



Vlaamse Arbeidsrekening. Raming van de bevolking naar socio-economische positie. Basis- en detailtabellen

Update 2011 (v2)¹

Wouter Vanderbiesen
i.s.m. Departement WSE

14 - 2013

Methodologisch Rapport

Steunpunt Werk en Sociale Economie
Parkstraat 45 bus 5303 – 3000 Leuven
T:32(0)16 32 32 39 F:32(0)16 32 32 40
steunpuntwse@econ.kuleuven.be
www.steunpuntwse.be



¹ In deze update werd voor de telling van RSZ-loontrekkenden in de vier kwartalen van 2011 rekening gehouden met de herzieningen in de statistieken van de loontrekkende tewerkstelling bij de RSZ (cf. het Capelo-project).

Vlaamse Arbeidsrekening. Raming van de bevolking naar socio-economische positie. Basis- en detailtabellen.

Update 2011 (v2)

Steunpunt Werk en Sociale Economie i.s.m. Departement Werk en Sociale
Economie

Vlaamse Arbeidsrekening. Raming van de bevolking naar socio-economische positie.
Basis- en detailtabellen.
Update 2011 (v2)

Leuven: Katholieke Universiteit Leuven. Steunpunt Werk en Sociale Economie, 2013.
ISBN: 9789088731075

Copyright (2013)

Steunpunt Werk en Sociale Economie
Parkstraat 45 bus 5303 – B-3000 Leuven
T:32(0)16 32 32 39 - F:32(0)16 32 32 40
steunpuntwse@econ.kuleuven.be
www.steunpuntwse.be

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

No part of this report may be reproduced in any form, by mimeograph, film or any other means, without permission in writing from the publisher.

Inhoudsopgave

Lijst tabellen

Inleiding

1. Bevolking

- 1.1. Concept
- 1.2. Bronstatistieken
- 1.3. Harmonisatie

2. Beroepsbevolking

- 2.1. Concept

3. Werkloze beroepsbevolking

- 3.1. Concept
- 3.2. Bronstatistieken
- 3.3. Harmonisatie

4. Werkende beroepsbevolking

- 4.1. Concept
- 4.2. Bronstatistieken
 - 4.2.1. RSZ- en RSZPPO-statistieken naar woonplaats
 - 4.2.2. RSVZ
- 4.3. Harmonisatie
- 4.4. Bijschattingen
 - 4.4.1. PWA-werknemers
 - 4.4.2. Studenten bij RSZ en bij RSZPPO
 - 4.4.3. Uitgaande grensarbeid
- 4.5. Eindcorrecties

5. Niet-beroepsactieve bevolking

- 5.1. Concept
- 5.2. Bronstatistieken

6. Eindresultaat Vlaamse Arbeidsrekening 2011 (v2)

7. Niet-werkende werkzoekenden: detailtabellen

- 7.1. Bron & definities
- 7.2. Tabellen
- 7.3. Integratie

8. Niet-beroepsactieve bevolking: detailtabellen

- 8.1. Bron & definities
- 8.2. Tabellen
- 8.3. Integratie

Lijst tabellen

- Tabel 1. Componenten en conceptuele definities Vlaamse arbeidsrekening
- Tabel 2. Berekening van het gemiddeld aantal inwoners (15-64 jaar) (Vlaams Gewest en België; 2011)
- Tabel 3. Berekening van het gemiddeld aantal niet-werkende werkzoekenden (15-64 jaar) per kwartaal en per jaar (Vlaams Gewest en België; 2011)
- Tabel 4. Aantal werkenden (15-64 jaar) bij RSZ, RSZPPO en RSVZ (België; 2010)
- Tabel 5. Berekening van het aantal zelfstandigen en helpers (15-64 jaar) naar hoedanigheid per kwartaal (Vlaams Gewest en België; 2010)
- Tabel 6. Berekening van het gemiddeld aantal PWA-werknemers per kwartaal en per jaar (Vlaams Gewest en België; 2010)
- Tabel 7. Berekening van het gemiddeld aantal studenten bij RSZ en RSZPPO (15-64 jaar) per kwartaal en per jaar (Vlaams Gewest en België; 2010)
- Tabel 8. Uitgaande grensarbeid (15-64 jaar) (Vlaams Gewest en België; jaargemiddelde 2010)
- Tabel 9. Berekening van de eindcorrecties (15-64 jaar) op basis van het DWH AM&SB bij de KSZ (Vlaams Gewest en België; 2^{de} kwartaal 2010)
- Tabel 10a/10b. Berekening van de eindcorrecties voor de data uit de bronstatistieken (15-64 jaar) (Vlaams Gewest en België; 2010)
- Tabel 11a/11b. Berekening van de kwartaalgemiddelden en het jaargemiddelde na de eindcorrecties op de bronstatistieken (15-64 jaar) (Vlaams Gewest en België; 2010)
- Tabel 12. Bevolking (15-64 jaar) naar socio-economische positie (Vlaams Gewest en België; jaargemiddelde 2010)

