

Transities tussen banen en sociale zekerheid naar regio, 2007–2010

Katja Chkalova en Gerda Gringhuis

In dit artikel worden de transities van en naar een baan als werknemer op provincieniveau in beeld gebracht. Het aantal mensen dat deze transities doormaakt, hangt sterk samen met de conjunctuur. Er is ook een samenhang tussen de economische activiteit in een provincie en de ontwikkeling van het aantal personen dat stopt met werken in die provincie. Zo werken in Limburg en Noord-Brabant relatief veel werknemers in de industrie, die flinke klappen krijgt als gevolg van de economische achteruitgang. Het aantal personen dat vervolgens in een uitkeringssituatie belandt, is in Drenthe, Flevoland en Limburg op het moment van laagconjunctuur procentueel het hoogst. In de provincie Utrecht is het percentage van de uitstroom naar een uitkeringssituatie het laagst in de onderzochte periode.

1 Inleiding

Het CBS publiceert verschillende indicatoren die iets zeggen over ontwikkelingen en transities op de arbeidsmarkt. Een daarvan is bijvoorbeeld het werkloosheidspercentage. Ook zijn onlangs in Sociaal-economische trends cijfers over arbeidsmarktdynamiek (Van den Berg en Peltzer, 2011) gepubliceerd waarbij alle in- en uitstroom in de werkgelegenheid worden geteld die gedurende een kalenderjaar plaatsvindt. In de CBS-publicatie 'Dynamiek op de Nederlandse Arbeidsmarkt' zijn arbeidsmarkttransities in Nederland tot en met 2009 beschreven (Van Gaalen, Sanders, Smits en Ybema, 2011).

In dit artikel ligt de focus op transities tussen arbeid als werknemer en sociale zekerheid. In het bijzonder wordt gekeken van welke uitkeringen werknemers na het verlaten van de arbeidsmarkt afhankelijk worden. In dit artikel worden de transities tussen banen en sociale zekerheid tussen 2007 en 2010 beschreven. Daarnaast wordt in kaart gebracht hoe deze transitiestromen regionaal zijn verdeeld.

Het aantal mensen dat een verandering doormaakt van betaald werk naar werkloosheid of inactiviteit hangt samen met de conjunctuur. Als het economisch slecht gaat, hebben mensen een grotere kans om hun baan te verliezen, werkloos te worden en een beroep te moeten doen op de sociale zekerheid, terwijl er in economisch goede tijden juist meer mogelijkheden zijn om op de arbeidsmarkt in te stromen. Dit zien we in 2009 ook in Nederland als de financiële crisis in ons land voor een periode van laagconjunctuur zorgt. In 2010 trekt de economie weer aan.

Paragraaf 2 beschrijft de instroom in en de uitstroom uit een baan voor de perioden september 2007–september 2008, september 2008–september 2009 en september 2009–september 2010. Paragraaf 3 beschrijft deze stromen naar provincie. In paragraaf 4 wordt de uitstroom uit een baan naar een

In- en uitstroom uit arbeidsmarkt als werknemer

Personen die aan het begin van de periode geen baan als werknemer hadden, maar aan het einde van de periode wel, worden gekenmerkt als *instroom in arbeid als werknemer*. Personen die aan het begin van de periode een baan als werknemer hadden, maar aan het einde van de periode niet meer, worden

gekenmerkt als *uitstroom uit arbeid als werknemer*. De periode loopt van de laatste vrijdag van september in het ene jaar tot de laatste vrijdag van september in het daarop volgende jaar. Hierbij is alleen naar personen gekeken die aan het begin van de periode tussen 15 en 65 jaar waren.

werkloosheids- (WW), een bijstands- (WWB/WIJ) of een arbeidsongeschiktheidsuitkering (AO) nader onderzocht. Paragraaf 5 gaat in op de uitstroom uit een baan naar soort uitkering in de verschillende provincies. Paragraaf 6 bevat de belangrijkste conclusies.

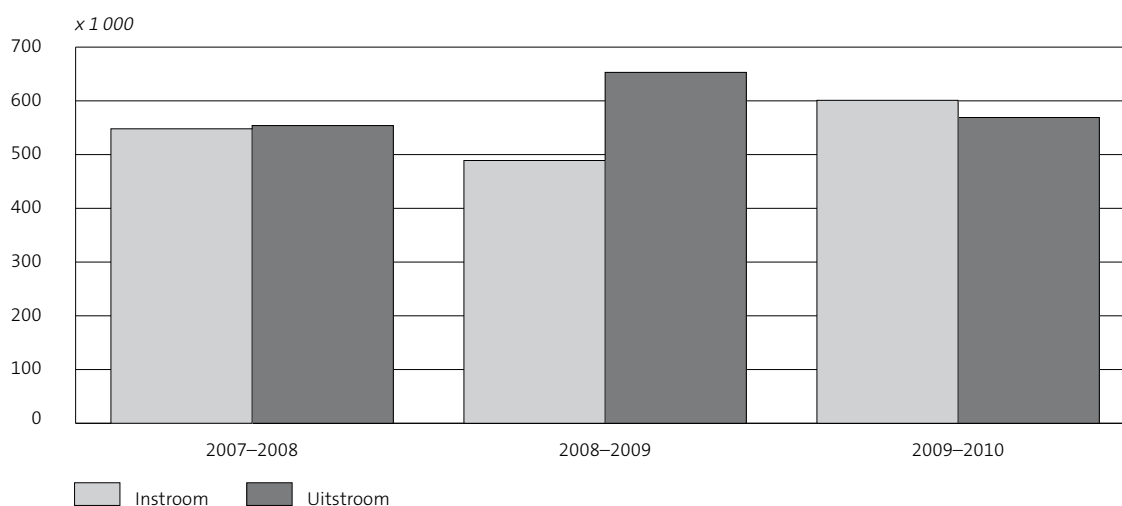
2 Stromen in en uit een baan

Wanneer we de uitstroom uit een baan in de perioden 2007–2008, 2008–2009 en 2009–2010 nader bekijken, zien we dat het aantal personen zonder baan dat een jaar eerder nog wel een baan had, het hoogst is in september 2009. Op dat moment gaat het om 653 duizend personen, dat is 9,0 procent van het totaal aantal personen dat aan het begin van de periode in september 2008 een baan had. In september 2008 was de uitstroom van het totaal aantal personen dat in september 2007 betaald werk had aanzienlijk lager, namelijk 554 duizend personen (7,7 procent). In de periode 2009–2010 is de economische situatie enigszins verbeterd en bedraagt het aantal personen dat uitstroomt uit een baan 569 duizend (8,0 procent).

