

Även förändringarna sett på ett års sikt liknar mönstret bland de inrikes födda i samband med krisen. Under fjärde kvartalet 2008 sker en ökning av arbetslöshetsrisken på ett års sikt för att ett år senare börja återhämta sig. Mellan första kvartalet 2008 och samma kvartal 2009 ökar arbetslöshetsrisken som mest bland de utrikes födda, vilket helt förklaras av en ökning bland de utrikes födda männen. Första kvartalet 2008 var arbetslöshetsrisken bland de sysselsatta utrikes födda 2,5 procent och ett år senare 3,3 procent, en ökning med 0,8 procentenheter.

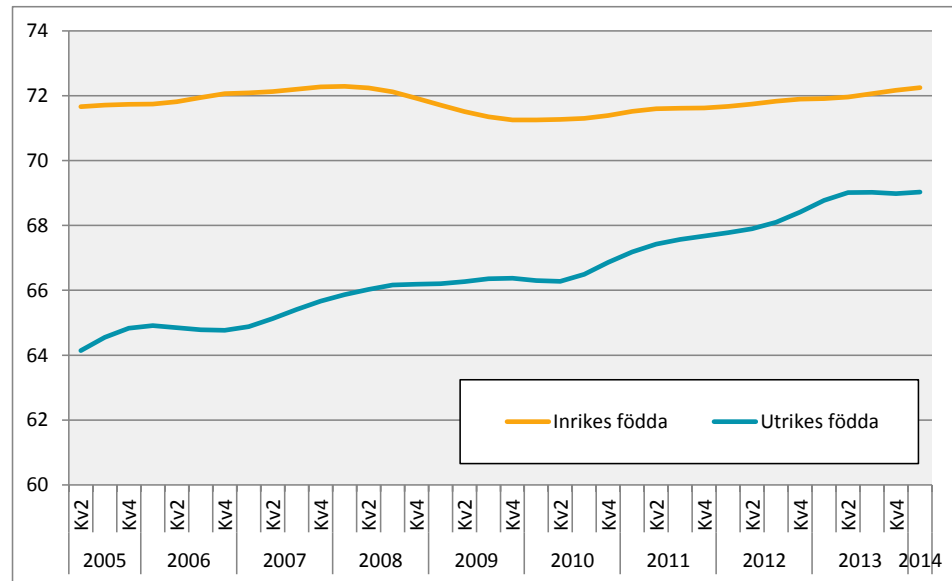
Efter ökningen som pågår under tre kvartal sker en återhämtning och nivåerna för arbetslöshetsrisken är i princip densamma som före krisen.

Det man kan notera utifrån diagram 35 och 36 är att arbetslöshetsrisken är större bland de utrikes födda. Under hela perioden är risken för arbetslöshet någon procentenhet högre bland de sysselsatta utrikes födda än bland de inrikes födda.

Arbetskraften som andel av befolkningen

Diagram 37

Arbetskraftstalet i Sverige i åldern 15-74 år, efter inrikes eller utrikes födda, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensat och utjämnat. Procent



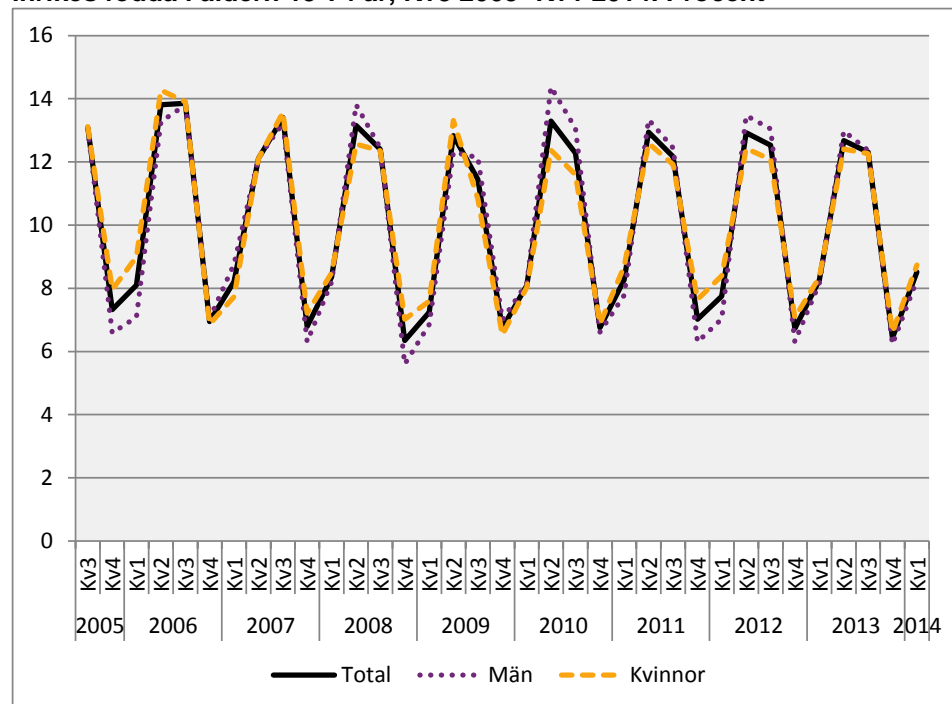
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

När arbetskraftsdeltagandet delas upp efter inrikes och utrikes födda framgår att arbetskraftsdeltagandet är högre bland inrikes födda under hela perioden. Skillnaden i arbetskraftsdeltagande mellan grupperna har däremot mer än halverats. I början av perioden, kvartal 2 2005, var skillnaden mellan grupperna 7,5 procentenheter för att första kvartalet 2013 vara 3,2 procentenheter. Att grupperna närmat sig varandra förklaras uteslutande av ett ökat arbetskraftsdeltagande bland utrikes födda.

Bland utrikes födda var arbetskraftsdeltagandet 64,1 procent andra kvartalet 2005, vilket också är det lägsta värdet under perioden enligt säsongrensade och utjämnade data. Som störst är arbetskraftsdeltagandet i gruppen vid den sista uppmätta tidpunkten, kvartal 1 2014 då 69,0 procent av alla utrikes födda i åldern 15-74 år deltog i arbetskraften. Tidsserien visar alltså en positiv utveckling under hela perioden, även om ökningstakten avtog från början av 2008 fram till mitten av 2010.

Bland inrikes födda har inte arbetskraftsdeltagandet förändrats i lika hög utsträckning under perioden. Kvartal 1 2008 var arbetskraftsdeltagandet 72,3 procent enligt säsongrensade och utjämnade data, för att därefter minska något till 71,3 procent fjärde kvartalet 2009. Kvartal 1 2014 är arbetskraftsdeltagandet bland inrikes födda tillbaka på samma nivå som det var före krisen kvartal 1 2008.

Diagram 38
Övergångsandelar från ej i arbetskraften till arbetskraften i Sverige för inrikes födda i åldern 15-74 år, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Säsongmönstret i flöde till arbetskraften från utanför arbetskraften är bland de inrikes födda mycket kraftigt och jämförelser kan inte göras mellan godtyckliga tidpunkter utan måste göras mellan motsvarande kvartal på ett års sikt. Under perioden pendlar inflödet till arbetskraften, beroende av tid på året, mellan som mest 13,9 procent och som lägst 6,3 procent.

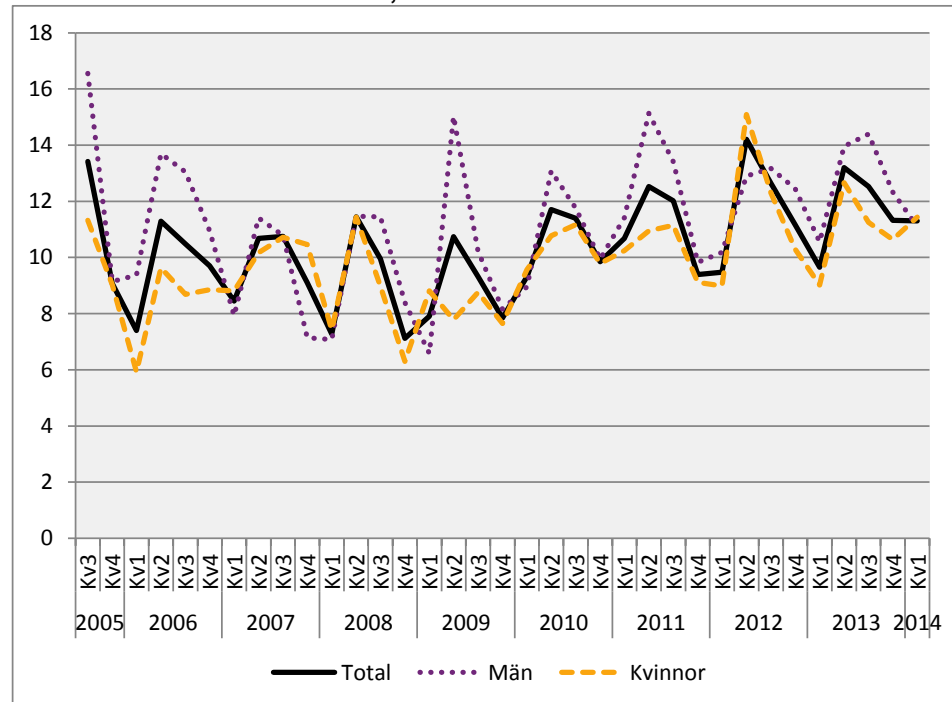
I likhet med andra flöden sker en förändring under andra halvan av 2008. Flödet till arbetskraften minskar på ett års sikt, något som håller i sig mellan tredje kvartalet 2008 till och med tredje kvartalet 2009.

Som mest minskar flödet till arbetskraften mellan första kvartalet 2008 och samma kvartal 2009 då minskningen är 1,1 procentenheter. Under första kvartalet var sannolikheten att en person utanför arbetskraften skulle ha övergått till arbetskraften 8,4 procent, ett år senare var samma sannolikhet nere på 7,2 procent.

Nedgången noteras däremot endast tillfälligt och efter fyra kvartal börjar istället en återgång till de nivåer som var för krisen.

Diagram 39

Övergångsandelar från ej i arbetskraften till arbetskraften i Sverige för utrikes födda i åldern 15-74 år, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Säsongmönstret bland de utrikes födda är inte fullt lika kraftigt. Utvecklingen i flödet från utanför arbetskraften till arbetskraften skiljer sig också väsentligt mot mönstret bland de inrikes födda.

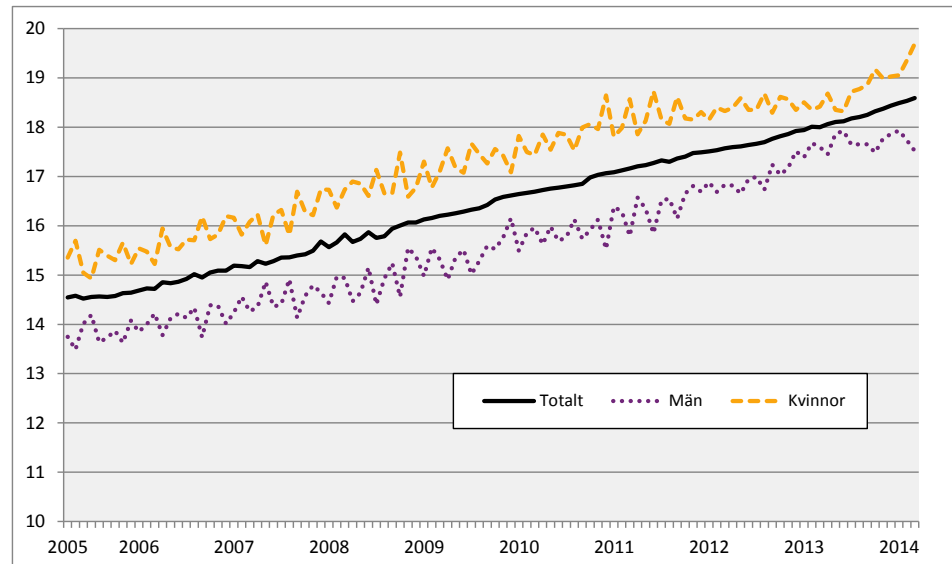
Från 2009 och framåt verkar det röra sig om en stadig ökning i övergångsandelarna till arbetskraften bland de utrikes födda. Några större nedgångar i samband med krisen kan inte heller ses i diagram 39. Under de sista kvartalen under perioden är övergångsandelarna helt klart högre än under de kvartal som föregår krisen. De lägsta andelarna låg tidigare under 8 procent men under periodens slut ligger de istället strax under 10 procent.

Demografi – utveckling av inrikes och utrikes födda under perioden

Sedan 2005 har andelen inrikes respektive utrikes födda förändrats, och för att de tidigare siffrorna i detta avsnitt ska förstås är det värdefullt att ta hänsyn även till detta, men också till hur åldersfördelningen inom grupperna ser ut. Hur demografin ser ut och hur den har utvecklats kan också bidra till att förklara utvecklingen på arbetsmarknaden som helhet.

Diagram 40

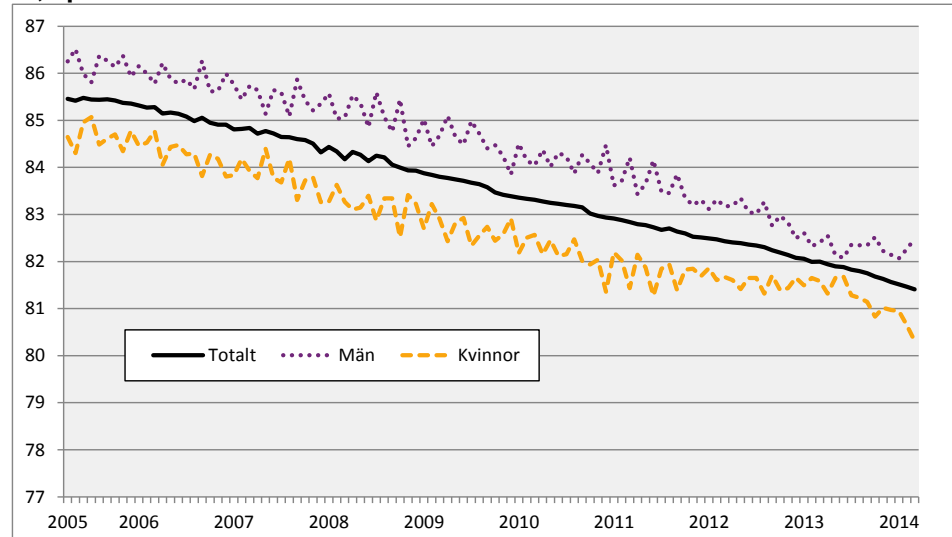
Andelen utrikes födda i Sverige av den totala befolkningen i åldern 15-74 år, april 2005- mars 2014. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Diagram 41

Andelen inrikes födda i Sverige av den totala befolkningen i åldern 15-74 år, april 2005- mars 2014. Procent



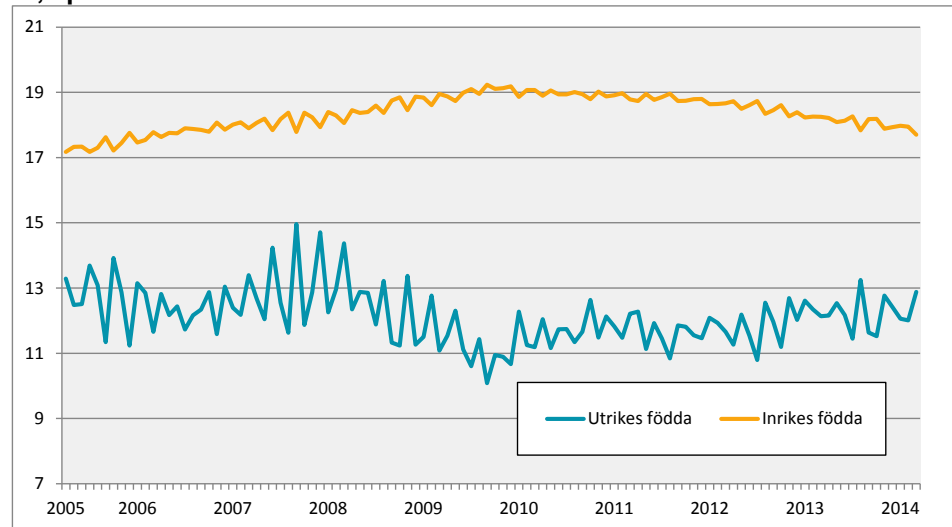
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Mellan april 2005 och mars 2014 har antalet inrikes födda i åldern 15-74 år ökat med 169 000 personer, vilket motsvarar en ökning på 3 procent. Under samma period ökade antalet utrikes födda med 369 000 personer eller 38 procent. Alltså har andelen inrikes födda i befolkningen minskat under perioden då ökningstakten av denna grupp är lägre än för utrikes födda. I april 2005 utgjorde andelen utrikes födda personer 14,5 procent av den totala befolkningen 15-74 år. I mars 2014 hade denna andel ökat till 18,6 procent, vilket framgår av diagram 40. Diagram 41 visar istället hur andelen inrikes födda minskat i motsvarande ut-

sträckning. I kommande diagram redovisas åldersfördelningen för in- respektive utrikes födda.

Diagram 42

Andelen inrikes födda i åldern 15-24 år av inrikes födda i åldern 15-74 år samt andelen utrikes födda åldern 15-24 år av utrikes födda i åldern 15-74 år, april 2005- mars 2014. Procent



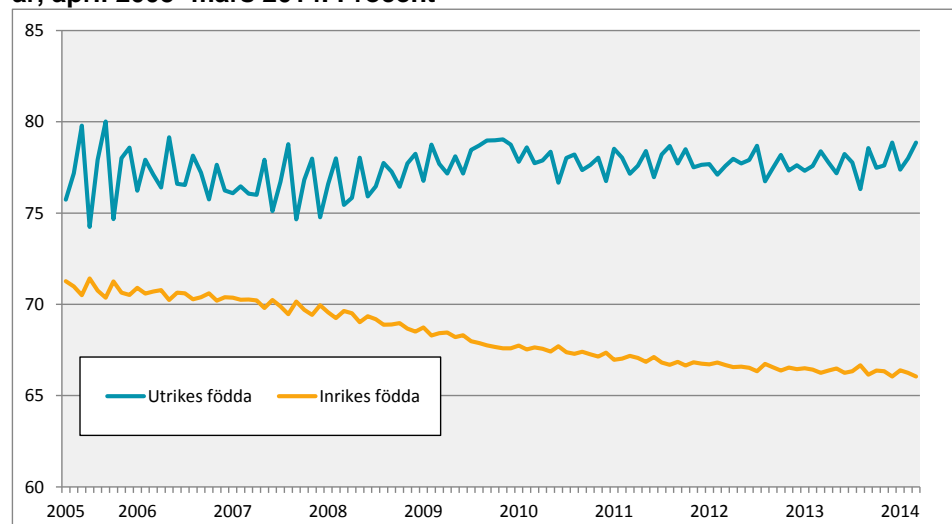
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I diagram 42 visas hur stor andel av befolkningen 15-74 år som utgörs av ungdomar 15-24 år för in- och utrikes födda. Ungdomar utgör en större andel av befolkningen 15-74 år bland de inrikes födda under hela perioden, och går aldrig under 17 procent. Under slutet av 2009 utgör åldersgruppen mer än 19 procent av de inrikes födda för att sedan minska något. Andelen ungdomar bland de utrikes födda ligger under periodens början och slut kring 13 procent, och är som lägst under slutet av 2009.

Antalet unga har ökat bland såväl utrikes som inrikes födda. Mellan april 2005 och mars 2014 har antalet inrikes födda ökat med 60 000 personer eller 6,1 procent. Motsvarande siffror bland utrikes födda är 44 000 personer eller 33,9 procent.