Inleiding

Een arbeidsrekening is een raamwerk voor het integreren van arbeidsmarktstatistieken: een intern consistente raming van kernvariabelen met betrekking tot de arbeidsmarkt. In de arbeidsrekening wordt bestaande arbeidsmarktinformatie in een logisch geheel van op elkaar aansluitende gegevens geïntegreerd met duidelijk gedefinieerde begrippen en identiteitsrelaties. De primaire doelstelling van dit integratieproces bestaat erin om op een systematische wijze inzicht te bieden in de toestand en ontwikkelingen op de arbeidsmarkt (Herremans, 2007).

Tabel 1 geeft een overzicht van de voornaamste componenten die we in de Vlaamse arbeidsrekening behandelen: de bevolking naar socio-economische positie, de binnenlandse werkgelegenheid, de jobs, de vacatures en de vestigingen. De conceptuele definities dienen als leidraad bij het uitvoeren van de Vlaamse arbeidsrekening. Ze vormen het vertrekpunt voor het uitwerken van de methodologie en de concrete invulling van de arbeidsrekening. Voor de uitvoering van de Vlaamse arbeidsrekening vertrekken we van het jaar 2006 als nulmeting.

Tabel 1. Componenten en conceptuele definities Vlaamse arbeidsrekening

Component		Definitie
Bevolking naar socio-economische positie	Totale bevolking	Personen die in België / het Vlaams Gewest wonen
	Niet-beroepsactieve bevolking	Inwoners die niet werken en niet beschikbaar zijn voor een job en/of niet actief op zoek zijn naar werk
	Beroepsbevolking	Inwoners die ofwel werken ofwel beschikbaar zijn voor een job en actief op zoek zijn naar werk.
	Werkloze beroepsbevolking Werkende beroepsbevolking	Inwoners die niet werken, maar wel beschikbaar zijn voor een job en actief op zoek zijn naar werk Inwoners die werken
Binnenlandse werkgelegenheid		Arbeid die ingezet wordt in Belgische / Vlaamse vestigingen, uitgedrukt in personen of arbeidsvolume
Jobs		Vervulde arbeidsplaatsen in Belgische / Vlaamse vestigingen = arbeid die ingezet wordt in Belgische / Vlaamse vestigingen, uitgedrukt in arbeidsplaatsen
Vacatures		Onvervulde arbeidsplaatsen in Belgische / Vlaamse vestigingen
Vestigingen		In België / Vlaanderen gevestigde productie-eenheden

Bron: Herremans, 2007

In het voorjaar van 2008 werd de nulmeting van de bevolking naar socio-economische positie gelanceerd. Hierbij ging het om gegevens met betrekking tot het jaargemiddelde van 2006. De methodologie van de raming van de bevolking naar socio-economische positie alsook de raming van meer gedetailleerde gegevens over de werkenden wordt uitvoerig beschreven in de WSE-rapporten 'Vlaamse Arbeidsrekening. Raming van de bevolking naar socio-economische positie: nulmeting 2006' en 'Vlaamse Arbeidsrekening. Raming van de bevolking naar socio-economische positie: detailtabellen nulmeting 2006'.²

De methodologie van de nulmeting 2006 werd ook aangehouden bij de berekening van de update van de gegevens met betrekking tot 2007, 2008, 2009, 2010 en 2011. Voorliggend rapport zal zich dan ook voornamelijk toespitsen op een aantal verfijningen en aanpassingen in deze methodologie. Bij de berekeningen met betrekking tot 2011, die identiek verliepen aan de berekeningen voor 2006, wordt verwezen naar de methodologische rapporten over de nulmeting 2006.