De instroom laat een tegengesteld patroon zien. In september 2009 was het aantal personen met baan dat een jaar eerder geen baan had, aanzienlijk lager dan in september 2008 en september 2010. Het aantal personen dat in de periode 2008–2009 instroomt in een baan bedraagt dan 489 duizend. Gerelateerd aan het aantal personen met een baan in 2008 is dit 6,8 procent.

In de periode 2008–2009, het jaar van de financiële crisis, ligt de uitstroom uit een baan 164 duizend hoger dan de instroom in een baan. Als gevolg hiervan ligt het aantal personen met een baan in 2009 lager dan in 2008¹⁾. In de periode 2007–2008 was de uitstroom slechts 6 duizend hoger dan de instroom. In de periode 2009–2010 is de instroom zelfs hoger dan de uitstroom. Het verschil tussen in- en uitstroom bedraagt in die periode 32 duizend. Het aantal banen is in september 2010 weer toegenomen ten opzichte van september 2009.

2.1 Stromen in en uit een baan als werknemer



¹⁾ Het aantal banen fluctueert mede als gevolg van de veranderende in- en uitstroom op de arbeidsmarkt. Daarnaast spelen hier demografische factoren een rol. Meer hierover is te lezen in de Technische toelichting.

3 Stromen in en uit een baan per provincie

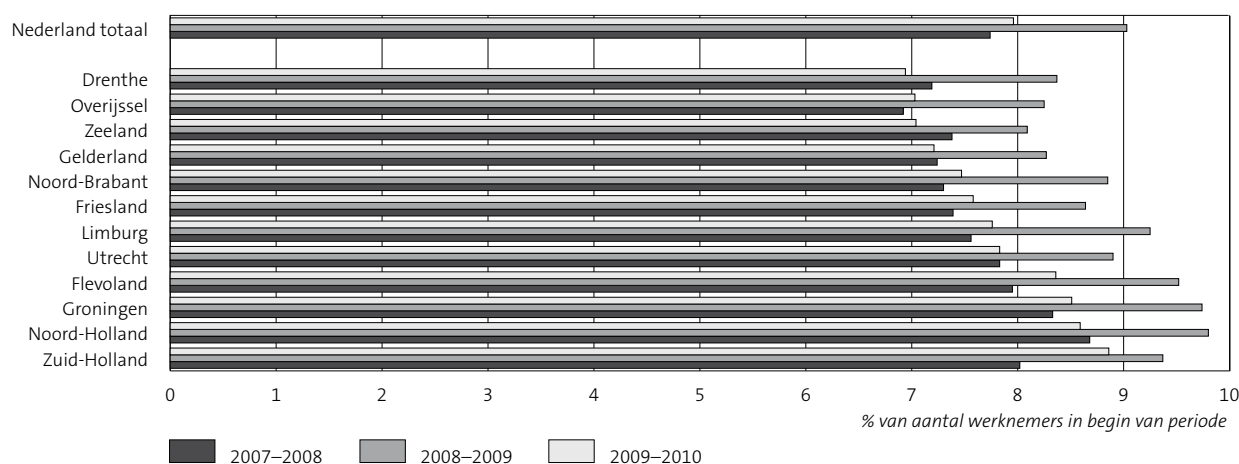
De landelijke trend, die laat zien dat de uitstroom uit een baan in de periode september 2008–september 2009 het hoogst was, is in alle provincies waar te nemen. De mate waarin deze trend te zien is, verschilt echter per provincie. Ook zijn er verschillen tussen provincies met betrekking tot de omvang van de in- en uitstroom.

3.1 Hoge stijging uitstroom uit banen in Limburg en Noord-Brabant

De stijging van het aandeel personen dat in de periode 2008–2009 gestopt is met een baan als werknemer was in Flevoland, Noord-Brabant en Limburg het hoogst. Dit hangt grotendeels samen met het soort economische activiteit in deze regio's. In Limburg en Noord-Brabant werkt een relatief groot deel van het aantal werknemers in de industrie. Tussen december 2008 en 2009 is de industriectorie flink geraakt door de conjuncturele ontwikkelingen, waardoor 10 duizend banen in de industrie in Noord-Brabant zijn verdwenen en nog eens 5 duizend in Limburg. Daarnaast verdwenen in Noord-Brabant en Limburg respectievelijk nog eens 15 en 7 duizend banen in de commerciële dienstverlening²⁾. Hoge werkloosheidspercentages in deze provincies (Leufkens, 2010) bevestigen het beeld van een hoge uitstroom uit banen.

Met betrekking tot Flevoland moet worden bedacht dat deze provincie een groot aantal forenzen kent: slechts 18,0 procent van alle werkenden woonachtig in deze provincie is werkzaam in Flevoland zelf. Bijna de helft van de werknemers woonachtig in Flevoland is werkzaam in de provincie Noord-Holland (Van Roon et al, 2011). Het aantal personen in Flevoland dat gestopt is met werken, kan dus voor een deel betrekking hebben op de banen in Noord-Holland. Cijfers hierover zijn echter niet beschikbaar. Naast

3.1.1 Uitstroom uit een baan als werknemer naar provincie



²⁾ Bron: Statline tabel 'Banen van werknemers; economische activiteit (SBI2008), regio'.

(veranderingen in) woon-werkverkeer zijn ook nog andere factoren van invloed op de regionale verschillen in uitstroom uit werk, zoals bijvoorbeeld migratiestromen tussen de provincies.