Diagram 43

Andelen inrikes födda i åldern 25-64 år av inrikes födda i åldern 15-74 år samt andelen utrikes födda åldern 25-64 år av utrikes födda i åldern 15-74 år, april 2005- mars 2014. Procent



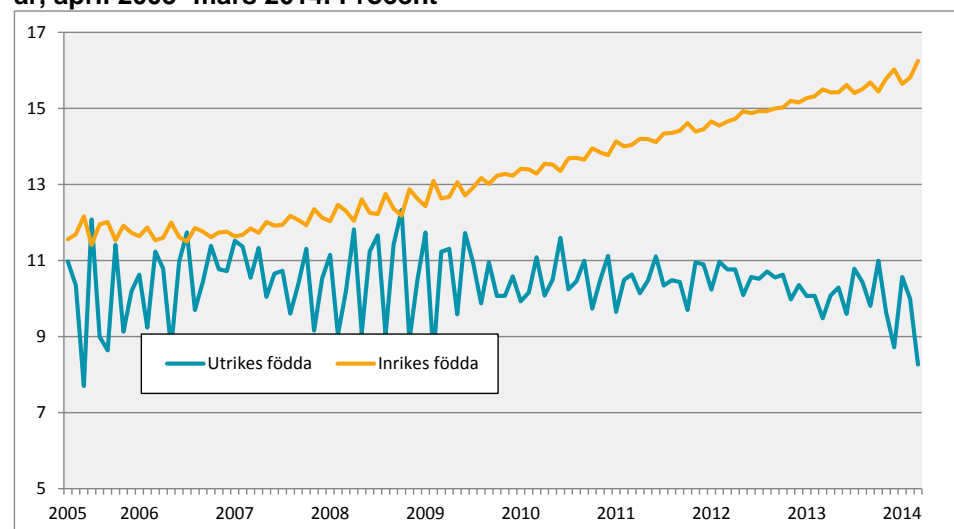
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I den yrkesaktiva åldern 25-64 år är bilden den omvända jämfört med de yngre. Andelen i denna ålderskategori är högre bland utrikes födda än bland inrikes födda. Vidare framgår av diagram 43 att bland utrikes födda varierar andelen personer i åldern 25-64 år runt 77,5 procent genom hela tidsserien, medan andelen av befolkningen som tillhör denna ålderskategori bland inrikes födda är sjunkande. I april 2005 var cirka 71,3 procent av de inrikes födda i den yrkesaktiva åldern, medan den andelen hade minskat till cirka 66,1 procent i mars 2005.

Inte bara andelen, utan även antalet inrikes födda i den yrkesaktiva åldern har minskat under perioden. Antalet personer i åldern 25-64 år har minskat med 185 000 personer eller 4,6 procent. Bland utrikesfödda har antalet personer i åldersgruppen istället ökat med 321 000 personer eller 43,8 procent mellan april 2005 och mars 2014.

Diagram 44

Andelen inrikes födda i åldern 65-74 år av inrikes födda i åldern 15-74 år samt andelen utrikes födda åldern 65-74 år av utrikes födda i åldern 15-74 år, april 2005- mars 2014. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I den äldre ålderskategorin var skillnaderna relativt små mellan inrikes och utrikes födda i början av tidsperioden, även om andelen som tillhörde denna åldersgrupp generellt var högre bland inrikes än bland utrikes födda. Skillnaderna mellan inrikes och utrikes födda har dock ökat över tid, främst på grund av att andelen inrikes födda i åldersgruppen gått från cirka 11,6 procent till 16,2 procent. Bland utrikes födda tillhör drygt var tionde person åldersgruppen 65-74 år och variationerna över tid har varit relativt små.

Antalet äldre har ökat bland såväl utrikes som inrikes födda. Ökningen är dock avsevärt större bland inrikes födda såväl i antalsökning som i procentuell ökning. Mellan april 2005 och mars 2014 har antalet inrikes födda ökat med 294 000 personer eller 44,8 procent. Motsvarande siffror bland utrikes födda är 4 000 personer eller 4,0 procent.

Mer detaljerade flöden

I detta avsnitt presenteras hur flödena från personer utanför arbetskraften till arbetslöshet sett ut. Vidare ges en fördjupad bild av arbetslöshetsriskerna för de sysselsatta genom en uppdelning av dessa i fast och tidsbegränsat anställda.

Sammanfattning – detaljerade flöden

Av rapporten har tidigare framgått att arbetslösheten minskade fram till början av 2008 för att därefter öka fram till första kvartalet 2010. Under den efterföljande perioden minskade arbetslösheten för att sedan ligga relativt stilla på högre nivåer än före krisen.

I detta avsnitt visas att de högre arbetslöshetsnivåerna under de senaste åren inte förklaras enbart av förändringar på arbetsmarknaden i samband med finanskrisen i form av flöden från sysselsättning till arbetslöshet. Det rör sig istället främst om ett förändrat beteende på arbetsmarknaden där alltfler av de som tidigare stod utanför arbetskraften nu söker arbete.

Före krisen minskade sannolikheten att någon utanför arbetskraften är arbetslös under påföljande kvartal. Denna utveckling vände i början av 2008 och istället ökar övergångsandelarna. Samtidigt som arbetslöshetsrisken minskar bland sysselsatta efter krisen syns bland personer utanför arbetskraften en ökad övergång till arbetslöshet.

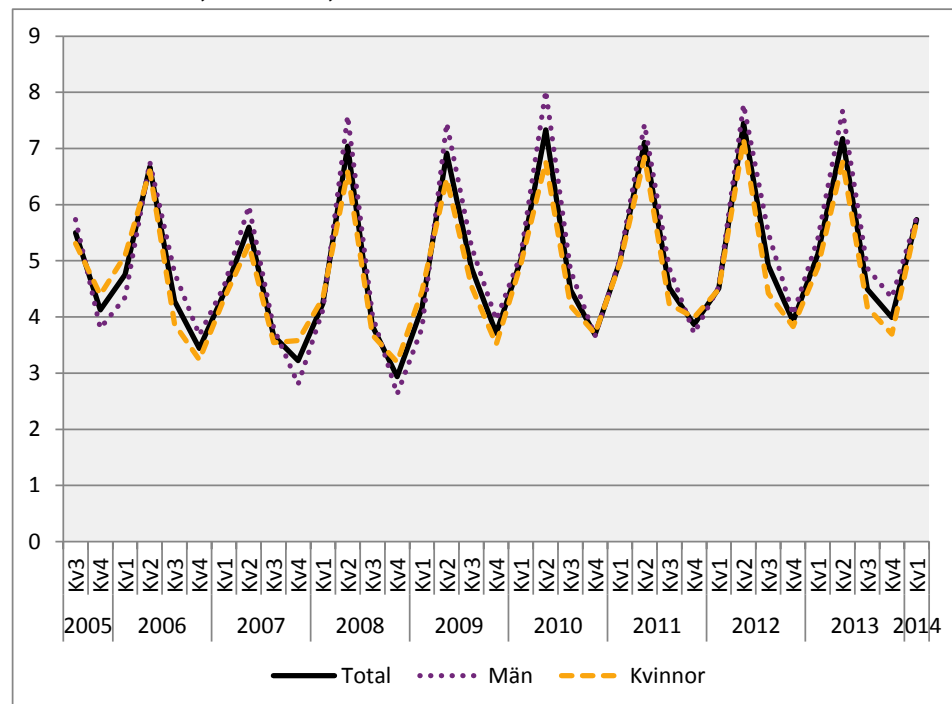
Både fast och tidsbegränsat anställda fick ökade arbetslöshetsrisker i samband med krisens inträde. Ökningen gäller dock särskilt för de tidsbegränsat anställda. För både fast och tidsbegränsat anställda ökade arbetslöshetsrisken som mest bland männen. Under första kvartalet 2014 var nivåerna dock tillbaka på i princip de arbetslöshetsrisker som var innan krisen.

Flöden från personer utanför arbetskraften till arbetslöshet

I diagram 10 noterades att arbetslösheten minskade fram till början av 2008 för att därefter öka fram till första kvartalet 2010. Sedan dess har arbetslösheten minskat för att sedan kvartal 3 2012 ligga relativt stilla på högre nivåer än före krisen. I tidigare avsnitt presenterades den ena tänkbara orsaken till den ökade arbetslösheten – att sysselsatta förlorar sitt arbete och övergår till att vara arbetslösa. I detta avsnitt framgår istället den andra förklaringen, det vill säga att personer utanför arbetskraften börjar söka arbete och därmed övergår till arbetslöshet.

Diagram 45

Övergång till arbetslöshet för personer utanför arbetskraften i Sverige i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent

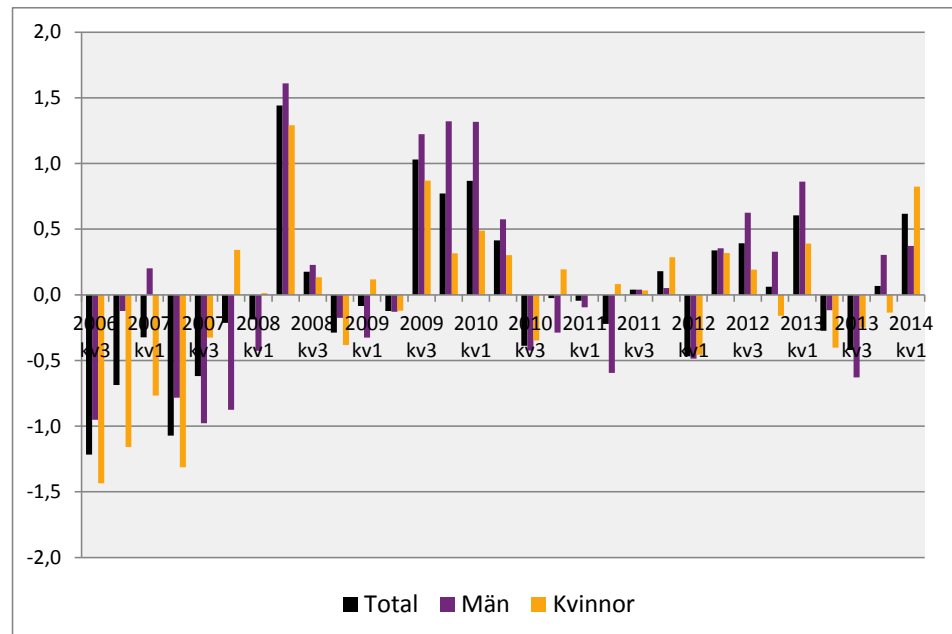


Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Före krisen märks en nedåtgående trend för övergångsandelarna från personer utanför arbetskraften till arbetslöshet, det vill säga sannolikheten att någon utanför arbetskraften är arbetslös under påföljande kvartal. I början av 2008 sker dock ett trendbrott och övergångsandelarna ökar under den efterföljande perioden. Medan arbetslöshetsrisken minskar bland sysselsatta efter krisen för att sedan ligga på nivåer i linje med, eller något över, nivåerna före krisen syns här alltså en tydligare utveckling mot högre övergångsandelar. Med andra ord kan alltså den ökade arbetslösheten under perioden efter finanskrisen främst förklaras av flöden från personer utanför arbetskraften till arbetslöshet.

Diagram 46

Förändringen i övergångarna till arbetslöshet jämfört med samma kvartal året innan för personer utanför arbetskraften i åldern 15-74 år, Kv3 2006-Kv1 2014. Procent



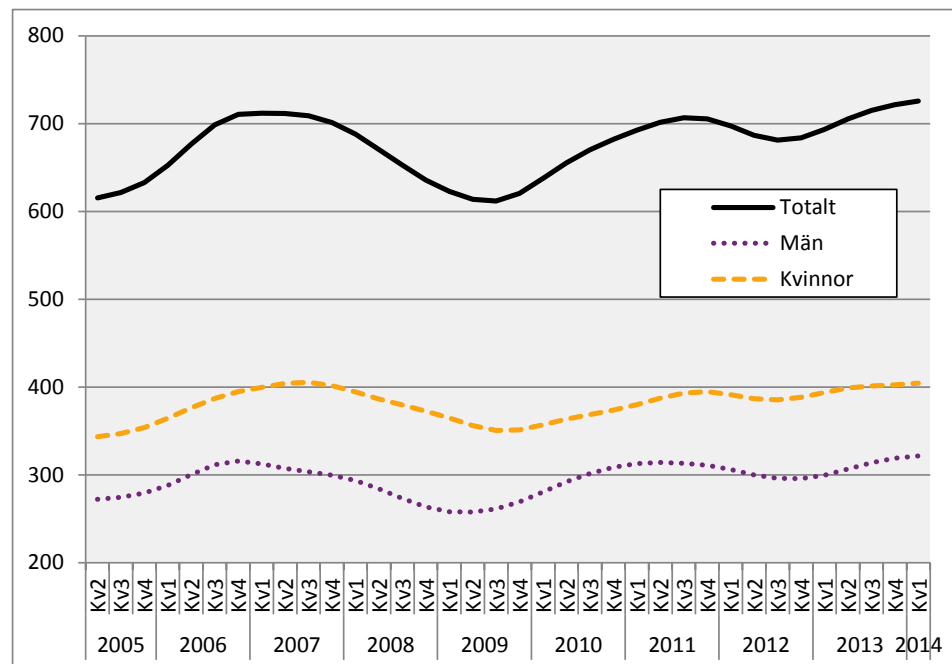
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I diagram 46 presenteras hur övergångsandelarna har förändrats jämfört med samma kvartal ett år tidigare för att än tydligare visa förändringar på ett års sikt. Här syns det tydligt att övergångsandelarna till arbetslöshet från ett kvartal till det påföljande kvartalet minskade från kvartal 3 2006 fram till kvartal 1 2008. Mellan två på varandra följande kvartal under perioden gick alltså färre personer från att stå utanför arbetskraften till att vara arbetslösa än motsvarande flöden ett år tidigare.

Jämför man övergångsandelen av personer utanför arbetskraften till arbetslöshet mellan kvartal 1 och kvartal 2 2008 med motsvarande flöde ett år tidigare ser man istället en ökning med cirka 1,4 procentenheter, från 5,6 till 7,0 procent. Under de fyra närmast påföljande kvartalen sker däremot inga större förändringar i övergångsandelarna på ett års sikt. Därefter visar diagram 46 åter hur övergångsandelarna ökar, framförallt bland män, fram till mitten av 2010 jämfört med samma kvartal året innan. Från slutet av 2010 och framåt har utvecklingen på ett års sikt varierat, men är generellt högre än de var före 2008. Av diagrammet framgår alltså ett förändrat mönster med fler arbetssökande, vilket också bidrar till att förklara den ökade arbetslösheten som alltså inte kan förklaras av flöden från sysselsättning till arbetslöshet. De högre arbetslöshetsnivåerna kan alltså inte förklaras enbart av förändringar på arbetsmarknaden i samband med finanskrisen. Det rör sig även om ett förändrat beteende på arbetsmarknaden där allt fler av de som tidigare stod utanför arbetskraften nu söker arbete.

Flöden från fast respektive tidsbegränsat anställda till arbetslöshet

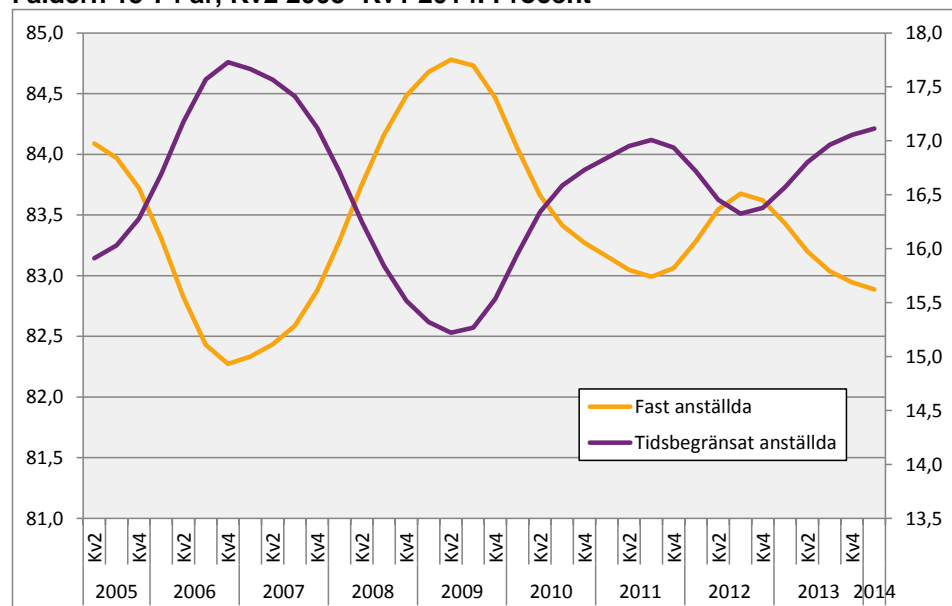
Diagram 47

Antalet tidsbegränsat anställda i Sverige i åldern 15-74 år, efter kön, Kv2 2005- Kv1 2014. 1000-tals personer

Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I diagram 47 presenteras utvecklingen av antalet tidsbegränsat anställda enligt säsongrensade och utjämnade data. Av diagrammet framgår att antalet personer med en tidsbegränsad anställning ökade fram till andra kvartalet 2007 då antalet tidsbegränsat anställda uppgick till 711 000 personer. Antalet minskade därefter för att tredje kvartalet 2009 vara drygt 610 000 personer. Under den efterföljande tidsperioden ökade antalet tidsbegränsat anställda, med undantag för perioden kvartal 4 2011 till kvartal 3 2012 då antalet minskade ännu en gång. Dock var denna minskning klart mindre än i samband med finanskrisen 2008-2009.

Diagram 48

Andel fast respektive tidsbegränsat anställda i Sverige (av anställda totalt) i åldern 15-74 år, Kv2 2005- Kv1 2014. Procent

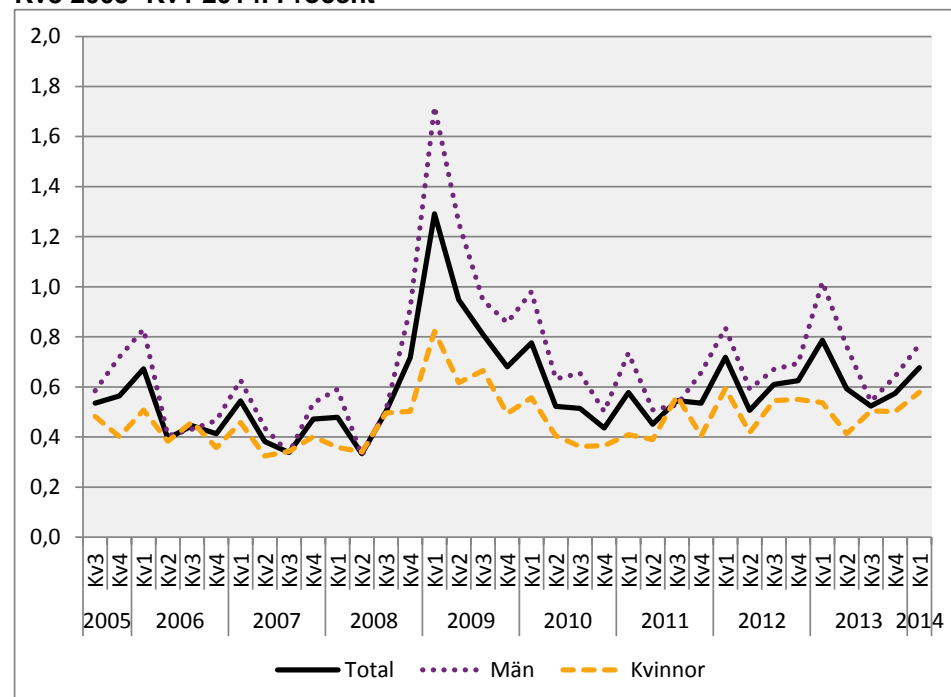
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I diagram 48 presenteras andelen fast respektive tidsbegränsat anställda av det totala antalet anställda. Skalan för fast anställda syns till vänster medan skalan för tidsbegränsat anställda ligger till höger. Det man kan utläsa av diagrammet är hur olikt mönstret är för fasta och tidsbegränsade anställningar. Under perioden har en ökning i andelen tidsbegränsade anställningar föregått en ökning i andelen fast anställningar. En förklaring till detta är att de flesta fasta anställningar föregås av en provanställning, det vill säga en tidsbegränsad anställning.

Det man kan utläsa ytterligare av diagrammet är att innan finanskrisen ökade andelen tidsbegränsade anställningar. När krisen väl inträder sjunker denna andel medan andelen fasta anställningar ökar. De fast anställningarna, som andel av alla anställda, sjunker först efter tredje kvartalet 2009.