Bij de berekeningen worden telkens vier stappen doorlopen: (1) selectie van bronstatistieken, (2) harmonisatie, (3) bijschattingen en (4) eindcorrecties.

² Beide rapporten zijn te downloaden via onze website www.steunpuntwse.be, bovenaan klikken op Publicaties, Methodologische rapporten, Vlaamse Arbeidsrekening.

Stap 1. Selectie bronstatistieken

Een eerste stap bij het uitwerken van de arbeidsrekening is de selectie van de meest nauwkeurige statistieken voor het meten van (een subcategorie van) de componenten. De geselecteerde bronstatistieken leveren de basisgegevens van waaruit de raming opgesteld wordt.

Stap 2. Harmonisatie

De bronstatistieken voldoen niet steeds aan de begrippen en identiteitsrelaties zoals vooropgesteld in het concept van de Vlaamse arbeidsrekening. De harmonisatie houdt in dat we corrigeren voor verschillen in populaties, definities, classificaties, meetmomenten en kenmerken. In deze stap toetsen we de gegevens uit de bronstatistieken aan de populaties, definities e.d. zoals beschreven in het concept van de arbeidsrekening. Op basis hiervan werken we een methodologie uit voor het aanpassen of harmoniseren van de primaire gegevens.

Stap 3. Bijschattingen

De bronstatistieken geven vaak geen volledige omschrijving van de kernvariabelen of componenten uit de arbeidsrekening. In de derde stap van het integratieproces corrigeren we voor populatieverschillen door de ontbrekende gegevens bij te schatten aan de hand van secundaire statistieken of andere ramingsmethoden.

Stap 4. Eindcorrecties

Een laatste stap betreft het minimaliseren van meetfouten, die opgespoord worden door het uitvoeren van interne controles.

1. Bevolking

1.1. Concept

De bevolking bestaat uit alle personen die in België / het Vlaams Gewest wonen.

1.2. Bronstatistieken

De bronstatistiek wordt gevormd door de bevolkingsstatistieken van de Algemene Directie Statistiek van de FOD Economie. Op basis van informatie uit het Rijksregister van natuurlijke personen, levert deze bronstatistiek onder meer een verdeling van de totale bevolking volgens geslacht, leeftijd en gemeente van de woonplaats.

1.3. Harmonisatie

De statistieken zijn beschikbaar per 1 januari van elk jaar, opgesplitst volgens gemeente, geslacht en gedetailleerde leeftijdsklasse. De cijfers per 1 januari worden omgerekend naar een jaargemiddelde. Deze berekeningen verliepen analoog aan de methodologie van de nulmeting 2006. In tabel 2 geven we de cijfers weer van de harmonisatie van de Vlaamse en Belgische bevolking in 2011.

Tabel 2. Berekening van het gemiddeld aantal inwoners (Vlaams Gewest en België; 2011)

Totaal		Vlaams Gewest	België
1 januari 2011		6 306 729	10 951 456
1 januari 2012		6 350 885	11 036 164
jaargemiddelde 2011	= (1 januari 2011 + 1 januari 2012) / 2	6 328 807	10 993 810
15-64 jaar		Vlaams Gewest	België
1 januari 2011		4 134 048	7 211 928
1 januari 2012		4 143 568	7 238 148
jaargemiddelde 2011	= (1 januari 2011 + 1 januari 2012) / 2	4 138 808	7 225 038

Bron: FOD Economie – Algemene Directie Statistiek - Bevolkingsstatistieken (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

Opmerking: vanaf 2009 worden in de aangeleverde databestanden van de FOD Economie in cellen van minder dan drie personen geen absoluut aantal meer opgenomen. Deze cellen – van 1 tot 3 personen – worden allen gehercodeerd tot 2. Dit heeft tot gevolg dat het totale bevolkingscijfer uit de Vlaamse Arbeidsrekening licht afwijkt van dit van de FOD Economie (afwijking van ongeveer 200 personen over het hele bestand, voornamelijk in de leeftijdsgroep van 95 jaar en ouder). In een latere fase zullen we op deze aantallen nog een kleine bijkomende correctie doen (zie sectie 5.3).