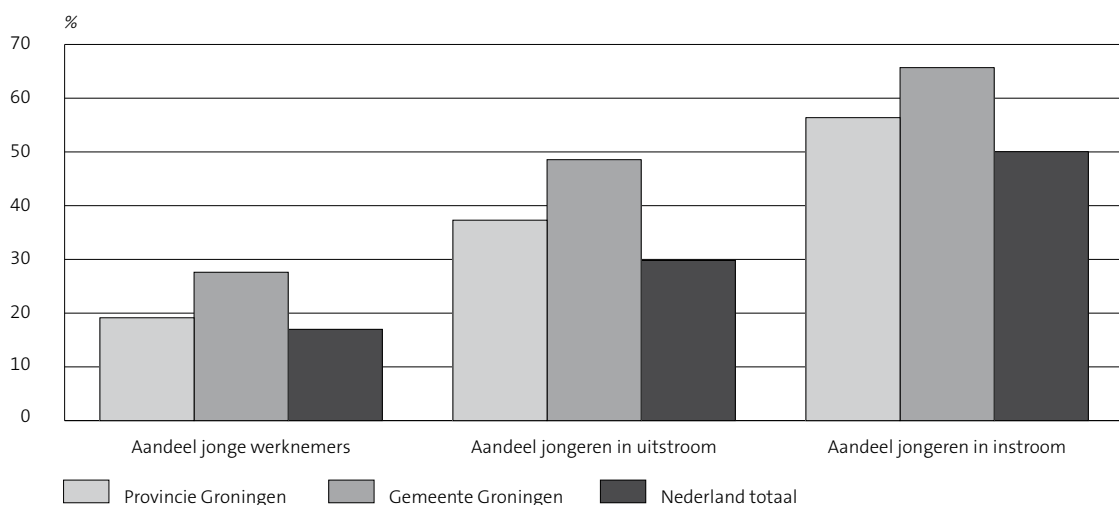
Door de opleving van de economie in 2010 is het aantal personen dat uit een baan stroomt gedurende 2009–2010 gedaald ten opzichte van de periode ervoor. De relatieve daling was het grootst in de provincies Drenthe, Noord-Brabant en Limburg. In de provincie Zuid-Holland is dit aantal daarentegen vrijwel niet veranderd: er verlieten bijna evenveel personen de arbeidsmarkt als in de periode ervoor.

3.2 Groningen als roltrap van het Noorden

Tussen september 2009 en september 2010 stroomden in Groningen relatief meer mensen in een baan als werknemer dan in de rest van Nederland: 9,8 procent van de werkzame personen tegenover het landelijke gemiddelde van 8,4. Dit komt door een relatief grote instroom van jongeren op de arbeidsmarkt in Groningen. Ruim 56,4 procent van alle instroom in Groningen bestaat uit jongeren tussen 15 en 25 jaar. Dit ligt ver boven het Nederlandse gemiddelde van 50,0 procent. Ook de uitstroom ligt in Groningen relatief hoog: 8,5 procent tussen september 2009 en september 2010. In Groningen hebben jongeren een bijzonder groot aandeel in de uitstroom uit een baan. In de periode 2009–2010 was dit aandeel er 37,3 procent. Het Nederlandse gemiddelde voor deze periode bedraagt 29,8 procent. Dit is een groot verschil met andere gebieden in Nederland: de provincie met het een na hoogste percentage was Utrecht. Daar bedroeg dit aandeel slechts 32,1 procent.

De aanzuigende kracht van de Groningen in het noorden van het land (Latten et.al., 2008) biedt een verklaring voor de hoge in- en uitstroom in deze provincie. Het aandeel van jongeren in de in- en uitstroom in Drenthe en Friesland ligt aanzienlijk lager dan in Groningen. Deze cijfers ondersteunen het beeld van Groningen als roltrap van het noorden: veel jongeren uit Drenthe en Friesland trekken naar Groningen om de arbeidsmarkt te betreden. Behalve de jongeren uit omliggende provincies, die werk zoeken in Groningen, is er een grote populatie studenten in met name de stad Groningen, die naast de studie, regelmatig bijbaantjes hebben en hiermee ook zorgen voor veel stromen in en uit banen in vergelijking met andere provincies in Nederland.