Diagram 49

Arbetslöshetsrisken för fast anställda i Sverige i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent



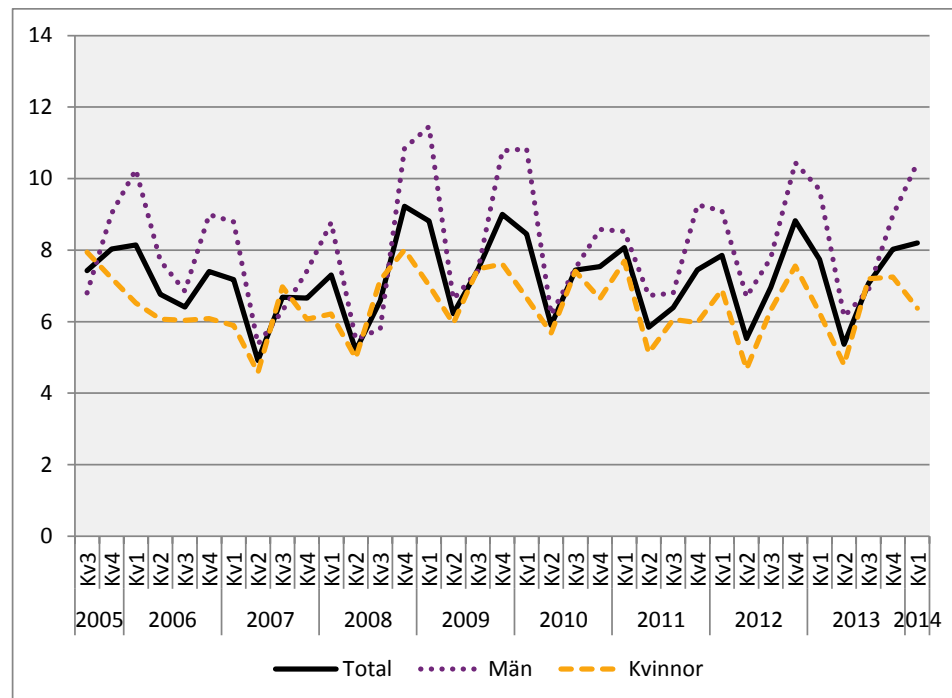
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Av diagram 49 framgår arbetslöshetsrisken för fast anställda det vill säga andelen fast anställda som påföljande kvartal var arbetslösa. Risken före krisen, under perioden kvartal 3 2005 till kvartal 2 2008, var cirka 0,5 procent. I samband med krisens inträde ökade arbetslöshetsrisken för att mellan fjärde kvartalet 2008 och första kvartalet 2009 uppgå till 1,3 procent. Som störst var ökningen bland männen, för vilka arbetslöshetsrisken för 1,7 procent. Den ökade arbetslöshetsrisken sjunker sedan, och från 2011 har sannolikheten för att en fast anställd person blir arbetslös under påföljande kvartal varit i genomsnitt 0,6 procent för fast anställda.

Arbetslöshetsrisken för fast anställda ligger alltså på ungefär samma, om än något högre, nivå än före krisen.

Diagram 50

Arbetslöshetsrisken för tidsbegränsat anställda i Sverige i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2005- Kv1 2014. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I diagram 50 visas att arbetslöshetsrisken bland tidsbegränsat anställda är mer säsongsbetonad än bland fast anställda. Diagrammet visar också att för tidsbegränsat anställda minskade risken för arbetslöshet något fram till kvartal 2 2008, och var cirka 6,8 procent i genomsnitt. I samband med finanskrisen ökar sannolikheten för att någon som har en tidsbegränsad anställning ska vara arbetslös närmast påföljande kvartal. Risk för arbetslöshet mellan två på varandra följande kvartal avtar mellan slutet av 2010 och början av 2012 för att då åter öka något, dock inte lika mycket som i samband med krisen. Att antalet tidsbegränsat anställda minskade mellan slutet av 2011 och slutet av 2012 framgick även av diagram 47.

När förändringar av arbetslöshetsriskerna för tidsbegränsat anställda jämförs med förändringarna samma kvartal året innan kan det konstateras att risken för arbetslöshet i gruppen minskade fram till början av 2008, för att under slutet av 2008 hastigt öka. Som mest ökar arbetslöshetsrisken om man jämför kvartal 4 2008 med kvartal 4 2007 då risken ökar med 2,6 procentenheter, från 6,7 till 9,2 procent.

Den efterföljande återgången till lägre arbetslöshetsrisker bromsas av och risken ökar återigen under slutet av 2012 jämfört med ett år tidigare, med 1,3 procentenheter. Denna gång rör det sig dock om arbetslöshetsrisker på 7,4 procent kvartal 4 2011 som motsvarande kvartal 2012 ökat till 8,8 procent. Kvartal 1 2014 är dock risken för arbetslöshet bland tidsbegränsat anställda tillbaka på i stort sett samma nivåer som kvartal 1 2006, drygt 8 procent.

Utveckling av andelen personer i arbete

I detta avsnitt presenteras utvecklingen sedan andra kvartalet 2005 utifrån en annan indelningsgrund än den som tidigare använts. Istället för att presentera andelen i befolkningen som är sysselsatta lyfts istället den delmängd av de sysselsatta som är i arbete. Det vill säga de sysselsatta som arbetat under minst en timma under referensveckan.

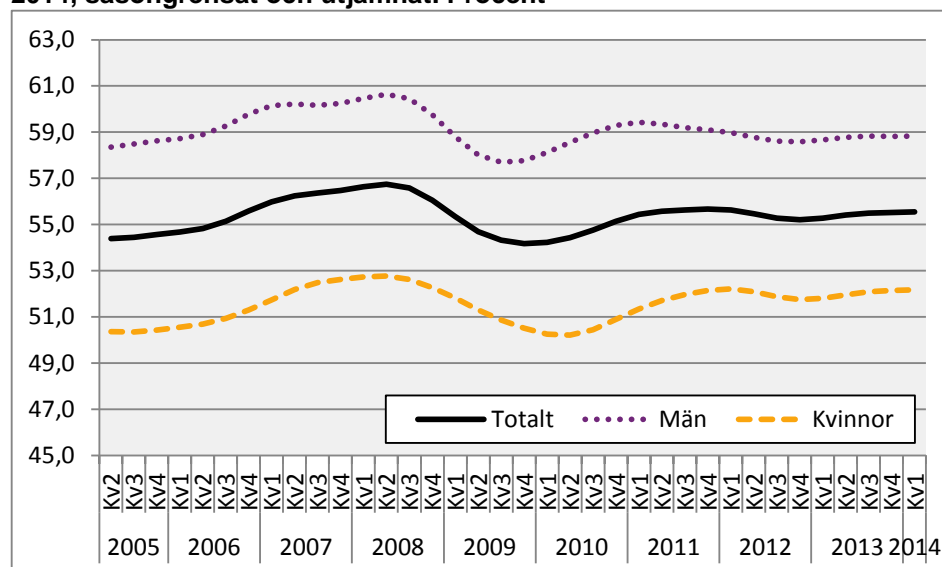
Sammanfattning – andelen personer i arbete

Av detta avsnitt framkommer att andelen personer i arbete av befolkningen 15-74 år är något högre än den var i början av 2005, men lägre än precis före krisen. Nedbrutet efter ålder framgår dock att i ungdomsgruppen 15-24 år är andelen i arbete nästan på samma nivå som precis före krisen och i den yrkesaktiva åldern 25-64 år är nivåerna tillbaka på den nivå de låg på före krisen. Detta innebär att andelen personer i arbete i denna åldersgrupp ökat med 2,7 procentenheter mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2014 enligt säsongrensade och utjämnade data.

Detta innebär också att befolkningen ej i arbete (bestående av personer som är sysselsatta och frånvarande under hela referensveckan, arbetslösa samt personer utanför arbetskraften), har minskat i motsvarande grad.

Diagram 51

Andel av befolkningen som är i arbete i åldern 15-74 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensat och utjämnat. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

I befolkningen 15-74 år ökade andelen av befolkningen som var i arbete från början av 2005, då cirka 54,5 procent var i arbete, fram till andra kvartalet 2008 56,8 procent av befolkningen var i arbete enligt säsongrensade och utjämnade data. I samband med krisen minskade andelen för att kring årsskiftet 2009/2010 vara som lägst, 54,2 procent. Av diagram 51 framgår dock att andelen återhämtade sig relativt fort, under 2011 var i genomsnitt 55,6 procent i arbete.

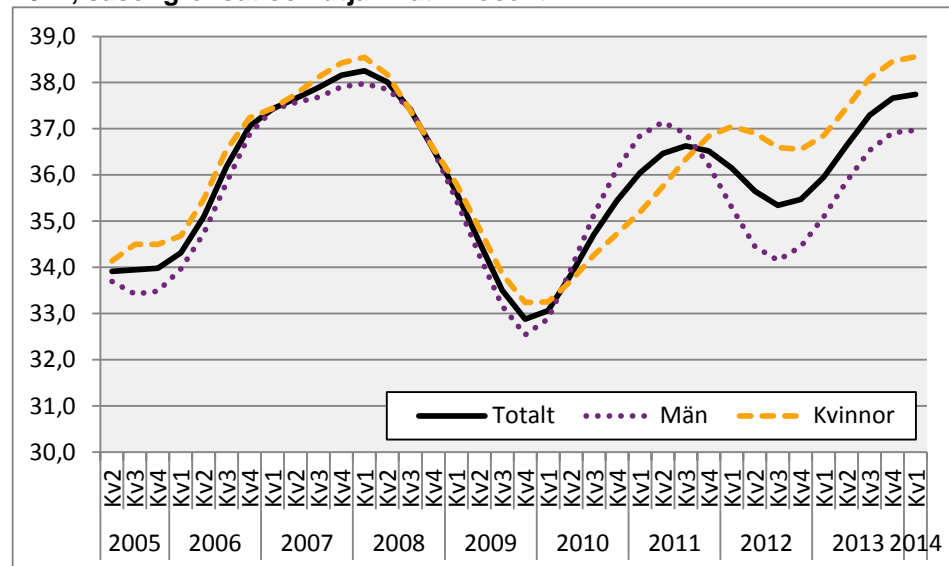
Av diagram 51 framgår också utvecklingen för män respektive kvinnor. Genom hela perioden har det varit en högre andel män än kvinnor som varit i arbete. Sett över hela perioden har dock skillnaden mellan könen minskat från 8 procentenheter andra kvartalet 2005 till 6,7 procentenheter första kvartalet 2014, då andelen kvinnor i arbete ökat mer än andelen män. Vidare kan det i diagrammet utläsas att för kvinnor finns en viss eftersläpning i det att den lägsta andelen för män i samband med krisen, 57,7 procent, uppmäts under det tredje kvartalet

2009. För kvinnor däremot är andelen som lägst andra kvartalet 2010 då den var 50,2 procent enligt säsongrensade och utjämnade data.

En uppdelning efter ålder visar dock att mönstret skiljer sig mellan olika åldersgrupper. Vid beaktandet av de olika åldersgrupper är det också viktigt att ha de demografiska förändringar som beskrivits tidigare i åtanke. Dessa förändringar bidrar till att förklara varför andelen personer i arbete i hela befolkningen inte återhämtats fullt ut och att ökningstakten avstannat trots att andelen personer i arbete är tillbaka på samma nivåer som precis före krisen i åldersgrupperna 15-24 år och 25-64 år.

Diagram 52

Andel av befolkningen som är i arbete i åldern 15-24 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensat och utjämnat. Procent



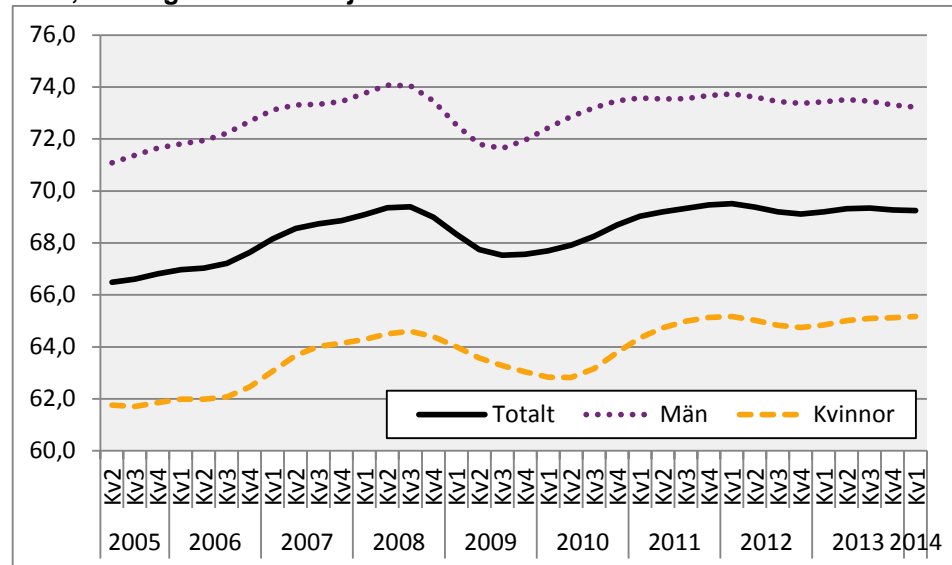
Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Bland ungdomar 15-24 år är andelen i arbete lägre än i befolkningen som helhet vilket främst förklaras att en hög andel i denna åldersgrupp ägnar sig åt studier. Andelen i arbete av befolkningen har dock ökat sett över hela perioden. Mellan andra kvartalet 2005 och första kvartalet 2014 är i genomsnitt 36 procent av ungdomarna i arbete även om andelen varierar kraftigt över tidsserien. Som högst är andelen första kvartalet 2008 då 38,3 procent var i arbete. I samband med krisens inträde på den svenska arbetsmarknaden minskar därefter andelen ungdomar i arbete till 32,9 procent sista kvartalet 2009.

I samband med den återhämtning som därefter sker kan också noteras i diagram 52 att för kvinnor och män, där andelen i arbete inte tidigare inte skiljt sig åt i särskilt hög utsträckning, har skillnaderna ökat. Initialt märks en tidigare återhämtning bland männen från början av 2011, som dock stannar av och andelen unga män i arbete minskar ännu en gång för att sedan öka till 37,0 procent första kvartalet 2014. För de unga kvinnorna sker återhämtningen inte lika snabbt, men för dessa är den istället något mer ihållande. Första kvartalet 2014 är andelen unga kvinnor i arbete 38,6 procent.

Diagram 53

Andel av befolkningen som är i arbete i åldern 25-64 år, Kv2 2005- Kv1 2014, säsongrensat och utjämnat. Procent



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Bland personer i yrkesaktiv ålder, 25-64 år, har andelen personer i arbete ökat med 2,7 procentenheter, från 66,5 till 69,2 procent av befolkningen. Detta innebär också att befolkningen ej i arbete (bestående av personer som är sysselsatta och frånvarande under hela referensveckan, arbetslösa samt personer utanför arbetskraften), har minskat i motsvarande grad.

I samband med finanskrisen skedde en minskning av andelen i befolkningen som var i arbete från 69,4 procent i mitten av 2008 till 67,5 procent tredje kvartalet 2009. Av diagram 53 framgår därefter att en återhämtning av andelen i arbete skedde fram till årsskiftet 2011/2012 som därefter planat ut.

På samma sätt som för befolkningen 15-74 år märks en eftersläpning bland kvinnor i samband med finanskrisen. Av diagrammet framgår dock en något större återhämtning bland kvinnor än bland män sedan mitten av 2010.

Tabeller

Översikt – Sverige och EU28, 2001-2013

1. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal i Sverige och EU28. Åldersgruppen 15-74 år efter kön. 2001-2013. Procent.

1. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among people aged 15–74 in Sweden and EU28, broken down by sex, 2001-2013. Percent

År	Procent																
	Arbetskraftsdeltagande			Sysselsättningsgrad			Arbetslöshetstal										
Region	Båda könen		Kvinnor	Båda könen		Kvinnor	Båda könen		Kvinnor								
	Män	(1)		Män	(2)		Män	(3)		Män	(4)	Män	(5)	Män	(6)	Män	(7)
<u>Sverige</u>																	
2001	71,3	74,1	68,4	67,1	69,6	64,5	5,8	6,1	5,6								
2002	71,1	73,9	68,3	66,9	69,3	64,5	6,0	6,3	5,6								
2003	71,0	73,7	68,2	66,3	68,5	64,0	6,6	6,9	6,2								
2004	70,8	73,4	68,1	65,5	67,8	63,2	7,4	7,6	7,2								
2005	70,8	73,6	67,8	65,2	67,9	62,6	7,8	7,8	7,7								
2006	70,8	73,7	67,9	65,8	68,6	63,0	7,1	6,9	7,2								
2007	71,1	73,9	68,3	66,7	69,5	63,9	6,1	5,9	6,5								
2008	71,2	74,0	68,3	66,8	69,6	63,8	6,2	5,9	6,6								
2009	70,6	73,4	67,6	64,7	67,1	62,2	8,3	8,6	8,0								
2010	70,5	73,8	67,1	64,4	67,4	61,4	8,6	8,7	8,5								
2011	70,9	73,9	67,8	65,4	68,1	62,6	7,8	7,8	7,7								
2012	71,1	73,9	68,3	65,5	67,9	63,0	8,0	8,2	7,7								
2013	71,5	74,2	68,7	65,7	68,2	63,3	8,0	8,2	7,9								
<u>EU28</u>																	
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
2002	61,1	69,3	53,2	55,6	63,5	47,9	9,0	8,3	9,9								
2003	61,4	69,3	53,6	55,8	63,5	48,4	9,1	8,4	9,8								
2004	61,5	69,3	54,0	55,9	63,3	48,6	9,2	8,6	9,9								
2005	62,0	69,7	54,6	56,5	63,9	49,3	8,9	8,3	9,7								
2006	62,5	69,9	55,2	57,4	64,6	50,3	8,2	7,6	9,0								
2007	62,7	70,0	55,6	58,2	65,4	51,2	7,2	6,6	7,9								
2008	63,1	70,3	56,0	58,7	65,7	51,8	7,0	6,6	7,5								
2009	63,2	70,1	56,4	57,5	63,8	51,4	8,9	9,0	8,9								
2010	63,2	69,9	56,6	57,1	63,2	51,2	9,6	9,6	9,6								
2011	63,4	69,9	57,0	57,2	63,2	51,5	9,6	9,6	9,7								
2012	63,8	70,1	57,6	57,1	62,8	51,5	10,5	10,4	10,5								
2013	63,9	70,0	57,8	57,0	62,5	51,6	10,8	10,8	10,8								

Utveckling sedan 2008 i Sverige efter ålder

2a. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal bland personer i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, Procent.