2. Beroepsbevolking

2.1. Concept

De beroepsbevolking bestaat uit personen van 15 jaar en ouder die in België / het Vlaams Gewest wonen en tijdens een referentieperiode ofwel aan het werk zijn ofwel beschikbaar zijn voor een job en actief op zoek zijn naar werk. We maken een onderscheid tussen de werkloze en de werkende beroepsbevolking.

3. Werkloze beroepsbevolking

3.1. Concept

De werkloze beroepsbevolking bestaat uit alle personen van 15 jaar en ouder die in België / het Vlaams Gewest wonen en die tijdens een referentieperiode geen werk hebben, maar wel beschikbaar zijn voor een job en actief op zoek zijn naar werk.

3.2. Bronstatistieken

De bronstatistieken zijn de drie gewestelijke arbeidsbemiddelingsinstanties: VDAB, FOREM en Actiris. Hun data over de niet-werkende werkzoekenden worden verzameld door de Rijksdienst voor Arbeidsvoorziening (RVA). De niet-werkende werkzoekenden zijn de werkzoekenden met de hoogste graad van beschikbaarheid voor de arbeidsmarkt en bestaan uit vier categorieën: de werkzoekenden met werkloosheidsuitkeringsaanvraag (WZUA), de werkzoekenden in wachttijd (schoolverlaters), de vrij ingeschreven niet-werkende werkzoekenden en andere verplicht ingeschreven niet-werkende werkzoekenden.

3.3. Harmonisatie

We tellen de personen die op de laatste dag van de maand bij een publieke bemiddelingsdienst ingeschreven zijn als niet-werkende werkzoekenden (nwwz). De cijfers zijn opgesplitst naar gemeente, geslacht en gedetailleerde leeftijdsklasse. Deze berekeningen verliepen analoog aan de methodologie van de nulmeting 2006. In tabel 3 geven we de cijfers weer van de harmonisatie voor het Vlaams gewest en België in 2011.

Tabel 3. Berekening van het gemiddeld aantal niet-werkende werkzoekenden (15-64 jaar) per kwartaal en per jaar (Vlaams Gewest en België; 2011)

(15-64 jaar)	Berekening	Vlaams Gewest	
		Vlaams Gewest	België
31/jan/11		203 060	555 548
28/feb/11		198 449	547 858
31/mrt/11		192 684	540 243
30/apr/11		187 794	530 462
31/mei/11		182 379	520 429
30/jun/11		182 477	518 533
31/jul/11		211 487	572 148
31/aug/11		211 418	581 179
30/sep/11		200 111	563 157
31/okt/11		191 536	547 483
30/nov/11		186 395	538 581
31/dec/11		191 958	540 602
Stap 1			
gemiddelde 1ste kwartaal 2011	(31 januari 2011+28 februari 2011+31 maart 2011) / 3	198 064	547 883
gemiddelde 2de kwartaal 2011	(30 april 2011+31 mei 2011+30 juni 2011) / 3	184 217	523 141
gemiddelde 3de kwartaal 2011	(31 juli 2011+31 augustus 2011+30 september 2011) / 3	207 672	572 161
gemiddelde 4de kwartaal 2011	(31 oktober 2011+30 november 2011+31 december 2011) / 3	189 963	542 222
Stap 2			
jaargemiddelde 2011	(gemiddelde 1ste kwartaal 2011 + gemiddelde 2de kwartaal 2011 + gemiddelde 3de kwartaal 2011+ gemiddelde 4de kwartaal 2011) / 4	194 979	546 352

Bron: RVA (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

4. Werkende beroepsbevolking

4.1. Concept

De werkende beroepsbevolking bestaat uit alle personen van 15 jaar en ouder die in België / het Vlaams Gewest wonen en die tijdens een referentieperiode betaalde arbeid verrichten. Ook diegenen die tijdelijk afwezig zijn van het werk, maar onder een formele arbeidsovereenkomst ressorteren, behoren tot de werkende beroepsbevolking (bijv. bij ziekte, zwangerschapsverlof, vakantie).