3.2.1 Jonge werknemers van 15 tot 25 jaar in de provincie Groningen en de gemeente Groningen vergeleken met Nederland

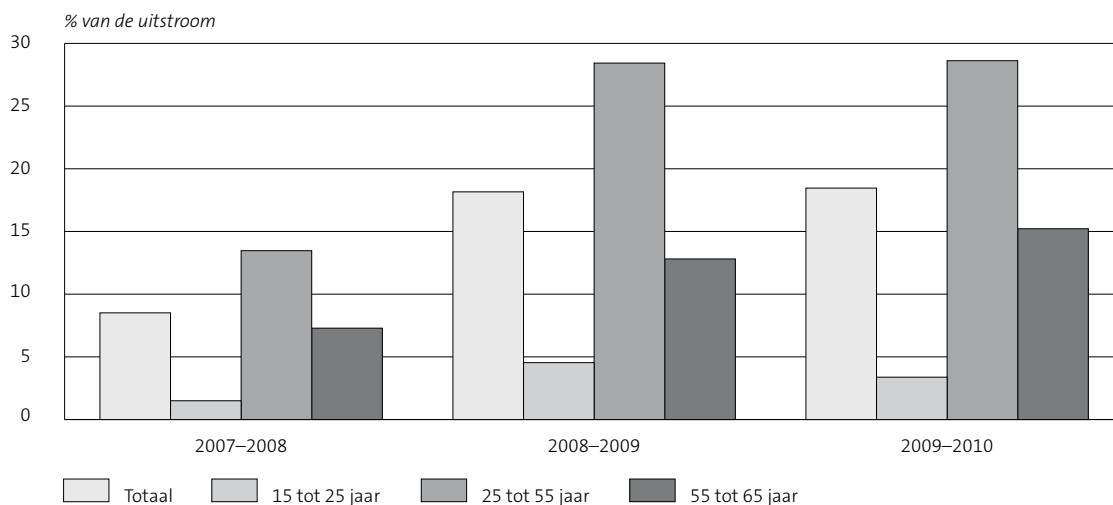


4 Uitstroom uit een baan naar soort uitkering

Een deel van de personen die uitstroomden uit een baan, ontvangt een jaar later een uitkering. Dit kan een werkloosheids- (WW) , een bijstands- (WWB/WIJ) of een arbeidsongeschiktheidsuitkering (AO) zijn. Het komt ook voor dat personen meerdere uitkeringen tegelijkertijd ontvangen. Van de 554 duizend personen die in de periode 2007–2008 uit een baan stroomden, ontvingen 89 duizend een jaar later een uitkering. In de periode 2008–2009 is de uitstroom uit een baan naar een uitkering bijna verdubbeld naar 173 duizend personen. In de periode 2009–2010 is deze nog steeds hoog met 158 duizend. De overige groep personen die uit een baan uitstromen en geen uitkering ontvangen, bestaat grotendeels uit personen die gaan studeren, die als zelfstandig ondernemer aan de slag gaan, die met pensioen gaan of die geen werk hebben maar niet afhankelijk zijn van een uitkering omdat bijvoorbeeld de partner een baan heeft. Een zeer klein deel van de uitstroom bestaat uit personen die emigreren of overlijden. Een uitsplitsing van de overige groep personen op basis van voorlopige cijfers van het Sociaal Statistisch Bestand is voor 2010 niet mogelijk.

Met name het aantal personen dat een werkloosheidsuitkering ontvangt, blijkt sterk toegenomen als gevolg van de economische crisis in Nederland. Tussen september 2007 en september 2008 bedroeg het aantal personen dat vanuit een baan in de WW instroomde 47 duizend. Dit is 8,5 procent van de totale uitstroom uit een baan tussen september 2007 en september 2008. In periode 2008–2009 is het aantal personen dat uit een baan de WW instroomt meer dan verdubbeld, namelijk 119 duizend. Dat is 18,2 procent van de totale uitstroom uit een baan in die periode. In de periode 2009–2010 bedraagt dit aandeel 18,5 procent.

4.1 Uitstroom uit een baan als werknemer naar een werkloosheidsuitkering



In 2008–2009 vormen personen in de leeftijd van 25 tot 55 jaar die vanuit een baan in de WW terecht komen, 28,4 procent van de totale uitstroom uit een baan in deze leeftijdscategorie. Een jaar eerder was het aandeel nog 13,5 procent. Bij jongeren onder de 25 jaar is de absolute en procentuele uitstroom uit een baan naar WW aanzienlijk lager dan voor de overige leeftijdsgroepen. Dit heeft te maken met het feit dat jongeren vaker een korte tijdelijke baan hebben en hierdoor niet genoeg rechten kunnen opbouwen om WW te kunnen ontvangen.

De transitie van werk naar bijstand (WWB/WIJ) is anders van aard dan transitie van werk naar een werkloosheidsuitkering (WW). Dit komt door een aantal belangrijke verschillen tussen de regelingen. De

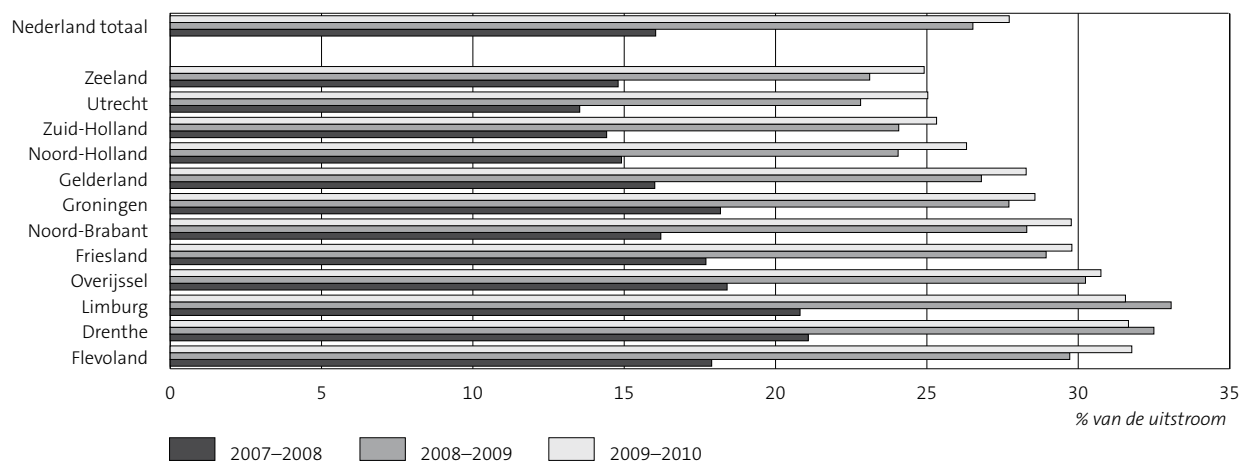
WW is een werknemersverzekering en kent een beperkte uitkeringsduur. Men komt pas in aanmerking voor de WW als er een arbeidsverleden is opgebouwd. Een bijstandsuitkering is een voorziening waar iedereen aanspraak op kan maken. Uit recent onderzoek blijkt dat slechts een kwart van de ingestroomde bijstandsontvangers een maand voorafgaand aan de instroom een betaalde baan had (Chkalova, 2011). Mensen die hun baan kwijtraken, kunnen vaak eerst aanspraak doen op de WW voordat men de bijstand instroomt. Soms moet men eerst zijn spaargeld opmaken om bijstand aan te kunnen vragen. Dit betekent dat transitie van baan naar een bijstandsuitkering op korte termijn minder gevoelig is voor conjuncturele veranderingen: er zit immers vaak een periode tussen het verliezen van een baan en de instroom in de bijstand. Het aantal transities van baan naar bijstand bedroeg in de periode 2008–2009 25 duizend. Dit was een toename van 10 duizend ten opzichte van de periode ervoor. In de periode 2009–2010 is dit aantal gedaald met bijna duizend personen. Het aandeel transities naar bijstand in het totaal aantal transities uit werk laat daarentegen een stijgende lijn zien: dit aandeel bedroeg 2,7 procent in 2008, 3,8 procent in 2009 en 4,3 procent in 2010.