2a. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among people aged 15–74, broken down by sex, 2nd quarter 2005-1st quarter 2014. Seasonally adjusted and smoothed data, Percent

Kvartal och Procent									
år	Arbetskraftsdeltagande			Sysselsättningsgrad			Arbetslöshetstal		
	Båda könen			Båda könen			Båda könen		
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kv2 2005	70,6	73,5	67,6	65,2	67,8	62,5	7,7	7,8	7,6
Kv3 2005	70,7	73,6	67,7	65,2	67,9	62,4	7,7	7,8	7,7
Kv4 2005	70,7	73,6	67,8	65,2	68,0	62,5	7,7	7,5	7,8
Kv1 2006	70,7	73,5	67,9	65,3	68,2	62,7	7,5	7,3	7,7
Kv2 2006	70,8	73,5	68,0	65,4	68,4	62,9	7,2	7,0	7,5
Kv3 2006	70,9	73,7	68,0	65,7	68,8	63,2	6,9	6,8	7,0
Kv4 2006	71,0	73,9	68,0	66,0	69,1	63,4	6,6	6,5	6,7
Kv1 2007	71,0	73,9	68,1	66,3	69,3	63,7	6,3	6,2	6,5
Kv2 2007	71,1	73,8	68,3	66,5	69,5	63,9	6,1	5,9	6,4
Kv3 2007	71,2	73,8	68,4	66,7	69,6	64,1	6,0	5,7	6,4
Kv4 2007	71,2	73,9	68,5	66,9	69,8	64,2	6,0	5,6	6,3
Kv1 2008	71,3	74,0	68,5	67,0	69,9	64,2	5,9	5,5	6,3
Kv2 2008	71,3	74,1	68,4	67,1	69,9	64,1	5,9	5,6	6,3
Kv3 2008	71,2	74,0	68,3	67,0	69,6	63,8	6,2	5,9	6,6
Kv4 2008	71,0	73,8	68,2	66,2	68,9	63,5	6,8	6,6	6,9
Kv1 2009	70,8	73,5	68,0	65,6	68,0	63,1	7,4	7,5	7,3
Kv2 2009	70,7	73,4	67,8	64,9	67,3	62,6	8,1	8,4	7,8
Kv3 2009	70,5	73,4	67,6	64,5	66,8	62,1	8,6	8,9	8,2
Kv4 2009	70,5	73,5	67,4	64,2	66,8	61,6	8,9	9,1	8,6
Kv1 2010	70,4	73,6	67,2	64,1	66,9	61,3	8,9	9,1	8,7
Kv2 2010	70,4	73,8	67,0	64,3	67,2	61,2	8,8	8,9	8,7
Kv3 2010	70,5	73,9	67,0	64,5	67,6	61,4	8,5	8,5	8,4
Kv4 2010	70,6	73,9	67,2	64,9	67,9	61,8	8,1	8,1	8,1
Kv1 2011	70,8	74,0	67,5	65,2	68,2	62,2	7,9	7,9	7,9
Kv2 2011	70,9	73,9	67,8	65,4	68,2	62,5	7,8	7,8	7,8
Kv3 2011	70,9	73,9	67,9	65,4	68,1	62,7	7,7	7,8	7,6
Kv4 2011	70,9	73,8	68,0	65,5	68,0	62,9	7,7	7,9	7,5
Kv1 2012	71,0	73,8	68,1	65,5	67,9	63,0	7,7	8,0	7,5
Kv2 2012	71,1	73,8	68,2	65,5	67,8	63,1	7,9	8,1	7,6
Kv3 2012	71,2	74,0	68,3	65,5	67,8	63,0	8,0	8,3	7,7
Kv4 2012	71,3	74,1	68,4	65,5	67,9	63,0	8,1	8,4	7,9
Kv1 2013	71,4	74,2	68,4	65,6	68,0	63,1	8,1	8,4	7,9
Kv2 2013	71,4	74,2	68,6	65,7	68,1	63,2	8,0	8,2	7,8
Kv3 2013	71,5	74,2	68,7	65,8	68,2	63,3	8,0	8,1	7,8
Kv4 2013	71,6	74,3	68,8	65,9	68,2	63,4	8,0	8,2	7,8
Kv1 2014	71,7	74,4	68,8	65,9	68,2	63,4	8,1	8,3	7,9

2b. Sysselsättningschans*, arbetslöshetsrisk* och övergångsandelar till arbetskraften* bland personer i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.

2b. Chance of employment, risk of unemployment and flows to the labour force among people aged 15–74, broken down by sex, 3rd quarter 2005-1st quarter 2014. Seasonally adjusted and smoothed data, Percent

Kvartal och år	Procent								
	Sysselsättningschans			Arbetslöshetsrisk			Övergångsandelar till AK		
	Båda könen			Båda könen			Båda könen		
	Män	Kvinnor		Män	Kvinnor		Män	Kvinnor	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Kv3 2005	11,0	11,5	10,6	1,6	1,4	1,7	13,1	13,6	12,8
Kv4 2005	7,2	7,0	7,3	1,7	1,8	1,7	7,6	7,0	8,2
Kv1 2006	6,2	6,8	5,7	1,7	1,8	1,5	8,0	7,5	8,4
Kv2 2006	10,9	11,6	10,3	1,3	1,2	1,3	13,4	13,3	13,4
Kv3 2006	12,6	12,9	12,5	1,4	1,3	1,5	13,2	13,7	12,9
Kv4 2006	8,0	8,1	8,0	1,6	1,7	1,5	7,5	7,7	7,3
Kv1 2007	7,0	7,5	6,5	1,5	1,6	1,4	8,3	8,6	7,9
Kv2 2007	10,2	10,9	9,7	1,0	1,0	1,1	11,8	12,0	11,7
Kv3 2007	12,7	12,4	13,0	1,4	1,1	1,6	12,9	12,8	13,0
Kv4 2007	7,3	7,1	7,5	1,5	1,5	1,5	7,2	6,4	7,9
Kv1 2008	6,5	6,6	6,5	1,5	1,5	1,4	8,2	8,0	8,3
Kv2 2008	9,6	9,8	9,5	1,0	0,9	1,2	12,8	13,4	12,3
Kv3 2008	11,5	11,8	11,2	1,4	1,1	1,7	11,9	12,3	11,7
Kv4 2008	6,4	5,8	6,9	2,0	2,1	1,9	6,5	6,1	6,9
Kv1 2009	5,4	5,2	5,6	2,2	2,6	1,9	7,4	6,8	7,8
Kv2 2009	8,7	8,6	8,7	1,6	1,7	1,5	12,4	12,8	12,2
Kv3 2009	9,3	10,0	8,7	1,7	1,6	1,8	11,0	11,8	10,4
Kv4 2009	6,3	6,6	6,1	1,8	2,0	1,7	7,0	7,2	6,8
Kv1 2010	6,0	6,1	5,8	1,7	1,9	1,5	8,3	8,3	8,3
Kv2 2010	9,6	10,7	8,6	1,2	1,2	1,3	13,0	14,1	12,0
Kv3 2010	11,3	12,3	10,5	1,5	1,5	1,6	12,1	12,8	11,5
Kv4 2010	7,4	7,6	7,2	1,6	1,6	1,6	7,4	7,2	7,5
Kv1 2011	6,7	6,7	6,7	1,7	1,6	1,7	8,7	8,4	9,0
Kv2 2011	9,7	10,2	9,2	1,2	1,3	1,2	12,9	13,6	12,2
Kv3 2011	11,1	11,4	10,9	1,5	1,3	1,6	12,1	12,6	11,7
Kv4 2011	6,7	6,5	7,0	1,7	1,8	1,5	7,5	6,9	8,0
Kv1 2012	6,3	5,8	6,8	1,7	1,8	1,7	8,1	7,6	8,5
Kv2 2012	9,3	9,7	9,0	1,1	1,2	1,1	13,2	13,4	13,0
Kv3 2012	10,9	11,0	10,8	1,6	1,5	1,6	12,6	13,1	12,1
Kv4 2012	7,1	7,2	7,0	1,9	1,9	1,9	7,6	7,4	7,8
Kv1 2013	5,9	5,7	6,1	1,7	1,9	1,5	8,5	8,6	8,5
Kv2 2013	9,6	10,0	9,2	1,2	1,3	1,1	12,8	13,2	12,5
Kv3 2013	11,1	11,8	10,5	1,5	1,3	1,8	12,4	12,7	12,0
Kv4 2013	6,8	6,3	7,3	1,8	1,8	1,8	7,4	7,3	7,5
Kv1 2014	6,2	5,9	6,6	1,8	2,0	1,6	9,1	8,8	9,3

* andelen arbetslösa och personer utanför arbetskraften som övergår till sysselsättning påföljande kvartal.

Flödesdata

** andelen sysselsatta som övergår till arbetslöshet påföljande kvartal. Flödesdata.

*** andelen utanför arbetskraften som övergår till arbetskraften påföljande kvartal. Flödesdata.

3a. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal bland personer i åldern 15-24 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, Procent.

3a. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among people aged 15–24, broken down by sex, 2nd quarter 2005-1st quarter 2014. Seasonally adjusted and smoothed data, Percent

Kvartal och Procent år	Arbetskraftsdeltagande			Sysselsättningsgrad			Arbetslöshetstal		
	Båda könen			Båda könen			Båda könen		
	Män	Kvinnor		Män	Kvinnor		Män	Kvinnor	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kv2 2005	49,8	49,3	50,4	38,5	37,9	39,1	22,7	23,1	22,4
Kv3 2005	49,7	48,7	50,8	38,3	37,4	39,3	22,9	23,1	22,6
Kv4 2005	49,6	48,3	51,0	38,4	37,4	39,4	22,7	22,5	22,8
Kv1 2006	50,0	48,7	51,3	38,8	38,0	39,5	22,5	22,0	23,0
Kv2 2006	50,7	49,6	51,9	39,5	38,9	40,2	22,0	21,5	22,5
Kv3 2006	51,4	50,6	52,2	40,5	40,1	41,1	21,1	20,8	21,3
Kv4 2006	51,6	51,1	52,1	41,3	40,9	41,6	20,0	19,8	20,3
Kv1 2007	51,3	50,8	51,9	41,5	41,2	41,7	19,3	18,9	19,6
Kv2 2007	51,4	50,6	52,1	41,6	41,3	42,0	18,9	18,5	19,4
Kv3 2007	51,8	50,9	52,8	42,0	41,5	42,5	19,0	18,5	19,5
Kv4 2007	52,5	51,6	53,4	42,5	42,0	42,9	19,1	18,5	19,6
Kv1 2008	52,8	52,0	53,5	42,7	42,4	43,0	19,1	18,6	19,7
Kv2 2008	52,6	52,0	53,2	42,4	42,3	42,5	19,4	18,7	20,1
Kv3 2008	52,3	51,9	52,7	41,8	41,8	41,8	20,1	19,5	20,8
Kv4 2008	51,8	51,5	52,2	40,9	40,7	41,1	21,2	21,0	21,3
Kv1 2009	51,6	51,3	51,9	40,0	39,5	40,6	22,4	23,0	21,8
Kv2 2009	51,4	51,1	51,7	39,2	38,4	40,0	23,8	24,9	22,7
Kv3 2009	50,9	50,6	51,3	38,2	37,2	39,2	25,1	26,4	23,7
Kv4 2009	50,6	50,2	51,0	37,5	36,5	38,5	25,9	27,3	24,4
Kv1 2010	50,6	50,4	50,9	37,5	36,6	38,5	25,9	27,4	24,4
Kv2 2010	51,0	51,2	50,9	38,2	37,6	38,8	25,2	26,6	23,8
Kv3 2010	51,5	51,9	51,0	39,1	38,8	39,3	24,1	25,3	22,9
Kv4 2010	51,9	52,5	51,4	39,9	39,9	39,8	23,3	24,0	22,4
Kv1 2011	52,4	52,9	51,9	40,5	40,7	40,2	22,8	23,1	22,5
Kv2 2011	52,7	53,2	52,3	40,8	41,0	40,6	22,6	22,8	22,4
Kv3 2011	52,8	53,0	52,7	40,9	40,8	41,1	22,6	23,1	22,0
Kv4 2011	52,7	52,5	53,0	40,8	40,1	41,6	22,6	23,6	21,5
Kv1 2012	52,5	51,8	53,3	40,5	39,2	41,9	22,8	24,2	21,4
Kv2 2012	52,3	51,3	53,4	40,1	38,5	41,7	23,4	24,9	21,8
Kv3 2012	52,4	51,5	53,4	39,9	38,4	41,4	23,9	25,5	22,4
Kv4 2012	52,9	52,2	53,6	40,0	38,8	41,4	24,3	25,7	22,8
Kv1 2013	53,5	53,0	54,0	40,6	39,4	41,7	24,1	25,5	22,7
Kv2 2013	54,0	53,5	54,6	41,3	40,2	42,4	23,7	24,9	22,4
Kv3 2013	54,5	53,9	55,2	41,9	40,8	43,1	23,2	24,2	22,1
Kv4 2013	54,9	54,3	55,6	42,3	41,3	43,4	23,0	24,0	22,0
Kv1 2014	55,2	54,7	55,8	42,4	41,4	43,5	23,2	24,3	22,0

3b. Sysselsättningschans*, arbetslöshetsrisk* och övergångsandelar till arbetskraften* bland personer i åldern 15-24 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.

3b. Chance of employment, risk of unemployment and flows to the labour force among people aged 15–24, broken down by sex, 3rd quarter 2005-1st quarter 2014. Percent

Kvartal och Procent									
år	Sysselsättningschans			Arbetslöshetsrisk			Övergångsandelar till AK		
	Båda könen			Båda könen			Båda könen		
	Män	Kvinnor		Män	Kvinnor		Män	Kvinnor	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kv3 2005	21,9	20,0	24,0	5,5	5,1	6,0	30,7	27,4	34,5
Kv4 2005	10,1	8,6	11,7	5,1	5,3	5,0	14,0	9,8	18,7
Kv1 2006	8,2	8,3	8,1	5,0	5,8	4,2	14,8	12,3	17,6
Kv2 2006	18,1	17,0	19,2	5,1	5,6	4,6	29,1	26,1	32,4
Kv3 2006	25,7	23,4	28,0	4,5	4,3	4,8	32,2	29,9	34,6
Kv4 2006	12,5	11,9	13,2	5,9	5,7	6,1	14,1	13,0	15,4
Kv1 2007	9,8	10,2	9,4	4,8	5,2	4,4	14,6	15,6	13,4
Kv2 2007	17,1	15,3	19,0	4,2	3,5	4,9	24,8	22,7	26,9
Kv3 2007	26,0	23,0	29,3	4,4	4,0	4,8	31,0	28,0	34,5
Kv4 2007	10,8	9,4	12,4	5,1	4,6	5,6	13,3	10,5	16,4
Kv1 2008	9,9	9,6	10,1	4,9	5,3	4,5	15,7	14,2	17,2
Kv2 2008	16,1	14,4	17,9	3,5	2,5	4,4	29,6	28,3	31,0
Kv3 2008	23,0	21,9	24,2	4,1	3,4	4,8	29,2	27,7	30,8
Kv4 2008	10,5	8,6	12,5	7,1	7,3	7,0	12,0	9,8	14,4
Kv1 2009	7,5	6,5	8,5	7,0	8,0	5,8	13,5	11,3	15,8
Kv2 2009	15,1	13,6	16,8	5,0	5,6	4,5	27,6	25,9	29,5
Kv3 2009	17,5	16,9	18,1	4,8	4,1	5,4	25,9	25,9	26,0
Kv4 2009	9,3	8,8	9,9	5,9	6,5	5,2	12,6	11,8	13,5
Kv1 2010	8,0	7,6	8,5	5,2	6,0	4,5	14,0	12,4	15,7
Kv2 2010	15,5	15,4	15,7	3,8	3,7	4,0	27,3	27,2	27,4
Kv3 2010	21,2	20,7	21,7	4,5	4,4	4,6	27,2	26,9	27,6
Kv4 2010	10,7	10,0	11,4	5,3	5,7	4,9	13,2	12,4	14,0
Kv1 2011	9,7	9,0	10,4	5,7	5,2	6,2	15,8	13,5	18,0
Kv2 2011	15,9	15,4	16,4	4,5	4,7	4,3	27,9	26,9	29,0
Kv3 2011	22,3	20,7	24,0	4,5	5,0	4,0	28,6	27,6	29,6
Kv4 2011	10,1	8,1	12,3	5,7	6,2	5,3	13,9	11,2	16,7
Kv1 2012	8,3	5,8	11,1	5,3	4,9	5,7	14,0	10,6	17,5
Kv2 2012	15,0	13,7	16,4	3,9	4,1	3,7	27,3	26,0	28,8
Kv3 2012	21,5	19,5	23,7	5,1	5,3	4,9	28,8	27,4	30,4
Kv4 2012	10,5	9,6	11,5	6,6	6,8	6,4	12,8	11,3	14,4
Kv1 2013	8,4	7,0	10,0	6,1	6,6	5,6	16,1	14,1	18,2
Kv2 2013	15,5	14,6	16,5	4,1	3,8	4,4	27,7	26,2	29,4
Kv3 2013	22,4	21,2	23,8	4,0	3,1	4,9	30,1	27,7	32,7
Kv4 2013	10,6	8,1	13,2	5,9	6,2	5,6	14,2	12,5	16,1
Kv1 2014	9,4	8,2	10,8	6,2	6,4	6,0	18,0	15,8	20,2

* andelen arbetslösa och personer utanför arbetskraften som övergår till sysselsättning påföljande kvartal.

Flödesdata

** andelen sysselsatta som övergår till arbetslöshet påföljande kvartal. Flödesdata.

*** andelen utanför arbetskraften som övergår till arbetskraften påföljande kvartal. Flödesdata.

4a. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal bland personer i åldern 25-64 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, Procent.

4a. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among people aged 25–64, broken down by sex, 2nd quarter 2005-1st quarter 2014. Seasonally adjusted and smoothed data, Percent

Kvartal och Procent år	Arbetskraftsdeltagande			Sysselsättningsgrad			Arbetslöshetstal		
	Båda könen			Båda könen			Båda könen		
	Män	Kvinnor		Män	Kvinnor		Män	Kvinnor	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kv2 2005	85,0	88,0	81,9	80,1	82,8	77,3	5,8	6,0	5,6
Kv3 2005	85,2	88,4	82,0	80,3	83,1	77,3	5,8	5,9	5,7
Kv4 2005	85,4	88,5	82,2	80,5	83,4	77,5	5,7	5,8	5,7
Kv1 2006	85,4	88,4	82,2	80,7	83,6	77,7	5,5	5,5	5,6
Kv2 2006	85,3	88,4	82,1	80,8	83,8	77,8	5,2	5,2	5,3
Kv3 2006	85,3	88,4	82,0	81,1	84,1	77,9	4,9	4,9	5,0
Kv4 2006	85,4	88,6	82,1	81,4	84,4	78,2	4,7	4,8	4,7
Kv1 2007	85,6	88,7	82,3	81,7	84,7	78,6	4,5	4,5	4,6
Kv2 2007	85,7	88,8	82,6	82,0	85,0	78,9	4,4	4,2	4,5
Kv3 2007	85,8	88,8	82,8	82,2	85,2	79,1	4,2	4,0	4,4
Kv4 2007	85,8	88,8	82,8	82,3	85,4	79,2	4,1	3,9	4,3
Kv1 2008	85,9	88,9	82,8	82,5	85,5	79,3	4,0	3,8	4,2
Kv2 2008	86,0	89,0	82,9	82,5	85,6	79,4	4,0	3,8	4,2
Kv3 2008	86,1	89,1	83,0	82,5	85,5	79,4	4,2	4,0	4,4
Kv4 2008	86,1	89,1	83,0	82,1	85,0	79,1	4,7	4,6	4,7
Kv1 2009	86,0	89,0	82,9	81,5	84,2	78,7	5,3	5,4	5,1
Kv2 2009	85,9	89,0	82,8	80,9	83,5	78,2	5,9	6,2	5,6
Kv3 2009	85,9	89,1	82,6	80,5	83,2	77,8	6,3	6,6	5,9
Kv4 2009	86,0	89,3	82,5	80,4	83,3	77,4	6,5	6,7	6,2
Kv1 2010	86,1	89,5	82,5	80,4	83,6	77,2	6,5	6,7	6,4
Kv2 2010	86,1	89,6	82,5	80,6	83,8	77,2	6,5	6,5	6,4
Kv3 2010	86,2	89,7	82,6	80,8	84,1	77,5	6,2	6,2	6,3
Kv4 2010	86,4	89,7	82,9	81,2	84,4	78,0	6,0	6,0	6,0
Kv1 2011	86,6	89,8	83,3	81,6	84,7	78,5	5,8	5,8	5,8
Kv2 2011	86,8	89,9	83,5	81,9	84,8	78,9	5,6	5,7	5,6
Kv3 2011	86,9	90,1	83,7	82,1	84,9	79,1	5,6	5,7	5,5
Kv4 2011	87,0	90,2	83,8	82,2	85,0	79,2	5,6	5,8	5,4
Kv1 2012	87,2	90,4	83,9	82,3	85,1	79,4	5,6	5,8	5,4
Kv2 2012	87,3	90,5	84,0	82,3	85,1	79,4	5,7	6,0	5,4
Kv3 2012	87,4	90,7	84,1	82,4	85,2	79,5	5,8	6,1	5,5
Kv4 2012	87,6	90,8	84,3	82,4	85,2	79,5	5,9	6,1	5,6
Kv1 2013	87,7	90,9	84,4	82,5	85,3	79,6	5,9	6,1	5,6
Kv2 2013	87,7	90,9	84,5	82,6	85,4	79,7	5,8	6,0	5,7
Kv3 2013	87,8	90,8	84,7	82,6	85,4	79,8	5,8	6,0	5,7
Kv4 2013	87,8	90,8	84,7	82,6	85,3	79,9	5,9	6,1	5,7
Kv1 2014	87,8	90,7	84,8	82,6	85,1	79,9	6,0	6,2	5,8

4b. Sysselsättningschans*, arbetslöshetsrisk* och övergångsandelar till arbetskraften* bland personer i åldern 25-64 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.