De werkende beroepsbevolking wordt opgedeeld in drie categorieën:

1) Loontrekkenden

De loontrekkenden zijn de werkende personen die in loonverband werken of door een statuut verbonden zijn. Zij werken op grond van een formeel aangegane overeenkomst onder het gezag van een werkgever en ontvangen daarvoor een loon. Personen die meerdere jobs combineren, worden bij de loontrekkenden geteld wanneer men de loontrekkende job combineert met een statuut als zelfstandige of helper dat niet in hoofdberoep wordt uitgeoefend.

2) Zelfstandigen

De zelfstandigen zijn de werkende personen die voor eigen rekening werken en zonder dat er een ondergeschikt verband is met een werkgever. Zij oefenen een bij officiële instanties geregistreerde bedrijvigheid uit met de intentie daaruit inkomsten te verwerven. Personen die meerdere jobs combineren, worden bij de zelfstandigen geteld wanneer men de zelfstandige

activiteit uitoefent in hoofdberoep. Als de zelfstandige activiteit niet in hoofdberoep wordt uitgeoefend, behoort men tot de loontrekkenden.

3) Helpers

De helpers zijn de werkende personen die een zelfstandige bijstaan in de uitoefening van diens activiteit zonder dat er een ondergeschikt verband is. Personen die meerdere jobs combineren, worden bij de helpers geteld wanneer de activiteit van helper wordt uitgeoefend in hoofdberoep. Als de activiteit van helper niet in hoofdberoep wordt uitgeoefend, behoort men tot de loontrekkenden.

De informele werknemers (zwartwerk) omvatten we voorlopig niet in de Vlaamse arbeidsrekening. Er bestaat vooralsnog geen stabiele en gevalideerde methode om deze categorie van werknemers op een coherente manier te integreren in de Vlaamse arbeidsrekening tot op niveau van de gemeenten.

4.2. Bronstatistieken

4.2.1.RSZ- en RSZPPO-statistieken naar woonplaats

De voornaamste bronstatistieken voor de raming van het aantal loontrekkenden worden gevormd door de statistieken naar woonplaats van de Rijksdienst voor Sociale Zekerheid (RSZ) en van de Rijksdienst voor Sociale Zekerheid van de Plaatselijke en Provinciale Overheden (RSZPPO). Voor de raming van de werkende beroepsbevolking in de arbeidsrekening wordt gebruik gemaakt van de kenmerken leeftijd, geslacht en hoofdverblijfplaats.

4.2.2.RSVZ

Voor de telling van het aantal zelfstandigen en helpers gebruiken we de gegevens van het Rijksinstituut voor de Sociale Verzekering der Zelfstandigen (RSVZ) als bronstatistiek, meer bepaald de telling van de aangesloten verzekeringsplichtigen. Iemand is verzekeringsplichtig wanneer het sociaal statuut der zelfstandigen op hem van toepassing is wegens de uitoefening van een beroepsactiviteit als zelfstandige of helper.

Een zelfstandige wordt door het RSVZ gedefinieerd als iedere natuurlijke persoon die een beroepsbezigheid uitoefent zonder hiervoor door een arbeidsovereenkomst of een statuut verbonden te zijn. Een helper wordt gedefinieerd als iedere persoon die een zelfstandige in de uitoefening van zijn beroep bijstaat of vervangt, zonder tegenover hem door een arbeidsovereenkomst te zijn verbonden. Er worden telkens drie hoedanigheden onderscheiden. Men kan zijn activiteit als zelfstandige of helper uitoefenen in hoofdberoep, in bijberoep of na pensioen.

Correctie zelfstandigen en helpers na pensioen

Bij de berekening van het aantal zelfstandigen en helpers na pensioen stelt zich een probleem. De meeste zelfstandigen en helpers na pensioen zijn ouder dan 65 jaar. Echter, we vermoeden dat sommige zelfstandigen en helpers na pensioen zich in dit statuut bevinden hoewel ze niet meer actief zijn. Ze zijn vergeten zich uit te schrijven bij de RSVZ of het is voordeliger om ingeschreven te blijven bij de RSVZ.