De uitstroom naar een arbeidsongeschiktheidsregeling is niet conjunctuurafhankelijk en is dan ook gedurende de drie onderzochte perioden 2007–2008, 2008–2009 en 2009–2010 vrij constant, respectievelijk 5,3, 5,3 en 5,7 procent. In de periode 2009–2010 bedroeg het aantal personen dat na het verliezen van een baan een arbeidsongeschiktheidsuitkering ontvangt 33 duizend.

5 Uitstroom uit een baan naar soort uitkering per provincie

Drenthe, Flevoland en Limburg kennen het hoogste percentage personen dat in een uitkeringssituatie belandt nadat ze hun baan hebben verloren. In de periode 2009–2010 was dit percentage in deze drie provincies bijna 32. Bijna 65 procent van deze transities was er een naar een WW-uitkering. Een ander aspect dat bij Drenthe en Limburg opvalt, is een hoog uitstroompercentage naar arbeidsongeschiktheid. Het percentage van de mensen die stoppen met werk en een arbeidsongeschiktheidsuitkering ontvangen, is in de periode 2009–2010 respectievelijk 7,1 en 7,8 procent. Het landelijke gemiddelde bedroeg toen 5,7 procent. Qua uitstroom van werk naar een bijstandsuitkering scoren Groningen en Friesland heel hoog: 6,5 en 6,0 procent tegenover het landelijk gemiddelde van 4,3 procent in de periode van 2009–2010. De

5.1 Uitstroom uit een baan als werknemer naar een uitkering naar provincie



hiervoor genoemde provincies met een hoge uitstroom naar een uitkering vormen tezamen de top 5 van de provincies met de hoogste werkloosheidspercentages in 2009.

Utrecht kent het laagste percentage personen dat uitstroomt naar een uitkering in de periode 2009–2010. Historisch gezien is het aantal mensen in een uitkeringssituatie in deze provincie altijd al laag geweest. Zo is het aantal WW-uitkeringen gerelateerd aan de potentiële beroepsbevolking in Utrecht al jarenlang het laagst³⁾. Dit geldt ook voor bijstandsuitkeringen. 2,7 procent van de totale uitstroom in Utrecht heeft aan het einde van de periode een bijstandsuitkering tegenover een landelijk gemiddelde van 4,3 in de periode 2009–2010.

6 Conclusies

Hieronder volgen enkele van de belangrijke conclusies betreffende transities die hebben plaats gevonden tussen arbeid en sociale zekerheid in de periode 2007–2010:

- Wanneer we de uitstroom uit een baan in de perioden 2007–2008, 2008–2009 en 2009–2010 nader bekijken, zien we dat deze het hoogst was in periode 2008–2009. In de periode 2009–2010 is de economie enigszins hersteld en is de instroom zelfs iets hoger dan de uitstroom en neemt het aantal banen weer toe.
- De hoge uitstroom uit een baan in 2008–2009 is in alle provincies zichtbaar. Met name de toename van de uitstroom in Limburg en Noord-Brabant is gestegen. Er is een samenhang met de economische activiteit in een provincie. Zo werken in Limburg en Noord-Brabant relatief veel werknemers in de industrie, die flinke klappen krijgt als gevolg van de economische achteruitgang. Groningen kent een hoge in- en uitstroom met betrekking tot banen. Het aandeel jongeren in de in- en uitstroom in deze provincie is relatief hoog.
- Ook de uitstroom uit een baan naar een uitkering laat zijn hoogste punt zien in 2008–2009. Met name het aantal personen dat een werkloosheidsuitkering ontvangt, is in Nederland sterk toegenomen.
- Drenthe, Flevoland en Limburg kennen in 2009–2010 het hoogste percentage personen dat in een uitkeringssituatie belandt na het verliezen van hun baan. Utrecht kent in deze periode het laagste percentage.

Technische toelichting

Deze cijfers in dit artikel zijn gebaseerd op gegevens uit het Sociaal Statistisch Bestand (SSB). Er is gekozen voor gegevens op de laatste vrijdag van september in een jaar. Dit peilmoment heeft weinig last van dag- en seizoensinvloeden in aantallen banen en uitkeringen, waardoor de cijfers over de jaren heen goed vergelijkbaar zijn. Binnen het SSB telt een baan of uitkering alleen mee als er daadwerkelijk betalingen hebben plaatsgevonden (betalingsconcept). Dit kan verschillen opleveren met statistieken die een uitkering of baan weergeven wanneer deze is ingevoerd in de administratie (registratiebasis) of wanneer er rechten op uitbetaling zijn (transactiebasis).

Transities

De cijfers over transities in dit artikel hebben betrekking op het peilmoment laatste vrijdag in september in jaar *t* ten opzichte van de laatste vrijdag in september in jaar *t-1*. Transities hebben betrekking op de

³⁾ Bron: Statlinetabel 'Werkloosheidswet, uitkeringen naar regio, leeftijd en geslacht'.

verandering na één jaar. De cijfers zijn samengesteld om een beeld te geven van de dynamiek op macro niveau. Hierdoor wordt de dynamiek binnen een jaar niet meegenomen.

Bij de afbakening van de onderzoekspopulatie is uitgegaan van de leeftijd aan het begin van de periode. Dit betekent dat alleen personen die aan het begin van de periode tussen 15 en 65 jaar waren, mee zijn genomen in de transitieberekeningen.

Periode

De periode loopt van de laatste vrijdag in september in jaar t tot de laatste vrijdag in september in jaar $t-1$.

Instroom in arbeid als werknemer

Personen die aan het begin van de periode geen baan hadden, maar aan het einde van de periode wel. De periode loopt van de laatste vrijdag van september in het ene jaar tot de laatste vrijdag van september in het daarop volgende jaar. Hierbij is alleen naar personen gekeken die aan het begin van de periode tussen 15 en 65 jaar waren. Dit betekent dat er een rekening is gehouden met demografische instroom. Denk hierbij aan jongeren die in een onderzoeksperiode 15 zijn geworden. Deze personen zijn niet meegenomen in de transitieberekening omdat ze buiten de onderzoekspopulatie vallen. Jongeren die aan het begin van de periode al 15 jaar zijn en al een baan hebben, worden wel tot de onderzoekspopulatie gerekend, maar worden niet gezien als instroom gezien.