4b. Chance of employment, risk of unemployment and flows to the labour force among people aged 25–64, broken down by sex, 3rd quarter 2005-1st quarter 2014. Percent

Kvartal och år	Procent								
	Sysselsättningschans			Arbetslöshetsrisk			Övergångsandelar till AK		
	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Kv3 2005	10,9	12,5	9,7	1,1	1,0	1,3	13,0	14,8	11,8
Kv4 2005	10,3	11,0	9,8	1,4	1,5	1,2	10,0	11,5	9,0
Kv1 2006	9,1	10,6	8,0	1,4	1,5	1,2	9,4	9,7	9,2
Kv2 2006	12,7	14,9	11,1	0,9	0,8	1,0	11,5	12,5	10,9
Kv3 2006	12,2	13,4	11,3	1,0	0,9	1,1	11,9	13,2	11,0
Kv4 2006	10,6	10,9	10,4	1,1	1,3	0,9	9,2	10,2	8,6
Kv1 2007	9,8	10,8	9,1	1,2	1,3	1,1	10,1	9,6	10,5
Kv2 2007	11,8	14,8	9,5	0,7	0,7	0,7	11,1	12,3	10,4
Kv3 2007	11,8	12,5	11,3	1,0	0,8	1,2	10,8	10,9	10,7
Kv4 2007	10,0	10,8	9,5	1,1	1,1	1,0	9,2	9,1	9,2
Kv1 2008	8,6	9,0	8,4	1,1	1,2	1,1	9,0	9,3	8,8
Kv2 2008	11,4	12,8	10,4	0,8	0,8	0,8	9,6	10,0	9,4
Kv3 2008	11,2	11,8	10,7	1,1	0,9	1,3	10,4	10,4	10,4
Kv4 2008	7,9	7,8	8,0	1,4	1,5	1,2	7,9	8,4	7,6
Kv1 2009	7,8	8,2	7,4	1,7	2,0	1,4	8,9	8,9	8,9
Kv2 2009	9,8	10,7	9,0	1,3	1,3	1,1	11,0	12,3	10,2
Kv3 2009	9,7	11,2	8,5	1,4	1,3	1,4	10,5	11,4	9,9
Kv4 2009	8,6	9,7	7,7	1,4	1,4	1,3	8,8	10,4	7,7
Kv1 2010	8,5	9,3	7,9	1,4	1,6	1,2	10,9	12,7	9,9
Kv2 2010	11,6	14,5	9,5	1,0	1,0	1,0	12,8	15,0	11,4
Kv3 2010	12,3	14,3	10,9	1,2	1,2	1,3	12,6	13,7	11,9
Kv4 2010	10,7	12,1	9,7	1,1	1,1	1,1	10,3	10,6	10,1
Kv1 2011	9,4	10,3	8,8	1,2	1,3	1,1	11,2	12,6	10,4
Kv2 2011	12,1	13,7	11,0	0,9	0,9	0,8	12,8	14,9	11,5
Kv3 2011	11,4	13,1	10,1	1,1	0,9	1,3	12,4	14,1	11,3
Kv4 2011	9,6	10,9	8,6	1,2	1,3	1,0	10,3	11,4	9,6
Kv1 2012	9,4	10,5	8,6	1,4	1,6	1,2	10,9	13,0	9,6
Kv2 2012	12,2	14,3	10,6	0,9	0,9	0,8	14,5	15,3	13,9
Kv3 2012	11,7	13,0	10,8	1,1	1,1	1,1	13,9	15,4	13,0
Kv4 2012	10,4	11,5	9,6	1,3	1,4	1,3	12,3	13,8	11,3
Kv1 2013	8,7	9,7	8,0	1,3	1,5	1,0	11,3	14,1	9,7
Kv2 2013	12,7	14,5	11,5	0,9	1,1	0,8	14,1	15,4	13,3
Kv3 2013	12,0	14,4	10,2	1,3	1,1	1,4	13,5	15,8	12,0
Kv4 2013	10,2	10,8	9,7	1,3	1,3	1,3	11,2	12,9	10,1
Kv1 2014	9,1	8,9	9,2	1,3	1,6	1,1	12,0	12,6	11,6

* andelen arbetslösa och personer utanför arbetskraften som övergår till sysselsättning påföljande kvartal.

Flödesdata

** andelen sysselsatta som övergår till arbetslöshet påföljande kvartal. Flödesdata.

*** andelen utanför arbetskraften som övergår till arbetskraften påföljande kvartal. Flödesdata.

Utveckling sedan 2008 i Sverige efter inrikes respektive utrikes födda

5a. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal bland inrikes födda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, Procent.

5a. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among Swedish born persons aged 15–74, broken down by sex, 2nd quarter 2005-1st quarter 2014. Seasonally adjusted and smoothed data, Percent

Kvartal och år	Procent								
	Arbetskraftsdeltagande			Sysselsättningsgrad			Arbetslöshetstal		
	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Kv2 2005	71,7	74,2	69,1	66,8	69,2	64,4	6,8	6,8	6,8
Kv3 2005	71,7	74,3	69,1	66,9	69,3	64,4	6,8	6,7	6,8
Kv4 2005	71,7	74,2	69,2	67,0	69,4	64,5	6,7	6,5	6,8
Kv1 2006	71,7	74,1	69,3	67,1	69,5	64,6	6,5	6,3	6,8
Kv2 2006	71,8	74,2	69,4	67,3	69,7	64,8	6,3	6,0	6,5
Kv3 2006	71,9	74,4	69,4	67,7	70,1	65,2	6,0	5,8	6,1
Kv4 2006	72,1	74,5	69,5	68,0	70,4	65,5	5,7	5,6	5,8
Kv1 2007	72,1	74,5	69,6	68,2	70,6	65,7	5,4	5,3	5,5
Kv2 2007	72,1	74,5	69,7	68,4	70,7	65,9	5,2	5,0	5,4
Kv3 2007	72,2	74,5	69,8	68,5	70,9	66,1	5,1	4,8	5,4
Kv4 2007	72,3	74,5	69,9	68,7	71,0	66,2	5,0	4,7	5,3
Kv1 2008	72,3	74,6	69,9	68,8	71,1	66,3	4,9	4,6	5,2
Kv2 2008	72,2	74,5	69,9	68,7	71,0	66,3	4,9	4,7	5,2
Kv3 2008	72,1	74,3	69,8	68,4	70,6	66,0	5,2	5,0	5,5
Kv4 2008	71,9	74,1	69,7	67,8	69,9	65,6	5,7	5,6	5,8
Kv1 2009	71,7	73,8	69,5	67,2	69,2	65,2	6,3	6,3	6,2
Kv2 2009	71,5	73,7	69,3	66,6	68,4	64,6	6,9	7,1	6,7
Kv3 2009	71,4	73,6	69,0	66,1	68,0	64,1	7,3	7,6	7,0
Kv4 2009	71,3	73,8	68,6	65,9	68,0	63,6	7,6	7,9	7,3
Kv1 2010	71,3	74,0	68,4	65,8	68,2	63,4	7,6	7,9	7,3
Kv2 2010	71,3	74,1	68,3	66,0	68,5	63,4	7,4	7,6	7,1
Kv3 2010	71,3	74,1	68,3	66,3	68,9	63,7	7,0	7,1	6,8
Kv4 2010	71,4	74,1	68,6	66,7	69,2	64,2	6,6	6,6	6,5
Kv1 2011	71,5	74,0	68,9	67,1	69,4	64,6	6,3	6,2	6,3
Kv2 2011	71,6	74,0	69,1	67,2	69,5	64,9	6,1	6,1	6,1
Kv3 2011	71,6	73,9	69,2	67,3	69,4	65,0	6,1	6,1	6,1
Kv4 2011	71,6	73,9	69,3	67,2	69,3	65,1	6,1	6,2	6,1
Kv1 2012	71,7	73,8	69,4	67,2	69,2	65,2	6,2	6,3	6,1
Kv2 2012	71,7	73,9	69,5	67,2	69,1	65,2	6,3	6,4	6,2
Kv3 2012	71,8	74,0	69,5	67,2	69,2	65,2	6,4	6,6	6,3
Kv4 2012	71,9	74,2	69,5	67,2	69,3	65,1	6,5	6,6	6,3
Kv1 2013	71,9	74,2	69,5	67,3	69,4	65,1	6,4	6,5	6,3
Kv2 2013	72,0	74,2	69,6	67,4	69,5	65,3	6,3	6,4	6,3
Kv3 2013	72,1	74,2	69,8	67,6	69,6	65,5	6,2	6,3	6,2
Kv4 2013	72,2	74,3	70,0	67,7	69,6	65,8	6,2	6,3	6,1
Kv1 2014	72,3	74,3	70,1	67,8	69,5	65,9	6,2	6,5	6,0

5b. Sysselsättningschans*, arbetslöshetsrisk* och övergångsandelar till arbetskraften* bland inrikes födda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.

5b. Chance of employment, risk of unemployment and flows to the labour force Swedish born persons aged 15–74, broken down by sex, 3rd quarter 2005-1st quarter 2014. Percent

Kvartal och år	Procent								
	Sysselsättningschans			Arbetslöshetsrisk			Övergångsandelar till AK		
	Båda könen			Båda könen			Båda könen		
	Män	Kvinnor		Män	Kvinnor		Män	Kvinnor	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Kv3 2005	11,5	12,0	11,1	1,5	1,3	1,7	13,1	13,0	13,1
Kv4 2005	7,2	7,1	7,3	1,6	1,7	1,6	7,3	6,6	8,0
Kv1 2006	6,4	6,7	6,1	1,5	1,7	1,3	8,1	7,1	9,0
Kv2 2006	11,5	12,1	11,0	1,2	1,2	1,2	13,8	13,3	14,3
Kv3 2006	13,5	13,4	13,6	1,3	1,2	1,5	13,9	13,8	13,9
Kv4 2006	8,0	7,8	8,2	1,5	1,6	1,4	6,9	7,0	6,9
Kv1 2007	7,1	7,6	6,6	1,4	1,6	1,3	8,2	8,8	7,7
Kv2 2007	10,8	11,2	10,4	1,0	0,9	1,0	12,1	12,1	12,1
Kv3 2007	13,6	13,1	14,2	1,2	1,0	1,5	13,4	13,2	13,6
Kv4 2007	7,3	7,1	7,5	1,4	1,3	1,5	6,8	6,3	7,2
Kv1 2008	6,7	6,6	6,7	1,3	1,4	1,2	8,4	8,2	8,5
Kv2 2008	10,1	10,3	9,9	0,9	0,8	1,1	13,2	13,8	12,6
Kv3 2008	12,2	12,3	12,0	1,3	1,1	1,5	12,4	12,4	12,4
Kv4 2008	6,6	5,8	7,2	1,8	1,9	1,8	6,3	5,6	7,0
Kv1 2009	5,4	5,1	5,7	2,0	2,3	1,7	7,2	6,9	7,6
Kv2 2009	9,6	9,4	9,7	1,5	1,5	1,4	12,8	12,3	13,3
Kv3 2009	10,0	10,5	9,6	1,6	1,5	1,8	11,4	12,1	10,8
Kv4 2009	6,6	6,6	6,6	1,8	1,8	1,7	6,7	7,0	6,5
Kv1 2010	5,9	6,0	5,9	1,6	1,9	1,4	8,1	8,2	8,0
Kv2 2010	10,2	10,9	9,7	1,1	0,9	1,2	13,3	14,4	12,4
Kv3 2010	12,2	13,0	11,5	1,5	1,4	1,6	12,3	13,1	11,6
Kv4 2010	7,4	7,3	7,5	1,5	1,5	1,4	6,8	6,6	6,9
Kv1 2011	6,7	6,7	6,8	1,5	1,4	1,5	8,3	7,8	8,7
Kv2 2011	10,2	10,5	10,0	1,0	1,1	1,0	12,9	13,3	12,6
Kv3 2011	11,7	11,5	11,8	1,3	1,2	1,4	12,2	12,4	11,9
Kv4 2011	6,7	6,2	7,2	1,6	1,6	1,5	7,0	6,3	7,7
Kv1 2012	6,3	5,4	7,1	1,6	1,6	1,6	7,8	7,0	8,4
Kv2 2012	9,7	9,9	9,6	1,0	1,0	1,0	12,9	13,5	12,4
Kv3 2012	11,6	11,6	11,7	1,4	1,3	1,5	12,5	13,0	12,1
Kv4 2012	7,0	6,7	7,3	1,8	1,8	1,8	6,7	6,3	7,1
Kv1 2013	6,0	5,6	6,5	1,6	1,8	1,4	8,3	8,2	8,3
Kv2 2013	10,0	10,1	9,9	1,1	1,2	1,1	12,7	13,0	12,4
Kv3 2013	12,0	12,5	11,5	1,3	1,1	1,5	12,3	12,4	12,3
Kv4 2013	6,8	5,9	7,6	1,6	1,6	1,7	6,4	6,2	6,6
Kv1 2014	6,1	5,7	6,6	1,6	1,8	1,4	8,5	8,3	8,7

* andelen arbetslösa och personer utanför arbetskraften som övergår till sysselsättning påföljande kvartal.

Flödesdata

** andelen sysselsatta som övergår till arbetslöshet påföljande kvartal. Flödesdata.

*** andelen utanför arbetskraften som övergår till arbetskraften påföljande kvartal. Flödesdata.

6a. Arbetskraftstal, sysselsättningsgrad och arbetslöshetstal bland utrikes födda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, Procent.

6a. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among foreign born persons aged 15–74, broken down by sex, 2nd quarter 2005-1st quarter 2014. Seasonally adjusted and smoothed data, Percent

Kvartal och Procent									
år	Arbetskraftsdeltagande			Sysselsättningsgrad			Arbetslöshetstal		
	Båda könen			Båda könen			Båda könen		
	Män	Kvinnor		Män	Kvinnor		Män	Kvinnor	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kv2 2005	64,1	69,4	59,3	55,4	59,4	51,7	13,7	14,5	12,8
Kv3 2005	64,6	69,8	59,7	55,4	59,6	51,6	14,1	14,6	13,6
Kv4 2005	64,8	69,7	60,3	55,7	59,8	51,9	14,2	14,3	14,0
Kv1 2006	64,9	69,5	60,7	55,9	60,0	52,2	13,8	13,7	13,9
Kv2 2006	64,9	69,7	60,4	56,2	60,4	52,4	13,3	13,3	13,3
Kv3 2006	64,8	70,0	60,0	56,5	60,9	52,4	12,8	13,0	12,7
Kv4 2006	64,8	70,3	59,8	56,8	61,6	52,4	12,3	12,4	12,3
Kv1 2007	64,9	70,2	60,0	57,2	62,0	52,8	11,9	11,7	12,1
Kv2 2007	65,1	70,0	60,7	57,5	62,1	53,3	11,7	11,3	12,1
Kv3 2007	65,4	70,0	61,2	57,7	62,1	53,7	11,8	11,3	12,3
Kv4 2007	65,7	70,4	61,4	57,8	62,4	53,7	12,0	11,4	12,6
Kv1 2008	65,9	71,0	61,3	58,1	63,1	53,5	11,9	11,1	12,6
Kv2 2008	66,0	71,6	61,0	58,3	63,9	53,3	11,7	10,8	12,6
Kv3 2008	66,2	72,0	60,9	58,3	64,0	53,2	11,9	11,1	12,7
Kv4 2008	66,2	72,0	60,9	57,8	63,1	53,0	12,6	12,3	13,0
Kv1 2009	66,2	72,0	61,0	57,1	61,8	52,8	13,7	14,1	13,3
Kv2 2009	66,3	72,0	61,0	56,5	60,8	52,6	14,8	15,6	13,8
Kv3 2009	66,4	72,0	61,2	56,1	60,3	52,3	15,4	16,2	14,5
Kv4 2009	66,4	71,8	61,4	55,9	60,2	52,0	15,8	16,2	15,4
Kv1 2010	66,3	71,6	61,5	55,6	60,2	51,5	16,1	15,9	16,3
Kv2 2010	66,3	71,7	61,3	55,5	60,4	51,0	16,3	15,8	16,8
Kv3 2010	66,5	72,4	61,1	55,6	60,9	50,8	16,3	15,9	16,8
Kv4 2010	66,9	73,3	61,0	56,0	61,5	50,9	16,3	16,1	16,5
Kv1 2011	67,2	73,8	61,2	56,2	61,8	51,2	16,3	16,3	16,3
Kv2 2011	67,4	73,8	61,6	56,5	61,7	51,7	16,2	16,4	16,1
Kv3 2011	67,6	73,6	62,0	56,8	61,4	52,5	16,0	16,5	15,5
Kv4 2011	67,7	73,5	62,3	57,1	61,4	53,1	15,6	16,4	14,8
Kv1 2012	67,8	73,5	62,5	57,3	61,4	53,4	15,5	16,4	14,4
Kv2 2012	67,9	73,6	62,6	57,3	61,4	53,4	15,6	16,5	14,6
Kv3 2012	68,1	73,7	62,8	57,2	61,3	53,4	16,0	16,8	15,1
Kv4 2012	68,4	73,9	63,2	57,3	61,3	53,5	16,2	17,0	15,3
Kv1 2013	68,8	74,1	63,6	57,6	61,5	53,8	16,2	17,0	15,3
Kv2 2013	69,0	74,3	63,9	57,9	61,8	54,1	16,1	16,8	15,3
Kv3 2013	69,0	74,3	63,9	57,9	61,9	53,9	16,2	16,7	15,6
Kv4 2013	69,0	74,4	63,8	57,7	62,0	53,5	16,4	16,7	16,2
Kv1 2014	69,0	74,7	63,7	57,5	62,2	53,2	16,6	16,7	16,6

6b. Sysselsättningschans*, arbetslöshetsrisk* och övergångsandelar till arbetskraften* bland utrikes födda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.

6b. Chance of employment, risk of unemployment and flows to the labour force among foregin born persons aged 15–74, broken down by sex, 3rd quarter 2005-1st quarter 2014. Percent

Kvartal och år	Procent								
	Sysselsättningschans			Arbetslöshetsrisk			Övergångsandelar till AK		
	Båda könen			Båda könen			Båda könen		
	Män	Kvinnor		Män	Kvinnor		Män	Kvinnor	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Kv3 2005	8,7	8,9	8,6	1,9	1,9	2,0	13,4	16,5	11,3
Kv4 2005	7,0	6,6	7,3	2,5	2,6	2,3	9,1	9,1	9,0
Kv1 2006	5,4	7,1	4,0	2,8	2,7	2,9	7,4	9,4	5,9
Kv2 2006	8,3	9,4	7,5	1,7	1,4	2,0	11,3	13,7	9,6
Kv3 2006	8,9	10,3	7,9	1,8	2,0	1,5	10,5	13,0	8,7
Kv4 2006	8,0	9,2	7,0	2,2	2,6	1,8	9,7	10,9	8,8
Kv1 2007	6,7	7,3	6,2	2,0	2,0	2,1	8,4	7,9	8,8
Kv2 2007	8,0	9,4	7,0	1,5	1,7	1,2	10,7	11,4	10,2
Kv3 2007	8,9	9,5	8,4	2,3	2,2	2,5	10,7	10,8	10,7
Kv4 2007	7,3	7,1	7,4	2,3	2,5	2,1	9,1	7,1	10,5
Kv1 2008	6,1	6,3	5,9	2,5	2,3	2,8	7,3	7,1	7,4
Kv2 2008	8,0	7,5	8,3	1,8	1,8	1,7	11,4	11,5	11,4
Kv3 2008	8,8	9,3	8,4	2,4	1,6	3,3	10,0	11,4	9,0
Kv4 2008	5,9	6,2	5,8	3,1	3,3	2,9	7,1	8,4	6,3
Kv1 2009	5,4	5,9	5,1	3,3	4,2	2,5	7,9	6,6	8,8
Kv2 2009	5,2	5,4	5,1	2,2	2,7	1,8	10,7	15,0	7,8
Kv3 2009	6,4	7,5	5,6	2,3	2,4	2,1	9,3	10,2	8,8
Kv4 2009	5,5	6,9	4,4	2,3	2,7	1,9	7,8	8,2	7,6
Kv1 2010	6,1	6,9	5,5	2,2	2,4	2,0	9,3	9,0	9,6
Kv2 2010	7,1	9,9	5,0	2,2	2,6	1,8	11,7	13,1	10,8
Kv3 2010	8,0	9,2	7,2	2,0	2,3	1,7	11,4	11,8	11,2
Kv4 2010	7,3	8,8	6,3	2,4	2,4	2,3	9,8	9,9	9,8
Kv1 2011	6,5	6,8	6,3	2,7	2,9	2,5	10,7	11,4	10,2
Kv2 2011	7,6	8,9	6,7	2,2	2,3	2,2	12,5	15,1	10,9
Kv3 2011	9,2	10,8	8,0	2,4	2,4	2,3	12,0	13,4	11,1
Kv4 2011	7,0	7,7	6,4	2,3	3,1	1,5	9,4	9,8	9,1
Kv1 2012	6,4	7,1	5,8	2,8	3,3	2,2	9,5	10,2	9,0
Kv2 2012	7,9	9,1	7,0	1,7	2,0	1,4	14,2	12,9	15,1
Kv3 2012	8,5	8,8	8,2	2,4	2,7	2,2	12,6	13,2	12,3
Kv4 2012	7,3	9,0	6,0	2,7	2,9	2,4	11,2	12,5	10,3
Kv1 2013	5,4	6,1	4,8	2,1	2,4	1,8	9,7	10,6	9,0
Kv2 2013	8,1	9,5	6,9	1,7	2,0	1,3	13,2	14,0	12,7
Kv3 2013	7,8	8,9	6,9	2,8	2,5	3,2	12,5	14,4	11,2
Kv4 2013	6,9	7,5	6,5	2,7	3,1	2,2	11,3	12,3	10,6
Kv1 2014	6,6	6,7	6,5	2,7	2,7	2,6	11,3	11,1	11,4

* andelen arbetslösa och personer utanför arbetskraften som övergår till sysselsättning påföljande kvartal.