Om hiervoor te corrigeren doen we een beroep op de RSVZ-statistieken naar inkomen, en kiezen ervoor om alle zelfstandigen/helpers na pensioen die ouder zijn dan 65 jaar én die een

inkomen hebben dat gelijk is aan nul, te elimineren uit de telling. Hierdoor benaderen we beter het effectief aantal zelfstandigen en helpers na pensioen. Het nadeel is dat de aanduiding 'inkomen gelijk aan nul' ook kan inhouden dat de zelfstandige/helper in kwestie verlieslatend is en daardoor onterecht niet wordt meegeteld. Echter, we vermoeden dat dergelijke situaties zich nauwelijks voordoen bij zelfstandigen en helpers na pensioen die ouder zijn dan 65 jaar en dat de 'onterechte verwijderingen' tot een minimum worden herleid.

De correctie wordt uitgevoerd door op basis van RSVZ-statistieken naar inkomen het aandeel zelfstandigen/helpers na pensioen ouder dan 65 jaar én met een inkomen gelijk aan nul te berekenen, per geslacht en provincie, om vervolgens te fungeren als sleutel om de veronderstelde niet-actieve zelfstandigen/helpers na pensioen te verwijderen. Aangezien deze correctie enkel betrekking heeft op de 65-plussers verandert er niets aan het aantal werkenden op arbeidsleeftijd.

4.3. Harmonisatie

De statistieken van RSZ, RSZPPO en RSVZ werden op dezelfde manier geharmoniseerd als in de berekeningen van de nulmeting 2006. Tabellen 4 en 5 geven een overzicht van de cijfers.

In een latere stap worden deze statistieken verder gecorrigeerd op basis van het Datawarehouse Arbeidsmarkt en Sociale Bescherming bij de KSZ (DWH AM&SB bij de KSZ; zie paragraaf 4.5).

Tabel 4. Aantal werkenden (15-64 jaar) bij RSZ, RSZPPO en RSVZ (België; 2011)

		Woonplaats in België	Woonplaats onbekend
4de kwartaal 2010	Gekend bij RSZ *	3 222 246	66 405
	Gekend bij RSZPPO	356 677	0
	Gekend bij RSVZ	876 074	8 829
	Zelfstandige in hoofdberoep	598 125	4 944
	Zelfstandige in bijberoep	201 298	3 422
	Zelfstandige na pensioen	6 928	34
	Helper in hoofdberoep	62 099	285
	Helper in bijberoep	7 433	142
	Helper na pensioen	191	2
	1ste kwartaal 2011	Gekend bij RSZ	3 241 907
Gekend bij RSZPPO		356 495	0
Gekend bij RSVZ		879 343	8 904
Zelfstandige in hoofdberoep		600 125	5 070
Zelfstandige in bijberoep		202 981	3 353
Zelfstandige na pensioen		7 019	35
Helper in hoofdberoep		61 524	303
Helper in bijberoep		7 501	141
Helper na pensioen		194	2
2de kwartaal 2011*		Gekend bij RSZ	3 242 816
	Gekend bij RSZPPO	357 077	0
	Gekend bij RSVZ	882 611	8 978
	Zelfstandige in hoofdberoep	602 125	5 197
	Zelfstandige in bijberoep	204 664	3 283
	Zelfstandige na pensioen	7 109	36
	Helper in hoofdberoep	60 948	321
	Helper in bijberoep	7 568	140
	Helper na pensioen	198	2

3de kwartaal 2011	Gekend bij RSZ	3 250 140	78 812
	Gekend bij RSZPPO	354 643	0
	Gekend bij RSVZ	885 880	9 053
	Zelfstandige in hoofdberoep	604 125	5 323
	Zelfstandige in bijberoep	206 346	3 214
	Zelfstandige na pensioen	7 200	37
	Helper in hoofdberoep	60 373	338
	Helper in bijberoep	7 636	139
	Helper na pensioen	201	2
4de kwartaal 2011	Gekend bij RSZ	3 241 262	69 610
	Gekend bij RSZPPO	358 834	0
	Gekend bij RSVZ	889 148	9 127
	Zelfstandige in hoofdberoep	606 125	5 449
	Zelfstandige in bijberoep	208 029	3 144
	Zelfstandige na pensioen	7 290	38
	Helper in hoofdberoep	59 797	356
	Helper in bijberoep	7 703	138
	Helper na pensioen	204	2