Voorbeeld 1: persoon X is aan het begin van de periode 14 jaar, wordt in de loop van de periode 15 jaar en krijgt in de loop van deze periode een baan. Deze persoon wordt voor deze periode buiten beschouwing gelaten als het gaat om transities omdat de leeftijd van 15 aan het begin van de periode nog niet is bereikt. Echter, bij het kijken naar het aantal banen op peilmoment $t+1$ (einde periode) wordt deze persoon wel meegenomen omdat de leeftijd van 15 jaar op dat moment wel is bereikt. In de periode 2007–2008 betrof het ruim 50 duizend jongeren dat met 14 jaar al een baan krijgen⁴⁾.

Ook migratiebewegingen hebben invloed op de cijfers. In dit onderzoek is alleen naar de banen gekeken van personen die in Nederland woonachtig zijn. Indien een persoon in Nederland werkt, maar niet in Nederland woont, wordt deze persoon in dit onderzoek niet als werkend herkend. Hierdoor kan een situatie ontstaan waarin iemand die al lang op de arbeidsmarkt actief is in dit onderzoek tot de instroom op de arbeidsmarkt wordt gerekend.

Voorbeeld 2: persoon Y werkt in Nederland, maar woont over de grens tijdens de hele onderzoeksperiode. In dit geval wordt deze persoon buiten beschouwing gelaten zowel bij stromen als bij standen (aantal banen op het peilmoment) omdat men de hele periode niet tot de onderzoekspopulatie behoort. Indien deze persoon in de loop van de periode naar Nederland verhuist, maakt deze persoon een transitie door als instroom op de arbeidsmarkt omdat men aan het einde van de periode als werkend wordt gezien en aan het begin van de periode als niet-werkend.

Uitstroom uit arbeid als werknemer

Personen die aan het begin van de periode een baan hadden, maar aan het einde van de periode niet meer. Hierbij is alleen naar personen gekeken die aan het begin van de periode tussen 15 en 65 jaar waren.

⁴⁾ Bron: StatLine-tabel 'Werknemers; inkomstenbron vóór instroom of na uitstroom uit arbeid'.

Transities van ouderen die stoppen met werken nadat ze 65 zijn geworden, worden in dit onderzoek dus niet waargenomen.

Ook migratiebewegingen hebben invloed op de cijfers. In dit onderzoek is alleen naar de banen gekeken van personen die in Nederland woonachtig zijn. Indien een persoon in Nederland werkt, maar niet in Nederland woont, wordt deze persoon in dit onderzoek niet als werkend herkend. Hierdoor kan een situatie ontstaan waarin iemand die al lang op de arbeidsmarkt actief is in dit onderzoek tot de uitstroom op de arbeidsmarkt wordt gerekend.

Voorbeeld 3: personen die in Nederland aan het begin van de periode werken en wonen, maar aan het einde van de periode over de grens verhuizen worden in dit onderzoek als uitstroom getypeerd, omdat men aan het einde van de periode niet meer in Nederland woont en dus in dit onderzoek niet meer als werkend wordt gezien.

Banen

Alle banen van werknemers zijn meegenomen, ook uitzendbanen, banen voor een klein aantal uren of van korte duur. Een uitsplitsing naar deze banen wordt niet gemaakt, omdat deze gegevens niet aanwezig zijn. Arbeid als zelfstandige wordt niet in het onderzoek meegenomen, omdat recente informatie hierover ontbreekt. Tijdens het schrijven van het artikel en het samenstellen van de gegevens op basis van het SSB waren geen transitiecijfers naar economische activiteit beschikbaar.

Bestemming uitstroom

Positie van de persoon aan het einde van de periode. Voor het bepalen van de bestemming van de uitstroom in dit onderzoek is alleen gekeken naar het wel of niet hebben van een uitkering. Hierbij is onderscheid gemaakt in de volgende drie typen uitkeringen:

- *Arbeidsongeschiktheidsuitkering*. Deze uitkeringen worden verstrekt op grond van de WAO, WIA, WAZ of Wajong.
 - *Werkloosheidsuitkering*. Deze uitkeringen worden verstrekt op grond van de Werkloosheidswet (WW).
 - *Bijstandsuitkering*. Deze uitkeringen worden verstrekt op grond van de op grond van de Wet werk en bijstand (WWB) of de Wet investeren in jongeren (WIJ).
 - *Uitkering totaal*. Deze categorie is gebaseerd op de hierboven genoemde drie typen uitkeringen.
- Bij de samenloop van twee of meerdere typen uitkeringen wordt de desbetreffende persoon bij elke bestemming meegeteld. Een persoon die bijvoorbeeld zowel een bijstandsuitkering als een arbeidsongeschiktheidsuitkering ontvangt, wordt zowel meegeteld bij de categorie 'Bijstandsuitkering' als bij de categorie 'AO-uitkering'. Bij de categorie 'Uitkering, totaal' wordt deze persoon uiteraard maar één keer meegeteld.

Leeftijd

De leeftijd is bepaald aan het begin van de periode.

Woonregio

Voor de instroom is gekeken naar de woonregio aan het einde van de periode. Voor de uitstroom is de woonregio aan het begin van de periode als uitgangspunt genomen.

Literatuur

Berg, van den H. en N. Peltzer (2011). *Arbeidsmarktdynamiek 2001–2008*. Sociaaleconomische trends, 2/2011

Chkalova K. (2011, 22 december). *Doorstroom vanuit WW naar bijstand neemt toe*. CBS-Webmagazine.

Gaalen van, R., J. Sanders, W. Smits en J.-F. Ybema (red.) (2011). *Dynamiek op de Nederlandse Arbeidsmarkt, de focus op kwetsbare groepen*. Den Haag/Hoofddorp: CBS/TNO.

Latten J., M. Das en K. Chkalova (2008) *De stad Groningen als roltrap van Noord-Nederland*. Bevolkingstrends, 2/2008.

Leufkens K. (2010, 8 maart). *Werkloosheid in alle provincies gestegen in 2009*. CBS-Webmagazine.