Flödesdata

** andelen sysselsatta som övergår till arbetslöshet påföljande kvartal. Flödesdata.

*** andelen utanför arbetskraften som övergår till arbetskraften påföljande kvartal. Flödesdata.

Mer detaljerade flöden

7. Antal tidsbegränsat anställda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongrensade och utjämnade data, 1000-tal.

7. Number of temporarily employed among people aged 15–74, broken down by sex, 2nd quarter 2005-1st quarter 2014. Seasonally adjusted and smoothed data, Percent

Kvartal och år	1000-tal		
	Tidsbegränsat anställda		
	Båda könen	Män	Kvinnor
	(1)	(2)	(3)
Kv2 2005	615	272	343
Kv3 2005	621	274	347
Kv4 2005	633	279	354
Kv1 2006	652	288	364
Kv2 2006	677	300	376
Kv3 2006	698	311	387
Kv4 2006	710	316	395
Kv1 2007	712	312	400
Kv2 2007	711	307	404
Kv3 2007	709	304	405
Kv4 2007	701	300	402
Kv1 2008	688	293	394
Kv2 2008	671	284	386
Kv3 2008	653	273	380
Kv4 2008	636	263	372
Kv1 2009	623	258	365
Kv2 2009	614	258	356
Kv3 2009	612	261	351
Kv4 2009	621	269	351
Kv1 2010	638	281	357
Kv2 2010	655	292	363
Kv3 2010	670	301	369
Kv4 2010	682	308	374
Kv1 2011	692	313	380
Kv2 2011	701	314	387
Kv3 2011	706	313	393
Kv4 2011	705	311	395
Kv1 2012	697	306	391
Kv2 2012	687	300	387
Kv3 2012	681	296	385
Kv4 2012	684	296	388
Kv1 2013	693	300	394
Kv2 2013	705	307	399
Kv3 2013	715	314	401
Kv4 2013	721	319	402
Kv1 2014	726	322	404

8a. Andel fast respektive tidsbegränsat anställda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongsrensade och utjämnade data, procent.

8a. Share of permanently or temporarily employed among people aged 15–74, broken down by sex, 2nd quarter 2005-1st quarter 2014. Seasonally adjusted and smoothed data, Percent

Kvartal och år	Procent					
	Fast anställda			Tidsbegränsat anställda		
	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor
	(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
Kv2 2005	84,1	85,9	82,3	15,9	14,1	17,7
Kv3 2005	84,0	85,8	82,1	16,0	14,2	17,9
Kv4 2005	83,7	85,6	81,8	16,3	14,4	18,2
Kv1 2006	83,3	85,2	81,4	16,7	14,8	18,6
Kv2 2006	82,8	84,7	80,9	17,2	15,3	19,1
Kv3 2006	82,4	84,3	80,5	17,6	15,7	19,5
Kv4 2006	82,3	84,3	80,3	17,7	15,7	19,7
Kv1 2007	82,3	84,5	80,1	17,7	15,5	19,9
Kv2 2007	82,4	84,8	80,0	17,6	15,2	20,0
Kv3 2007	82,6	85,1	80,1	17,4	14,9	19,9
Kv4 2007	82,9	85,4	80,3	17,1	14,6	19,7
Kv1 2008	83,3	85,8	80,7	16,7	14,2	19,3
Kv2 2008	83,8	86,3	81,1	16,2	13,7	18,9
Kv3 2008	84,2	86,8	81,4	15,8	13,2	18,6
Kv4 2008	84,5	87,2	81,7	15,5	12,8	18,3
Kv1 2009	84,7	87,3	82,0	15,3	12,7	18,0
Kv2 2009	84,8	87,2	82,3	15,2	12,8	17,7
Kv3 2009	84,7	87,0	82,5	15,3	13,0	17,5
Kv4 2009	84,5	86,6	82,4	15,5	13,4	17,6
Kv1 2010	84,0	86,1	82,0	16,0	13,9	18,0
Kv2 2010	83,7	85,6	81,7	16,3	14,4	18,3
Kv3 2010	83,4	85,3	81,5	16,6	14,7	18,5
Kv4 2010	83,3	85,0	81,4	16,7	15,0	18,6
Kv1 2011	83,2	85,0	81,3	16,8	15,0	18,7
Kv2 2011	83,0	85,0	81,1	17,0	15,0	18,9
Kv3 2011	83,0	85,0	80,9	17,0	15,0	19,1
Kv4 2011	83,1	85,1	81,0	16,9	14,9	19,0
Kv1 2012	83,3	85,4	81,2	16,7	14,6	18,8
Kv2 2012	83,5	85,6	81,5	16,5	14,4	18,5
Kv3 2012	83,7	85,8	81,5	16,3	14,2	18,5
Kv4 2012	83,6	85,9	81,4	16,4	14,1	18,6
Kv1 2013	83,4	85,7	81,1	16,6	14,3	18,9
Kv2 2013	83,2	85,4	80,9	16,8	14,6	19,1
Kv3 2013	83,0	85,2	80,9	17,0	14,8	19,1
Kv4 2013	82,9	85,0	80,9	17,1	15,0	19,1
Kv1 2014	82,9	84,9	80,8	17,1	15,1	19,2

8b. Arbetslöshetsrisker* för fast respektive tidsbegränsat anställda i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.

8b. Risk of unemployment for permanently or temporarily employed persons aged 15–74, broken down by sex, 3rd quarter 2005-1st quarter 2014. Percent

Kvartal och år	Procent					
	Arbetslöshetsrisk för fast anställda			Arbetslöshetsrisk för tidsbegränsat anställda		
	Båda könen					
	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor
	(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
Kv3 2005	0,5	0,6	0,5	7,4	6,8	7,9
Kv4 2005	0,6	0,7	0,4	8,0	9,0	7,2
Kv1 2006	0,7	0,8	0,5	8,1	10,3	6,5
Kv2 2006	0,4	0,4	0,4	6,8	7,7	6,1
Kv3 2006	0,4	0,4	0,5	6,4	6,9	6,0
Kv4 2006	0,4	0,5	0,4	7,4	9,0	6,1
Kv1 2007	0,5	0,6	0,5	7,2	8,8	5,9
Kv2 2007	0,4	0,4	0,3	4,9	5,4	4,6
Kv3 2007	0,3	0,3	0,3	6,7	6,3	7,0
Kv4 2007	0,5	0,5	0,4	6,7	7,4	6,1
Kv1 2008	0,5	0,6	0,4	7,3	8,8	6,2
Kv2 2008	0,3	0,3	0,3	5,2	5,5	5,0
Kv3 2008	0,5	0,5	0,5	6,6	5,8	7,2
Kv4 2008	0,7	0,9	0,5	9,2	10,8	8,0
Kv1 2009	1,3	1,7	0,8	8,8	11,5	7,0
Kv2 2009	0,9	1,3	0,6	6,2	6,6	6,0
Kv3 2009	0,8	0,9	0,7	7,5	7,4	7,5
Kv4 2009	0,7	0,9	0,5	9,0	10,8	7,6
Kv1 2010	0,8	1,0	0,6	8,5	10,8	6,7
Kv2 2010	0,5	0,6	0,4	5,9	6,2	5,7
Kv3 2010	0,5	0,7	0,4	7,4	7,5	7,4
Kv4 2010	0,4	0,5	0,4	7,5	8,6	6,6
Kv1 2011	0,6	0,7	0,4	8,1	8,5	7,7
Kv2 2011	0,5	0,5	0,4	5,8	6,7	5,1
Kv3 2011	0,5	0,5	0,6	6,4	6,8	6,1
Kv4 2011	0,5	0,7	0,4	7,4	9,3	6,0
Kv1 2012	0,7	0,8	0,6	7,9	9,1	6,9
Kv2 2012	0,5	0,6	0,4	5,5	6,7	4,7
Kv3 2012	0,6	0,7	0,5	7,0	7,8	6,3
Kv4 2012	0,6	0,7	0,5	8,8	10,4	7,6
Kv1 2013	0,8	1,0	0,5	7,7	9,7	6,2
Kv2 2013	0,6	0,8	0,4	5,4	6,1	4,8
Kv3 2013	0,5	0,5	0,5	7,1	6,9	7,2
Kv4 2013	0,6	0,6	0,5	8,0	9,0	7,3
Kv1 2014	0,7	0,8	0,6	8,2	10,4	6,4

* andelen fast respektive tidsbegränsat anställda som övergår till arbetslöshet påföljande kvartal. Flödesdata.

9. Övergångsandelar* från utanför arbetskraften till arbetslöshet i åldern 15-74 år efter kön, kvartal 3 2005 till kvartal 1 2014. Procent.

9. Flow to unemployment from persons not in the labour force aged 15–74, broken down by sex, 3rd quarter 2005–1st quarter 2014. Percent

Kvartal och år	Procent		
	Övergångsandelar från personer utanför arbetskraften till arbetslöshet		
	Båda könen	Män	Kvinnor
	(1)	(2)	(3)
Kv3 2005	5,5	5,7	5,3
Kv4 2005	4,1	3,8	4,4
Kv1 2006	4,8	4,3	5,1
Kv2 2006	6,7	6,8	6,6
Kv3 2006	4,3	4,8	3,9
Kv4 2006	3,4	3,7	3,2
Kv1 2007	4,4	4,5	4,3
Kv2 2007	5,6	6,0	5,3
Kv3 2007	3,7	3,8	3,5
Kv4 2007	3,2	2,8	3,6
Kv1 2008	4,2	4,1	4,3
Kv2 2008	7,0	7,6	6,6
Kv3 2008	3,8	4,0	3,7
Kv4 2008	2,9	2,6	3,2
Kv1 2009	4,2	3,8	4,5
Kv2 2009	6,9	7,5	6,5
Kv3 2009	4,9	5,3	4,5
Kv4 2009	3,7	3,9	3,5
Kv1 2010	5,0	5,1	4,9
Kv2 2010	7,3	8,0	6,8
Kv3 2010	4,5	4,8	4,2
Kv4 2010	3,7	3,7	3,7
Kv1 2011	5,0	5,0	4,9
Kv2 2011	7,1	7,4	6,8
Kv3 2011	4,5	4,9	4,2
Kv4 2011	3,9	3,7	4,0
Kv1 2012	4,5	4,5	4,5
Kv2 2012	7,4	7,8	7,2
Kv3 2012	4,9	5,5	4,4
Kv4 2012	3,9	4,0	3,8
Kv1 2013	5,1	5,4	4,9
Kv2 2013	7,2	7,7	6,8
Kv3 2013	4,5	4,9	4,2
Kv4 2013	4,0	4,3	3,7
Kv1 2014	5,7	5,8	5,7

* andelen av personer utanför arbetskraften som övergår till arbetslöshet påföljande kvartal. Flödesdata.

Utveckling av andelen personer i arbete

10. Andel av befolkningen som är i arbete i åldern 15-74 år efter kön och ålder, kvartal 2 2005 till kvartal 1 2014. Säsongsrensade och utjämnade data, procent.

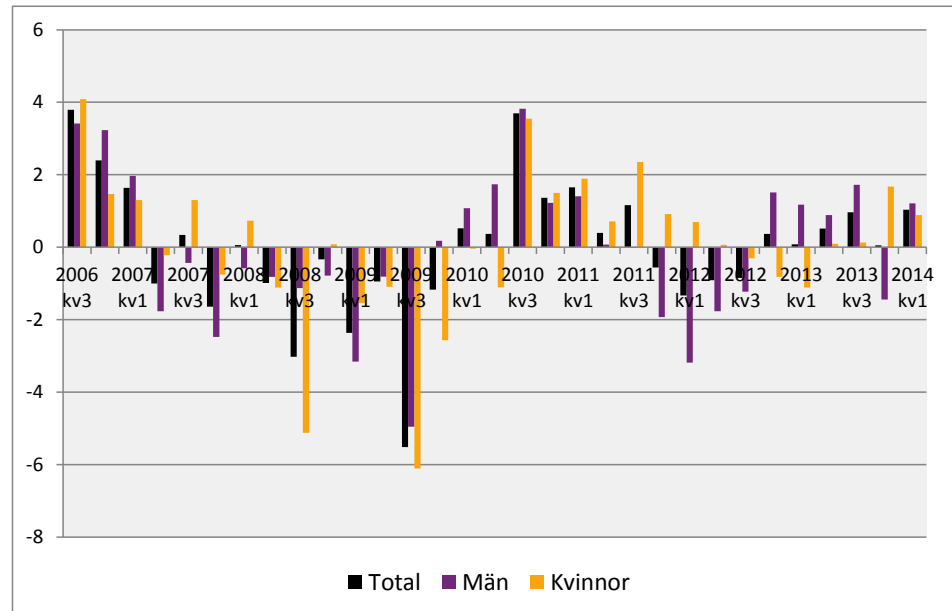
10. Share of the population who is at work among people aged 15–74, broken down by sex, 2nd quarter 2005-1st quarter 2014. Seasonally adjusted and smoothed data, Percent

Kvartal och år	Procent								
	15-74 år			15-24 år			25-64 år		
	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor	Båda könen	Män	Kvinnor
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kv2 2005	54,4	58,3	50,4	33,9	33,7	34,1	66,5	71,1	61,8
Kv3 2005	54,5	58,5	50,3	33,9	33,4	34,5	66,6	71,4	61,7
Kv4 2005	54,6	58,6	50,4	34,0	33,5	34,5	66,8	71,6	61,9
Kv1 2006	54,7	58,7	50,6	34,3	34,0	34,7	67,0	71,8	62,0
Kv2 2006	54,8	58,9	50,7	35,1	34,7	35,5	67,0	71,9	62,0
Kv3 2006	55,1	59,3	50,9	36,2	35,8	36,6	67,2	72,2	62,1
Kv4 2006	55,6	59,8	51,3	37,1	36,9	37,2	67,6	72,7	62,5
Kv1 2007	56,0	60,1	51,7	37,4	37,4	37,4	68,2	73,1	63,1
Kv2 2007	56,2	60,2	52,2	37,7	37,6	37,7	68,6	73,3	63,7
Kv3 2007	56,4	60,2	52,5	37,9	37,7	38,1	68,7	73,3	64,0
Kv4 2007	56,5	60,2	52,6	38,2	37,9	38,4	68,9	73,4	64,1
Kv1 2008	56,6	60,5	52,7	38,3	38,0	38,5	69,1	73,8	64,3
Kv2 2008	56,8	60,6	52,8	38,0	37,9	38,2	69,4	74,1	64,5
Kv3 2008	56,6	60,5	52,6	37,4	37,4	37,4	69,4	74,0	64,6
Kv4 2008	56,1	59,7	52,3	36,6	36,5	36,6	69,0	73,5	64,4
Kv1 2009	55,4	58,8	51,8	35,6	35,5	35,8	68,3	72,5	64,0
Kv2 2009	54,7	58,0	51,3	34,6	34,3	34,8	67,7	71,8	63,6
Kv3 2009	54,3	57,7	50,9	33,5	33,2	33,9	67,5	71,6	63,3
Kv4 2009	54,2	57,8	50,5	32,9	32,5	33,2	67,6	71,9	63,0
Kv1 2010	54,2	58,1	50,3	33,1	32,9	33,3	67,7	72,4	62,8
Kv2 2010	54,4	58,6	50,2	33,8	34,0	33,7	67,9	72,9	62,8
Kv3 2010	54,8	59,0	50,5	34,7	35,1	34,3	68,3	73,2	63,2
Kv4 2010	55,1	59,3	50,9	35,4	36,1	34,7	68,7	73,5	63,8
Kv1 2011	55,4	59,4	51,3	36,0	36,8	35,2	69,0	73,6	64,3
Kv2 2011	55,6	59,3	51,7	36,5	37,1	35,8	69,2	73,5	64,7
Kv3 2011	55,6	59,2	52,0	36,6	36,9	36,3	69,3	73,5	65,0
Kv4 2011	55,7	59,1	52,1	36,5	36,2	36,8	69,5	73,7	65,1
Kv1 2012	55,6	59,0	52,2	36,1	35,3	37,1	69,5	73,7	65,2
Kv2 2012	55,5	58,8	52,1	35,6	34,5	36,9	69,4	73,6	65,0
Kv3 2012	55,3	58,6	51,9	35,3	34,2	36,6	69,2	73,4	64,8
Kv4 2012	55,2	58,6	51,8	35,5	34,5	36,6	69,1	73,4	64,7
Kv1 2013	55,3	58,7	51,8	36,0	35,1	36,9	69,2	73,4	64,8
Kv2 2013	55,4	58,8	52,0	36,6	35,9	37,5	69,3	73,5	65,0
Kv3 2013	55,5	58,8	52,1	37,3	36,5	38,1	69,3	73,5	65,1
Kv4 2013	55,5	58,8	52,1	37,7	36,9	38,5	69,3	73,3	65,1
Kv1 2014	55,5	58,8	52,2	37,7	37,0	38,6	69,2	73,2	65,2

Diagram

1. Förändringen i sysselsättningschansen jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta i åldern 15-24 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

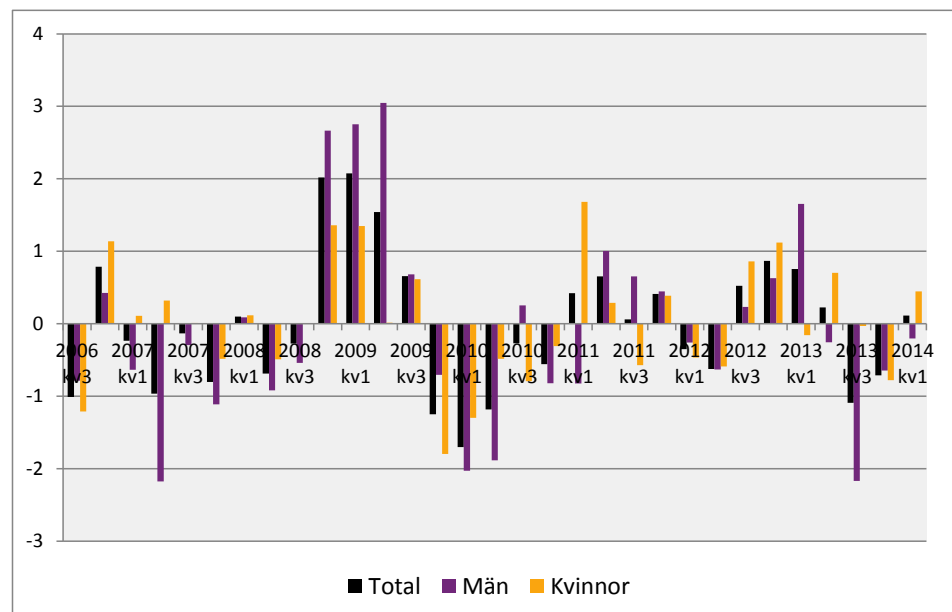
1. The change in chance of employment compared to the same quarter previous year for non employed persons aged 15-24 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

2. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta i åldern 15-24 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

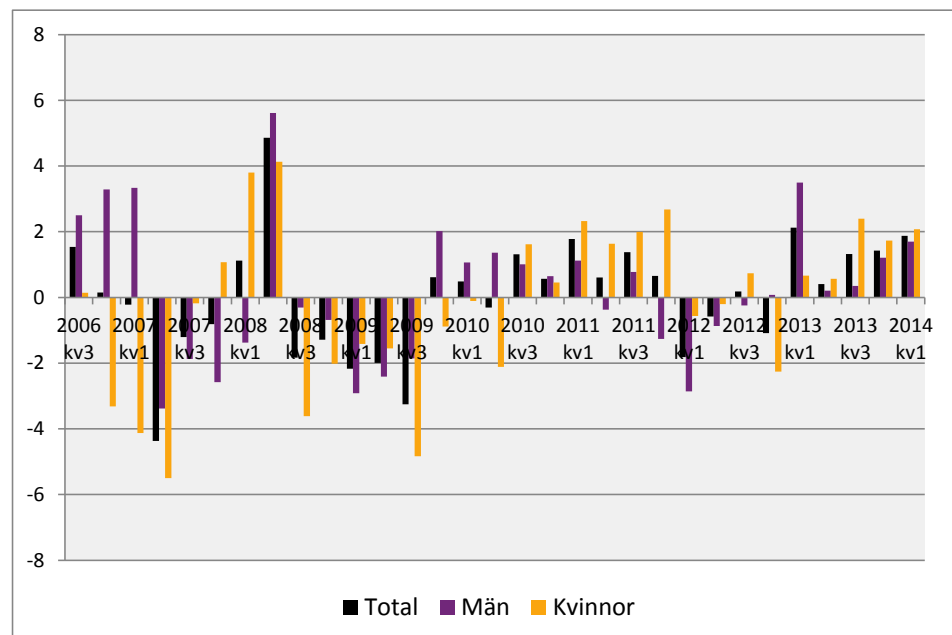
2. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for non employed persons aged 15-24 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

3. Förändringen i övergångsandelarna jämfört med samma kvartal året innan från ej i arbetskraften till arbetskraften i åldern 15-24 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

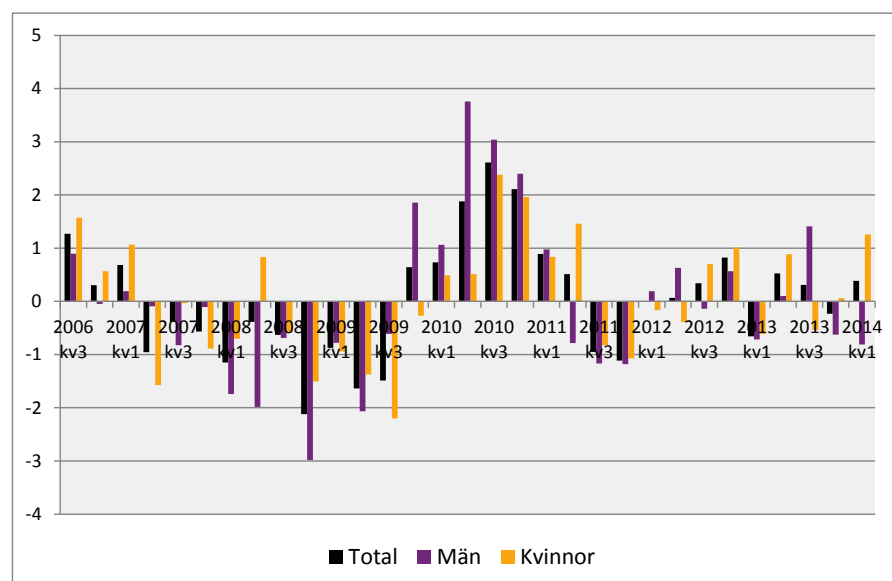
3. The change in the flow to the labour force from persons aged 15-24 years not in the labour force, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

4. Förändringen i sysselsättningschansen jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta i åldern 25-64 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

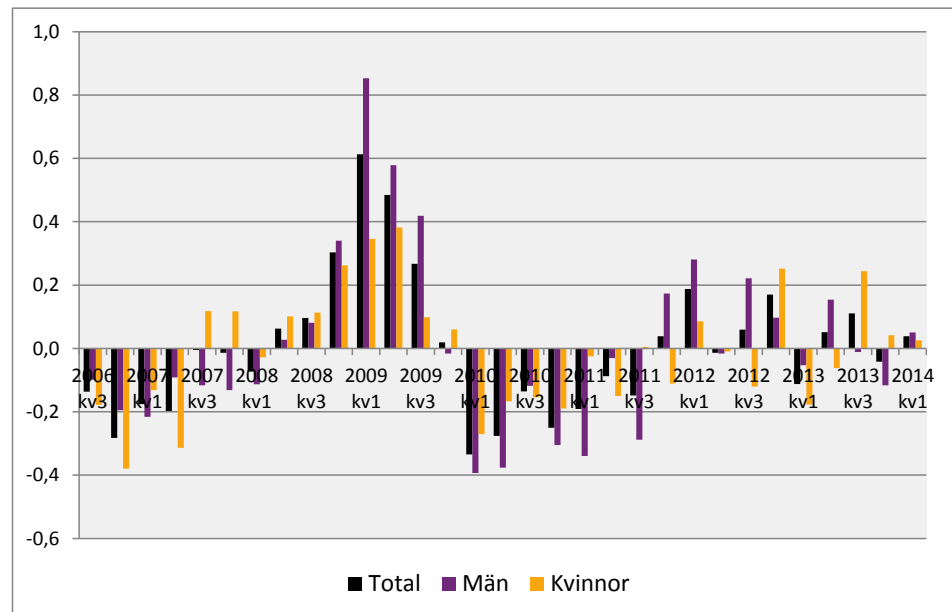
4. The change in chance of employment compared to the same quarter previous year for non employed persons aged 25-64 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

5. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta i åldern 25-64 år, efter kön, Kv3 2006-Kv1 2014. Procent

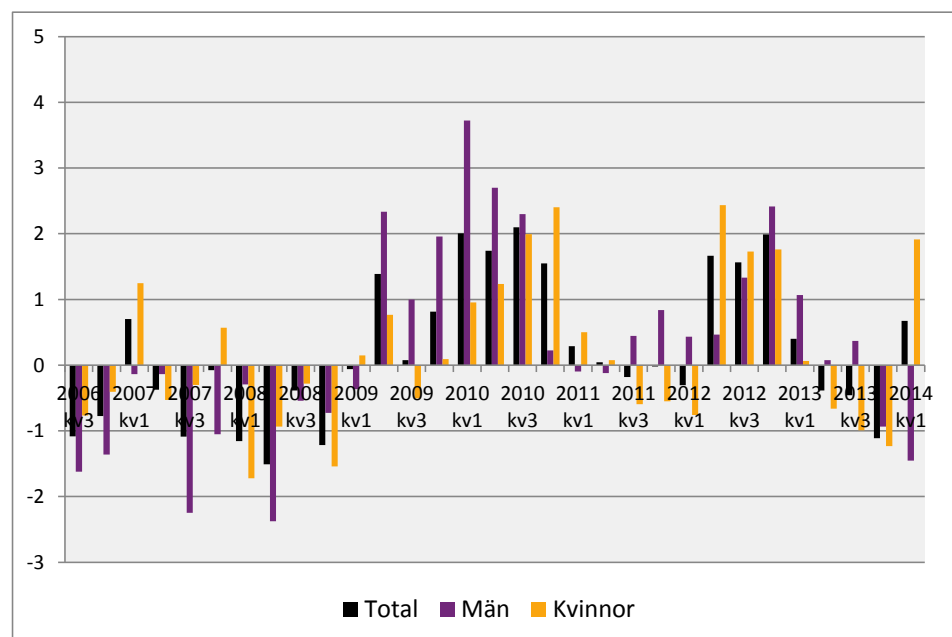
5. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for non employed persons aged 25-64 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

6. Förändringen i övergångandelarna jämfört med samma kvartal året innan från ej i arbetskraften till arbetskraften i åldern 25-64 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

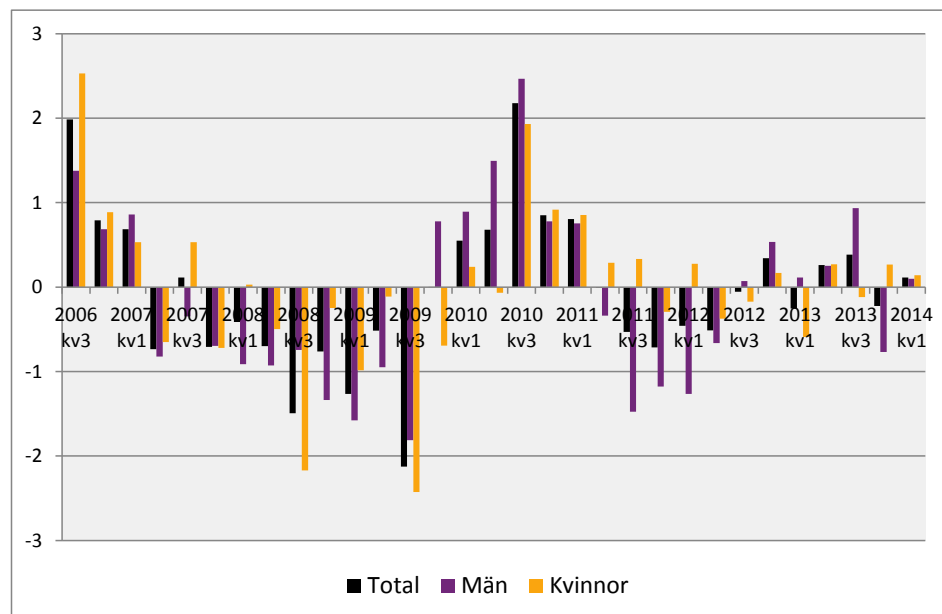
6. The change in the flow to the labour force from persons aged 25-64 years not in the labour force, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

7. Förändringen i sysselsättningschansen jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta inrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

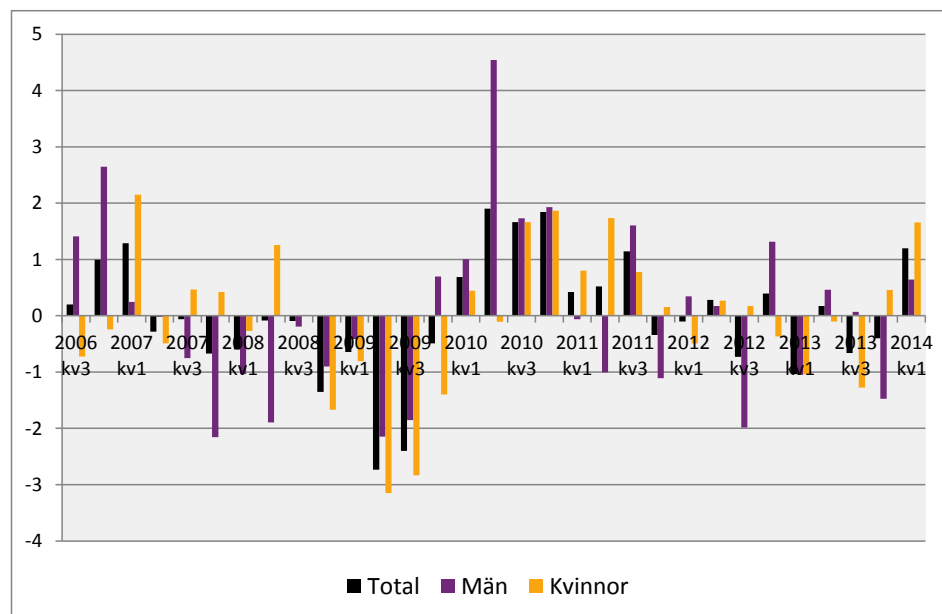
7. The change in chance of employment compared to the same quarter previous year for non employed Swedish born persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

8. Förändringen i sysselsättningschansen jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta utrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

8. The change in chance of employment compared to the same quarter previous year for non employed foreign born persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

9. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta inrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

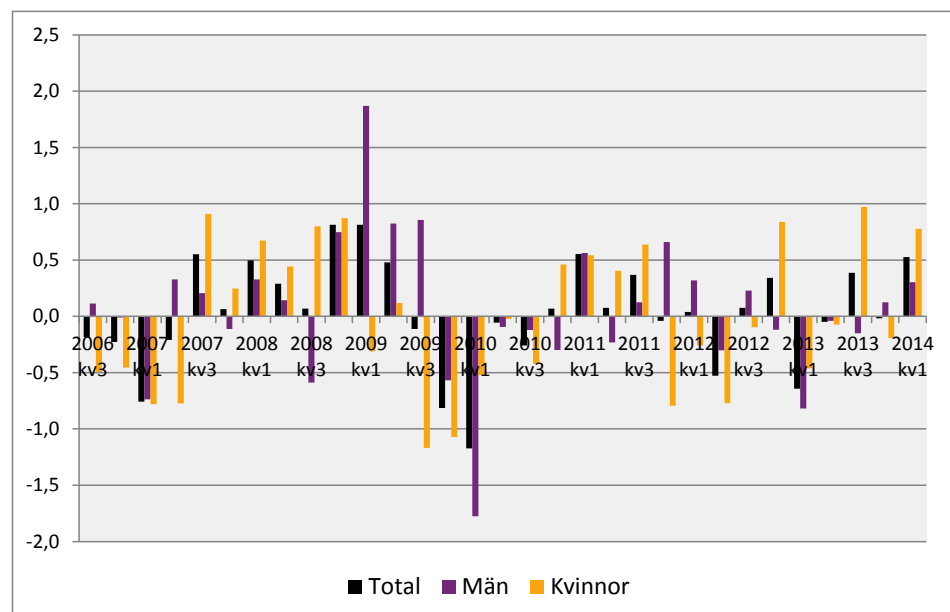
9. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for Swedish born non employed persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

10. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för icke sysselsatta utrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

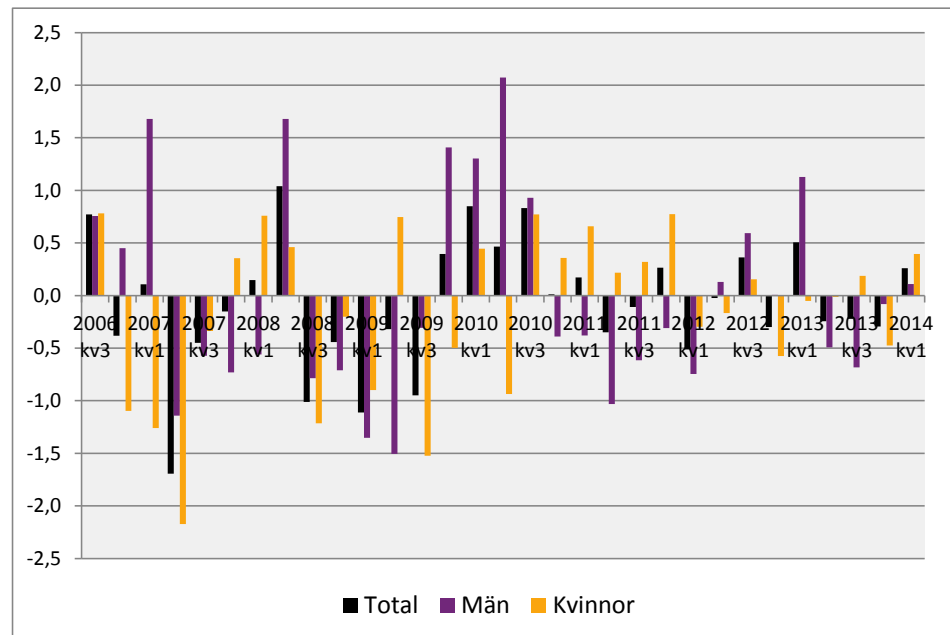
10. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for foreign born non employed persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

11. Förändringen i övergångsandelarna jämfört med samma kvartal året innan från ej i arbetskraften till arbetskraften för inrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

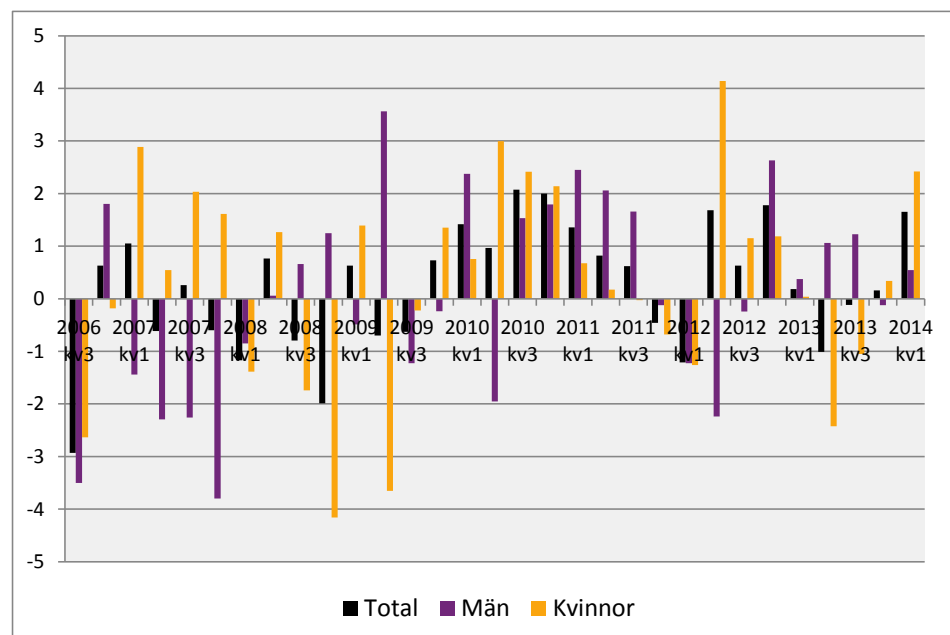
11. The change in the flow to the labour force from Swedish born persons aged 15-74 years not in the labour force, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

12. Förändringen i övergångsandelarna jämfört med samma kvartal året innan från ej i arbetskraften till arbetskraften för utrikes födda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

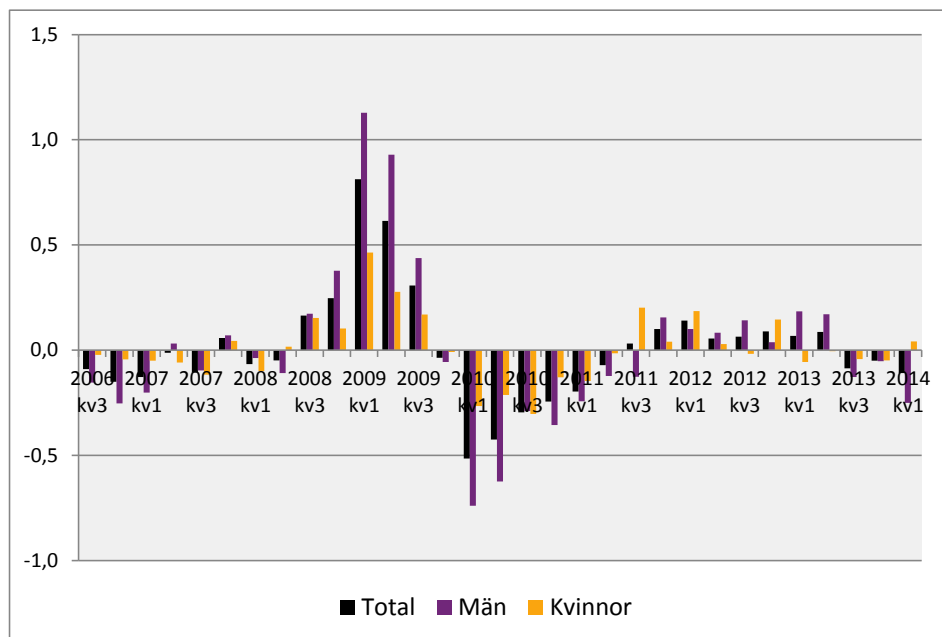
12. The change in the flow to the labour force from foreign born persons aged 15-74 years not in the labour force, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

13. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för fast anställda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

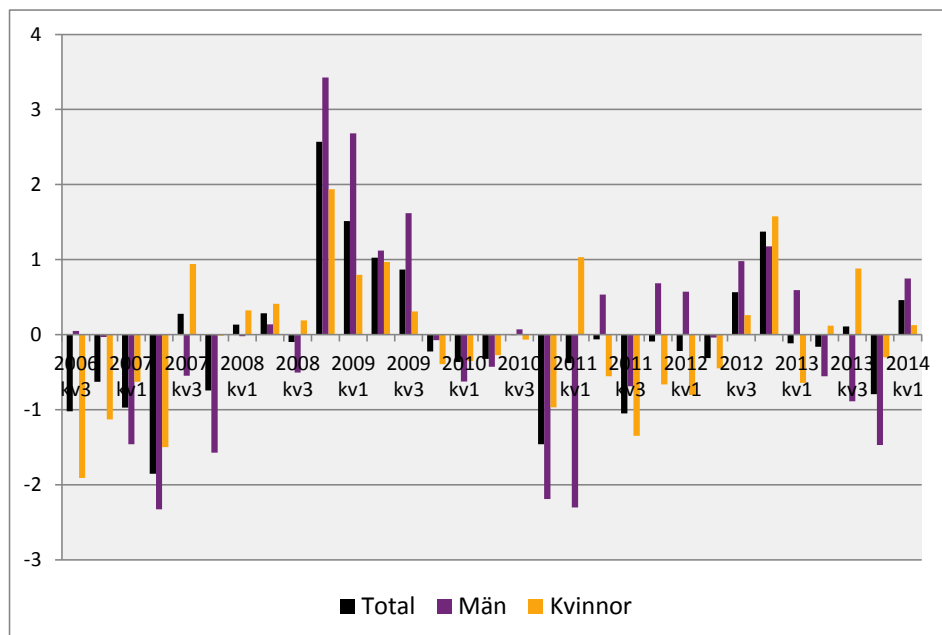
13. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for permanently employed persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

13. Förändringen i arbetslöshetsrisken jämfört med samma kvartal året innan för tidsbegränsat anställda i åldern 15-74 år, efter kön, Kv3 2006- Kv1 2014. Procent

13. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for temporarily employed persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent.