Bron: RSZ, RSZPPO, RSVZ (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

* Als gevolg van herzieningen in de statistieken van de loontrekkende tewerkstelling bij de RSZ (cf. het Capelo-project), ontstond er voor een beperkt aantal sectoren een tijdreeksbreuk tussen het 4^{de} kwartaal 2010 en het 1^{ste} kwartaal 2011. Voor die sectoren waarin die de tijdreeksbreuk zich het sterkst manifesteerden (nl. Nace-sectoren 61.1, 85.3 en 85.4) geldt dat de telling voor het 4^{de} kwartaal 2010 werd gelijkgesteld aan deze voor het 1^{ste} kwartaal 2011.

Tabel 5. Berekening van het aantal zelfstandigen en helpers (15-64 jaar) naar hoedanigheid per kwartaal (Vlaams Gewest en België; 2011)

(15-64 jaar)	Berekening	Eindresultaat	
		Vlaams Gewest	België
Zelfstandigen in hoofdberoep			
31/dec/10		367 463	598 125
31/dec/11		372 683	606 125
30/jun/11	(31 december 2010 + 31 december 2011) / 2	370 073	602 125
31/mrt/11	(31 december 2010 + 30 juni 2011) / 2	368 768	600 125
31/sept/11	(30 juni 2010 + 31 december 2011) / 2	371 378	604 125
Zelfstandigen in bijberoep			
31/dec/10		128 199	201 298
31/dec/11		132 672	208 029
30/jun/11	(31 december 2010 + 31 december 2011) / 2	130 436	204 664
31/mrt/11	(31 december 2010 + 30 juni 2011) / 2	129 317	202 981
31/sept/11	(30 juni 2010 + 31 december 2011) / 2	131 554	206 346
Zelfstandigen na pensioen			
31/dec/10		4 867	6 928
31/dec/11		5 175	7 290
30/jun/11	(31 december 2010 + 31 december 2011) / 2	5 021	7 109
31/mrt/11	(31 december 2010 + 30 juni 2011) / 2	4 944	7 019
31/sept/11	(30 juni 2010 + 31 december 2011) / 2	5 098	7 200

Helpers in hoofdberoep			
31/dec/10		43 874	62 099
31/dec/11		41 819	59 797
30/jun/11	(31 december 2010 + 31 december 2011) / 2	42 847	60 948
31/mrt/11	(31 december 2010 + 30 juni 2011) / 2	43 360	61 524
31/sept/11	(30 juni 2010 + 31 december 2011) / 2	42 333	60 373
Helpers in bijberoep			
31/dec/10		4 679	7 433
31/dec/11		4 790	7 703
30/jun/11	(31 december 2010 + 31 december 2011) / 2	4 735	7 568
31/mrt/11	(31 december 2010 + 30 juni 2011) / 2	4 707	7 501
31/sept/11	(30 juni 2010 + 31 december 2011) / 2	4 762	7 636
Helpers na pensioen			
31/dec/10		156	191
31/dec/11		161	204
30/jun/11	(31 december 2010 + 31 december 2011) / 2	159	198
31/mrt/11	(31 december 2010 + 30 juni 2011) / 2	157	194
31/sept/11	(30 juni 2010 + 31 december 2011) / 2	160	201

Bron: RSVZ (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

4.4. Bijschattingen

De bronstatistieken geven vaak geen volledige omschrijving van de componenten uit de arbeidsrekening. In de derde stap van het integratieproces corrigeren we voor populatieverschillen door de ontbrekende gegevens bij te schatten aan de hand van secundaire statistieken of andere ramingsmethoden.

4.4.1. PWA-werknemers

Elke gemeente moet (eventueel samen met andere gemeenten) een plaatselijk werkgelegenheidsagentschap (PWA) oprichten. Dit agentschap is, in samenwerking met de Rijksdienst voor Arbeidsvoorziening (RVA), bevoegd voor de organisatie en de controle van activiteiten die men niet aantreft in de reguliere arbeidscircuits. Verder zijn de plaatselijke werkgelegenheidsagentschappen ook bevoegd om buurtwerken of -diensten te leveren.