Roon van D., A. Vos, F. Linder en B. Dankmeyer (2011). *De invloed van opleidingsniveau op de woon-werkafstand*. Sociaaleconomische trends, 2/2011.

StatLine-tabel 'Banen van werknemers; economische activiteit (SBI2008), regio'.

StatLine-tabel 'Werkloosheidswet, uitkeringen naar regio, leeftijd en geslacht'.

B.1 Aantal banen van werknemers en saldo van in- en uitstroom, personen van 15 tot 65 jaar

	Banen van werknemers				Saldo van in- en uitstroom		
	2007	2008	2009	2010*	2007–2008	2008–2009	2009–2010*
	x 1 000						
Totaal	7 150,9	7 235,6	7 153,5	7 247,8	–5,6	–164,0	31,5
<i>Geslacht</i>							
Mannen	3 874,0	3 892,5	3 810,9	3 831,1	–31,8	–126,0	–10,5
Vrouwen	3 276,8	3 343,2	3 342,6	3 416,6	26,2	–37,9	42,0
<i>Leeftijd</i>							
15 tot 25 jaar	1 225,6	1 253,1	1 215,7	1 251,1	112,2	52,4	131,0
25 tot 55 jaar	5 087,8	5 088,6	5 002,4	5 001,6	–46,1	–130,0	–27,4
55 tot 65 jaar	837,4	893,9	935,4	995,0	–71,7	–86,4	–72,1
<i>Provincie</i>							
Groningen	224,3	227,0	223,8	243,1	1,8	–4,4	4,2
Friesland	255,5	258,2	262,1	266,9	1,2	–4,1	4,1
Drenthe	199,2	200,7	197,6	201,3	–0,2	–4,4	2,5
Overijssel	484,7	491,8	485,6	495,3	2,1	–10,0	6,5
Flevoland	172,5	176,4	174,4	177,0	1,0	–4,2	0,9
Gelderland	863,5	871,6	864,7	876,2	0,1	–14,8	5,5
Utrecht	552,5	559,7	555,8	562,7	–0,3	–10,3	2,3
Noord-Holland	1 152,4	1 167,0	1 158,3	1 177,3	–7,5	–29,3	1,9
Zuid-Holland	1 489,9	1 509,4	1 504,8	1 532,1	–0,8	–34,9	–6,4
Zeeland	155,2	156,7	155,6	157,6	–0,5	–3,0	0,3
Noord-Brabant	1 082,4	1 092,7	1 074,9	1 090,8	–3,0	–29,5	5,6
Limburg	444,1	449,3	440,9	466,5	0,7	–12,3	4,0
Onbekend	74,8	75,2	55,0	1,1	–0,2	–2,6	0,2

B.2 Instroom in een baan als werknemer, personen van 15 tot 65 jaar

	Instroom, totaal			Instroom vanuit een uitkering, totaal		
	2007–2008	2008–2009	2009–2010*	2007–2008	2008–2009	2009–2010*
	<i>x 1 000</i>					
Totaal	548,0	489,3	600,6	83,9	62,3	105,9
<i>Geslacht</i>						
Mannen	262,3	234,3	295,1	42,8	31,2	61,2
Vrouwen	285,8	255,0	305,5	41,1	31,2	44,7
<i>Leeftijd</i>						
15 tot 25 jaar	289,5	257,7	300,6	8,7	7,4	13,7
25 tot 55 jaar	229,7	202,6	260,0	65,6	47,7	82,9
55 tot 65 jaar	28,9	28,9	40,1	9,6	7,2	9,3
<i>Provincie</i>						
Groningen	20,5	17,7	23,3	3,6	2,5	4,1
Friesland	20,0	18,2	24,0	3,4	2,6	4,4
Drenthe	14,1	12,4	16,2	2,5	2,0	3,4
Overijssel	35,7	30,6	40,6	5,7	4,1	7,7
Flevoland	14,7	12,6	15,5	2,4	1,7	3,1
Gelderland	62,6	57,3	67,8	9,3	6,9	11,8
Utrecht	43,0	39,5	45,8	5,7	4,1	6,8
Noord-Holland	92,6	85,1	101,4	13,1	10,3	16,5
Zuid-Holland	118,7	106,6	126,9	18,0	13,7	20,8
Zeeland	10,9	9,6	11,2	1,6	1,2	1,8
Noord-Brabant	76,1	67,2	85,9	11,1	8,2	16,2
Limburg	34,3	29,2	38,2	6,7	4,7	8,9
Onbekend	4,8	3,3	3,9	0,7	0,5	0,7
	Instroom vanuit een werkloosheidsuitkering			Instroom vanuit een bijstandsuitkering		
	2007–2008	2008–2009	2009–2010*	2007–2008	2008–2009	2009–2010*
Totaal	38,7	28,4	69,2	31,6	22,0	23,9
<i>Geslacht</i>						
Mannen	19,8	14,0	41,1	15,0	10,2	12,5
Vrouwen	18,9	14,4	28,1	16,6	11,8	11,4
<i>Leeftijd</i>						
15 tot 25 jaar	1,6	1,4	5,8	3,5	2,5	3,7
25 tot 55 jaar	31,0	23,1	57,6	26,8	18,3	19,2
55 tot 65 jaar	6,1	3,9	5,7	1,3	1,2	1,1
<i>Provincie</i>						
Groningen	1,3	1,0	2,3	1,7	1,1	1,3
Friesland	1,4	1,1	2,6	1,5	1,1	1,3
Drenthe	1,2	1,0	2,2	0,9	0,6	0,7
Overijssel	2,6	1,9	5,1	2,0	1,2	1,5
Flevoland	1,1	0,8	2,1	0,9	0,5	0,6
Gelderland	4,4	3,3	7,8	3,2	2,1	2,3
Utrecht	2,9	2,0	4,8	1,9	1,1	1,2
Noord-Holland	6,1	4,9	10,9	4,7	3,4	3,5
Zuid-Holland	7,5	5,3	12,6	8,2	6,4	6,1
Zeeland	0,6	0,5	1,1	0,7	0,5	0,4
Noord-Brabant	5,7	4,2	11,5	3,5	2,4	2,8
Limburg	3,5	2,3	5,9	2,2	1,5	1,9
Onbekend	0,4	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3
	Instroom vanuit een arbeidsongeschiktheidsuitkering					
	2007–2008	2008–2009	2009–2010*			
Totaal	17,0	13,8	15,0			
<i>Geslacht</i>						
Mannen	9,6	7,7	8,7			
Vrouwen	7,4	6,1	6,3			
<i>Leeftijd</i>						
15 tot 25 jaar	3,7	3,5	4,4			
25 tot 55 jaar	10,4	7,7	7,8			
55 tot 65 jaar	2,9	2,5	2,8			
<i>Provincie</i>						
Groningen	0,6	0,5	0,6			
Friesland	0,6	0,5	0,6			
Drenthe	0,6	0,4	0,5			
Overijssel	1,3	1,1	1,3			
Flevoland	0,5	0,4	0,4			
Gelderland	2,1	1,8	1,9			
Utrecht	1,2	1,1	1,0			
Noord-Holland	2,8	2,4	2,5			
Zuid-Holland	2,9	2,4	2,4			
Zeeland	0,4	0,3	0,3			
Noord-Brabant	2,5	1,9	2,2			
Limburg	1,4	1,1	1,2			
Onbekend	0,1	0,1	0,1			