Källa: SCB, Arbetskraftsundersökningarna.

Fakta om statistiken

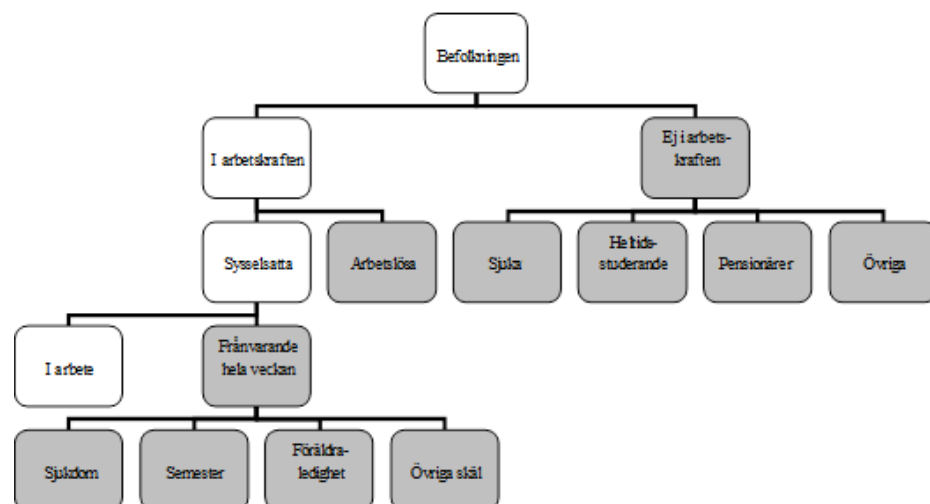
Dataunderlag

I temat används data från Arbetskraftsundersökningarna (AKU) som är en urvalsundersökning. Populationen är personer i åldern 15-74 år som är folkbokförda i Sverige. Data som redovisas är kvartalsgenomsnitt.

Definitioner och förklaringar

April 2005 infördes en ny EU-anpassad Arbetskraftsundersökning, vilket medför att vissa av nedanstående definitioner **inte är jämförbara** med de definitioner som använts till och med mars 2005. Oktober 2007 ändrades den svenska officiella arbetslöshetsdefinitionen till att, i enlighet med ILO:s definitioner och EU:s förordningar, även omfatta heltidsstuderande som sökt och kunnat arbeta. Även åldersgruppen är ändrad i AKU till att avse 15-74 år mot tidigare 16-64 år. För mer information om detta se www.scb.se/aku.

Nedanstående figur visar sambandet mellan några centrala begrepp i AKU. Av figuren framgår också uppdelningen av "befolkningen ej i arbete" på olika grupper vilka är gråmarkerade.



De gråmarkerade rutorna visar vilka undergrupper som ingår i gruppen Personer ej i arbete.

Sysseisatta omfattar följande grupper:

-personer som under en viss vecka (mätveckan) 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 (= **sysseisatta, 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 mätveckan. Frånvaron räknas oavsett om den varit betald eller inte (= **sysseisatta, 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, t.ex. offentligt skyddat arbete, Samhall, start av näringsverksamhet eller anställning med lönebidrag eller anställningsstöd.

Fast anställda omfattar personer med tillsvidareanställning.

Tidsbegränsat anställda omfattar personer med vikariat, anställningsstöd, säsongsarbete, provanställning eller objekts-/projektanställning samt övriga former av tidsbegränsade anställningar.

Undersysselsatta omfattar personer som är sysselsatta men som arbetar mindre än de skulle vilja göra och som hade kunnat börja arbeta mer under mätveckan eller inom 14 dagar från mätveckans slut.

Arbetslösa omfattar följande grupper:

-personer som var utan arbete under mätveckan men som **sökt** arbete under de senaste fyra veckorna (mätveckan och tre veckor bakåt) och **kunde** arbeta mätveckan eller börja inom 14 dagar från mätveckans slut. Arbetslösa omfattar även personer som har fått ett arbete som börjar inom tre månader, förutsatt att de skulle ha kunnat arbeta mätveckan eller börja inom 14 dagar från mätveckans slut.

Relativa arbetslöshetstalet: Andelen (%) arbetslösa av antalet personer i arbetskraften.

I arbetskraften omfattar personer som är antingen sysselsatta eller arbetslösa.

Relativa arbetskraftstalet: Andelen (%) personer i arbetskraften av befolkningen.

Ej i arbetskraften omfattar:

-personer som varken är sysselsatta eller arbetslösa. Gruppen omfattar bl.a. personer som är studerande som inte har eller sökt arbete, pensionärer, hemarbetande, värnpliktiga eller långvarigt sjuka. Deltagare i de arbetsmarknadspolitiska program som betraktas som utbildning, t.ex. arbetspraktik och arbetsmarknadsutbildning, ingår också i gruppen.

Latent arbetssökande ingår i "ej i arbetskraften" och består av personer som velat och kunnat arbeta mätveckan, men som inte sökt arbete. Till denna grupp hänfördes också t.o.m. AKU september 2007 heltidsstuderande som sökt arbete.

Unga som varken arbetar eller studerar (NEET) omfattar:

- personer som under en given vecka (referensveckan) inte var sysselsatta, och som inte heller deltagit i studier (under referensveckan eller de tre veckorna som föregår referensveckan). Här avses såväl formella som informella studier.

Andel ungdomar som varken arbetar eller studerar: Andelen (%) unga som varken arbetar eller studerar av antalet personer i befolkningen för vilka uppgift om eventuella studier finns.

Befolkningen ej i arbete omfattar grupperna:

- sysselsatta som har varit frånvarande från arbetet minst en hel kalendervecka, arbetslösa samt personer utanför arbetskraften. Gruppen sysselsatta som har varit frånvarande från arbetet hela kalenderveckan delas in efter orsak i undergrupperna sjuka, semester, föräldraledighet och övrigt. Personer utanför arbetskraften delas in i undergrupperna sjuka, studerande heltid, pension och övriga.

Så görs statistiken

AKU är en månatlig urvalsundersökning där antalet personer i urvalet varje månad har varierat över tiden. Mellan 1996 och 2000 var urvalsstorleken 17 000 men utökades successivt under 2001 till 21 000 personer för att därefter från

och med februari 2004 minskade till 19 500. Mellan 2006 och 2009 var 21 500 personer med i urvalet varje månad. Från och med januari 2010 har urvalet utökats till att omfatta 29 500 personer per månad. Som urvalsram används registret över totalbefolkningen (RTB). Tre separata urval används; ett för varje månad i kvartalet. I princip förnyas (roteras) vart och ett av urvalen med en åttondel mellan två på varandra efterföljande undersökningstillfällen. Det innebär att varje urvalsperson intervjuas sammanlagt åtta gånger under en tvåårsperiod. Urvalet räknas upp till befolkningstotaler. Datainsamlingen sker genom datorstödda standardiserade telefonintervjuer. Kodning av näringsgren och sektortillhörighet görs dels genom att utnyttja administrativa register (SCB:s Företagsdatabas FDB) med datorstöd, dels genom manuell kodning. Vid kodning av yrke och socioekonomisk gruppering används dels automatkodning genom matchning mot "lexikon", dels manuell kodning av intervjuvar.

Statistikens tillförlitlighet

De presenterade AKU-resultaten är **skattningar** behäftade med en viss osäkerhet på grund av olika felkällor som urvalsfel, bortfallsfel och mätfel. Felen kan vara slumpmässiga eller systematiska. De senare påverkar resultaten i en viss riktning.

Den **slumpmässiga osäkerheten** beroende på bl.a. urvalsfel och slumpmässiga mätfel kan uttryckas i form av **konfidensintervall** som beräknas med hjälp av skattningens **standardavvikelse**. I flera tabeller anges uppgifterna med osäkerhetstal i form av 95-procentiga konfidensintervall. Genom att beräkna konfidensintervall kan man få en uppfattning om hur stora skillnader mellan exempelvis närliggande månad och år som kan förklaras av slumpmässiga fel.

De **systematiska felens storlek** kan anges först efter särskilda kvalitetsstudier. Analyser av de olika felkällorna i AKU har visat att bortfallet och mätfelen är de felkällor som i första hand orsakar systematiska fel.

Genom användande av hjälpinformation (fr.o.m. 1993) vid skattningsförfarandet har bortfallsfelet reducerats betydligt jämfört med tidigare skattningsförfarande. En mätfelsstudie 2012/2013 visar att bruttotofelet (det vill säga felaktigt medtagna och felaktigt uteslutna enheter) för arbetskraftsstatus (sysselsatta, arbetslösa, ej i arbetskraften) uppgår till 2 procent och för variabeln anknytningsgrad (fast-, lös-, utan anknytning) till 6 procent.

Ramtäckning: En viss övertäckning föreligger i AKU beroende på att en del personer, som är födda utomlands, lämnar Sverige utan att anmäla det till svenska myndigheter. Undertäckningen i AKU bedöms vara högst obetydlig.

Bra att veta

Annan statistik

Uppgifter om sysselsättningen redovisas, förutom i AKU, även i andra undersökningar som registerbaserad arbetsmarknadsstatistik (RAMS), företagsbaserad sysselsättningsstatistik samt undersökningen av levnadsförhållanden (ULF). Dessa är dock inte jämförbara med AKU, huvudsakligen beroende på skillnader i undersökningsmetod, definitioner och mättidpunkt.

Arbetsförmedlingen redovisar varje månad uppgifter om antal personer, som är registrerade vid arbetsförmedlingarna och kan ta ett arbete direkt (antalet arbetsökande). Denna statistik är ett bra komplement till AKU t.ex. genom månadsvis redovisning av arbetssökande på regional nivå.

Mer information om statistiken och dess kvalitet ges i en särskild [Beskrivning av statistiken](#) på SCB:s webbplats, www.scb.se.

In English

Summary

When the financial crisis reached Sweden in 2008, its effects on the labour market were palpable. The risk for employed persons of becoming unemployed increased in the middle of 2008. It was already becoming more difficult for someone with no employment to find a job in 2007 and the chance of employment was at its lowest at the end of 2008/beginning of 2009.

The reduced chance of employment and higher risk of unemployment did not last for long, however. As early as in 2010, the levels in the population aged 15-74 already began to return to the levels they were at prior to the crisis.

Unemployment is higher after the crisis than before, something that cannot primarily be explained by employed persons having become unemployed. It is instead a question of an increased flow from outside the labour force to those who are seeking work. This increased flow, in addition to demographic changes, is keeping unemployment on a higher level than before the crisis.

The number of employed persons has been increasing since the second quarter of 2005. This increase has, however, not led to a higher employment rate in the 15-74 age group. The demographic changes that have occurred, including the retirement of those born in the 1940s from the labour market, form part of the explanation for why the employment rate has not increased.

During the period studied in this report, the second quarter of 2005 to the first quarter of 2014, the composition of the population has changed. The fact that the labour market differs in the various demographic groups has also had an effect on how unemployment and employment have developed during the period.

Among young people aged 15-24, the risk of unemployment and chance of employment have not returned to their pre-crisis levels. At the same time, young people now make up a larger share of the total population than before. When young people constituted the largest share of the population, their risks of unemployment were also at its highest level and their chances of employment at their lowest level. This also led to a more negative development as regards unemployment and employment in the population as a whole.

During the period studied, foreign-born persons have also increased, both in terms of number and as a share of the total population, especially in the 25-64 age group. Unemployment among foreign-born persons has increased since 2008. This can primarily be explained by the increasing transfers to the labour force throughout the period among foreign-born persons, while their chances of employment and risks of unemployment have basically remained the same before and after the crisis.

Among Swedish-born persons, the population structure has been the reverse in the 15-74 age group. Young people and older people constitute a relatively large share of the population compared to foreign-born persons. The proportion of people in the actively working 25-64 age group has decreased among Swedish-born persons both in number and as a share of the population. For this age group, the changes noted at the beginning of the crisis have abated. The development on the labour market has been the most favourable for individuals aged 25-64 both before, during and after the crisis. The fact that this group is decreasing among Swedish-born persons has a negative impact on the development of the employment rate and unemployment in the population as a whole.

A comparison of Sweden and the rest of the EU shows that the Swedish labour market has developed more positively than the EU average since the crisis. The employment rate has recovered in Sweden, in contrast to EU-28. Furthermore, unemployment has increased more in EU-28 than in Sweden, even though Swedish unemployment has not returned to its pre-crisis levels. Since the beginning of the 2000s, however, the differences in employment and unemployment between Sweden and EU-28 have decreased, mainly as a result of a higher employment rate among women in EU-28 up until the crisis began.

To make it easier to gain an overview of the report, each section starts with a brief summary of the main results from that section.

List of tables

1. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among people aged 15–74 in Sweden and EU28, broken down by sex, 2001-2013. Percent	58
2a. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among people aged 15–74, broken down by sex, 2 nd quarter 2005-1 st quarter 2014. Seasonally adjusted an smoothed data, Percent	59
2b. Chance of employment, risk of unemployment and flows to the labour force among people aged 15–74, broken down by sex, 3 rd quarter 2005-1 st quarter 2014. Seasonally adjusted an smoothed data, Percent	60
3a. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among people aged 15–24, broken down by sex, 2 nd quarter 2005-1 st quarter 2014. Seasonally adjusted an smoothed data, Percent	61
3b. Chance of employment, risk of unemployment and flows to the labour force among people aged 15–24, broken down by sex, 3 rd quarter 2005-1 st quarter 2014. Percent	62
4a. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among people aged 25–64, broken down by sex, 2 nd quarter 2005-1 st quarter 2014. Seasonally adjusted an smoothed data, Percent	63
4b. Chance of employment, risk of unemployment and flows to the labour force among people aged 25–64, broken down by sex, 3 rd quarter 2005-1 st quarter 2014. Percent	64
5a. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among Swedish born persons aged 15–74, broken down by sex, 2 nd quarter 2005-1 st quarter 2014. Seasonally adjusted an smoothed data, Percent	65
5b. Chance of employment, risk of unemployment and flows to the labour force Swedish born persons aged 15–74, broken down by sex, 3 rd quarter 2005-1 st quarter 2014. Percent	66
6a. Relative labour force rate, employment rate and unemployment rate among foreign born persons aged 15–74, broken down by sex, 2 nd quarter 2005-1 st quarter 2014. Seasonally adjusted an smoothed data, Percent	67
6b. Chance of employment, risk of unemployment and flows to the labour force among foreign born persons aged 15–74, broken down by sex, 3 rd quarter 2005-1 st quarter 2014. Percent	68
7. Number of temporarily employed among people aged 15–74, broken down by sex, 2 nd quarter 2005-1 st quarter 2014. Seasonally adjusted an smoothed data, Percent	69
8a. Share of permanently or temporarily employed among people aged 15–74, broken down by sex, 2 nd quarter 2005-1 st quarter 2014. Seasonally adjusted an smoothed data, Percent	70
8b. Risk of unemployment for permanently or temporarily employed persons aged 15–74, broken down by sex, 3 rd quarter 2005-1 st quarter 2014. Percent	71
9. Flow to unemployment from persons not in the labour force aged 15–74, broken down by sex, 3 rd quarter 2005-1 st quarter 2014. Percent	72
10. Share of the population who is at work among people aged 15–74, broken down by sex, 2 nd quarter 2005-1 st quarter 2014.	

Seasonally adjusted an smoothed data, Percent 73

Diagrams

1. The change in chance of employment compared to the same quarter previous year for non employed persons aged 15-24 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 74
2. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for non employed persons aged 15-24 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 74
3. The change in the flow to the labour force from persons aged 15-24 years not in the labour force, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 75
4. The change in chance of employment compared to the same quarter previous year for non employed persons aged 25-64 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 75
5. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for non employed persons aged 25-64 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 76
6. The change in the flow to the labour force from persons aged 25-64 years not in the labour force, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 76
7. The change in chance of employment compared to the same quarter previous year for non employed Swedish born persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 77
8. The change in chance of employment compared to the same quarter previous year for non employed foreign born persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 77
9. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for Swedish born non employed persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 78
10. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for foreign born non employed persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 78
11. The change in the flow to the labour force from Swedish born persons aged 15-74 years not in the labour force, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 79
12. The change in the flow to the labour force from foreign born persons aged 15-74 years not in the labour force, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 79
13. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for permanently employed persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 80
13. The change in unemployment risk compared to the same quarter previous year for temporarily employed persons aged 15-74 years, broken down by sex, 3rd quarter 2006-1st quarter 2014. Percent. 80

List of terms

Arbetslösa	unemployed
Anställda	employees
Arbetsstimmar	hours worked
Arbetare	workers
Båda könen	both sexes
Därav	of which
Ej i arbetskraften	not in the labour force
Ej i arbete	not at work
Faktiskt arbetade timmar	actual hours worked
Fast anställd	permanently employed
Frånvarande från arbetet	persons absent from work
Frånvarande fr. arbetet hela veckan	absent from work the whole week
Företagare	employers, self-employed
I arbetskraften	in the labour force
I arbete	at work
Kvinnor	women
Latent arbetssökande	potentially looking for a job
Län	county
Medhjälpande familjemedlem	unpaid family worker
Månad/månadsvis	month/monthly
Män	men
Näringsgren	branch of industry
Offentlig sektor	public sector of employment
Osäkerhetstal	measure of uncertainty
Outnyttjat arbetskraftsutbud	labour supply not utilized
Privat sektor	private sector of employment
Relativt arbetskraftstal	labour force rate / activity rate
Relativt arbetslöshetstal	unemployment rate
Relativt frånvarotal	absence ratio
Sektortillhörighet	sector of employment
Sysselsatta	employed
Sysselsättningsgrad	employment rate
Säsongrensade o utjämnade värden	seasonally adj.and smoothed figures
Tidigare arbetskraftstillhörighet	previous labour force status
Tidsbegränsat anställd	temporarily employed
Tjänstemän	salaried employees
Undersysselsatta	underemployed
Ursprungliga värden	original figures
Vanligen arbetade timmar	usual hours worked

Yrke
Ålder

occupation
age