B.3 Uitstroom uit een baan als werknemer, personen van 15 tot 65 jaar

	Uitstroom, totaal			Uitstroom naar een uitkering, totaal		
	2007–2008	2008–2009	2009–2010*	2007–2008	2008–2009	2009–2010*
	<i>x 1 000</i>					
Totaal	553,6	653,2	569,1	88,8	173,2	157,8
<i>Geslacht</i>						
Mannen	294,1	360,3	305,6	46,9	102,8	89,3
Vrouwen	259,5	292,9	263,5	41,9	70,5	68,5
<i>Leeftijd</i>						
15 tot 25 jaar	177,3	205,3	169,6	9,3	19,8	15,5
25 tot 55 jaar	275,7	332,6	287,4	61,5	127,1	113,6
55 tot 65 jaar	100,6	115,3	112,1	18,0	26,4	28,7
<i>Provincie</i>						
Groningen	18,7	22,1	19,0	3,4	6,1	5,4
Friesland	18,9	22,3	19,9	3,3	6,5	5,9
Drenthe	14,3	16,8	13,7	3,0	5,5	4,3
Overijssel	33,5	40,6	34,1	6,2	12,3	10,5
Flevoland	13,7	16,8	14,6	2,5	5,0	4,6
Gelderland	62,5	72,1	62,3	10,0	19,3	17,6
Utrecht	43,3	49,8	43,5	5,9	11,4	10,9
Noord-Holland	100,1	114,4	99,4	14,9	27,5	26,2
Zuid-Holland	119,5	141,4	133,3	17,2	34,0	33,8
Zeeland	11,5	12,7	11,0	1,7	2,9	2,7
Noord-Brabant	79,0	96,7	80,2	12,8	27,4	23,9
Limburg	33,6	41,6	34,2	7,0	13,7	10,8
Onbekend	5,0	6,0	3,8	0,9	1,7	1,1
	Uitstroom naar een werkloosheidsuitkering			Uitstroom naar een bijstandsuitkering		
	2007–2008	2008–2009	2009–2010*	2007–2008	2008–2009	2009–2010*
Totaal	47,1	118,6	105,0	14,9	25,1	24,3
<i>Geslacht</i>						
Mannen	24,7	71,8	60,5	6,9	13,8	12,8
Vrouwen	22,5	46,9	44,5	8,0	11,3	11,5
<i>Leeftijd</i>						
15 tot 25 jaar	2,7	9,3	5,7	2,7	5,3	5,2
25 tot 55 jaar	37,1	94,5	82,2	11,2	18,5	17,5
55 tot 65 jaar	7,3	14,8	17,1	1,0	1,4	1,6
<i>Provincie</i>						
Groningen	1,7	3,8	3,3	0,8	1,3	1,2
Friesland	1,7	4,3	3,8	0,7	1,3	1,2
Drenthe	1,7	3,5	2,8	0,6	1,0	0,7
Overijssel	3,2	8,3	6,9	1,0	1,8	1,5
Flevoland	1,4	3,6	3,2	0,4	0,7	0,7
Gelderland	5,4	13,1	12,0	1,4	2,5	2,2
Utrecht	3,2	8,1	7,8	0,7	1,3	1,2
Noord-Holland	7,9	19,0	17,4	2,3	3,3	3,8
Zuid-Holland	8,8	22,7	21,9	3,8	6,1	6,8
Zeeland	0,8	1,8	1,5	0,3	0,5	0,6
Noord-Brabant	7,1	19,8	16,9	1,7	3,1	2,6
Limburg	3,8	9,3	6,8	1,1	2,0	1,6
Onbekend	0,5	1,1	0,7	0,1	0,2	0,1
	Uitstroom naar een arbeidsongeschiktheidsuitkering					
	2007–2008	2008–2009	2009–2010*			
Totaal	29,6	34,5	32,6			
<i>Geslacht</i>						
Mannen	16,7	19,8	18,1			
Vrouwen	12,9	14,7	14,6			
<i>Leeftijd</i>						
15 tot 25 jaar	4,1	5,6	4,7			
25 tot 55 jaar	15,2	17,6	16,9			
55 tot 65 jaar	10,3	11,3	11,1			
<i>Provincie</i>						
Groningen	1,0	1,2	1,1			
Friesland	1,0	1,1	1,1			
Drenthe	0,9	1,1	1,0			
Overijssel	2,2	2,6	2,4			
Flevoland	0,8	0,9	0,8			
Gelderland	3,6	4,3	3,9			
Utrecht	2,1	2,3	2,1			
Noord-Holland	5,2	5,9	5,6			
Zuid-Holland	5,2	6,1	5,9			
Zeeland	0,7	0,7	0,7			
Noord-Brabant	4,4	5,2	5,0			
Limburg	2,4	2,8	2,7			
Onbekend	0,3	0,3	0,3			