De PWA-werknemers zijn dus eigenlijk werkenden, maar zijn omwille van de manier waarop hun werk wordt gefinancierd en georganiseerd niet gekend via de bronstatistieken. Zij moeten daarom op een andere manier bijgeschat worden. Dit gebeurt via statistieken van de RVA. Hierin worden alle personen geteld die op de laatste dag van de maand bij de RVA gekend zijn als PWA-werknemer. De cijfers zijn opgesplitst naar gemeente, geslacht en gedetailleerde leeftijdsklasse. De gegevens op de laatste dag van de maand worden omgerekend naar kwartaal- en jaargemiddelden. Deze berekeningen verliepen analoog aan de berekeningen van het aantal niet-werkende werkzoekenden (zie paragraaf 3.3). In tabel 6 geven we de cijfers weer voor het Vlaams Gewest en België in 2011.

Tabel 6. Berekening van het gemiddeld aantal PWA-werknemers per kwartaal en per jaar (Vlaams Gewest en België; 2011)

(15-64 jaar)	Berekening	Vlaams Gewest		België	
31/jan/11		1 172	1 496		
28/feb/11		969	1 270		
31/mrt/11		1 119	1 426		
30/apr/11		1 010	1 321		
31/mei/11		1 129	1 435		
30/jun/11		950	1 245		
31/jul/11		1 143	1 453		
31/aug/11		1 106	1 408		
30/sep/11		973	1 257		
31/okt/11		1 088	1 383		
30/nov/11		970	1 247		
31/dec/11		1 094	1 386		
Stap 1					
gemiddelde 1ste kwartaal 2011	(31 januari 2011+28 februari 2011+31 maart 2011) / 3	1 087	1 397		
gemiddelde 2de kwartaal 2011	(30 april 2011+31 mei 2011+30 juni 2011) / 3	1 030	1 334		
gemiddelde 3de kwartaal 2011	(31 juli 2011+31 augustus 2011+30 september 2011) / 3	1 074	1 373		
gemiddelde 4de kwartaal 2011	(31 oktober 2011+30 november 2011+31 december 2011) / 3	1 051	1 339		
Stap 2					
jaargemiddelde 2011	(gemiddelde 1ste kwartaal 2011 + gemiddelde 2de kwartaal 2011 + gemiddelde 3de kwartaal 2011 + gemiddelde 4de kwartaal 2011) / 4	1 060	1 361		

Bron: RVA (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

4.4.2. Studenten bij RSZ en bij RSZPPO

Studenten die tewerkgesteld zijn met een schriftelijke overeenkomst voor studenten en die enkel onderworpen zijn aan een solidariteitsbijdrage, zijn niet gekend via de bronstatistieken van RSZ en RSZPPO. Zij moeten als bijschatting opgenomen worden. De berekening van het aantal studenten gekend bij RSZ en RSZPPO verliep analoog aan de methodologie van de nulmeting 2006. In tabel 7 geven we de cijfers weer voor het Vlaams gewest en België in 2011.

Tabel 7. Berekening van het gemiddeld aantal studenten bij RSZ en RSZPPO (15-64 jaar) per kwartaal en per jaar (Vlaams Gewest en België; 2011)

	Vlaams Gewest		België	
	RSZ	RSZPPO	RSZ	RSZPPO
Totaal aantal studenten, inclusief studenten die ook met een ander contract gekend zijn				
gedurende het 1ste kwartaal 2011	68 470	1 594	104 506	2 779
gedurende het 2de kwartaal 2011	96 234	2 270	144 981	3 929
gedurende het 3de kwartaal 2011	215 697	15 635	334 282	27 719
gedurende het 4de kwartaal 2011	82 492	1 750	126 201	3 044
Totaal aantal studenten die enkel een studentencontract hebben				
gedurende het 1ste kwartaal 2011	66 353	1 584	101 450	2 763
gedurende het 2de kwartaal 2011	92 015	2 266	138 985	3 915
gedurende het 3de kwartaal 2011	202 313	15 499	315 004	27 356
gedurende het 4de kwartaal 2011	79 184	1 738	121 437	3 022

Stap 1: raming gemiddeld aantal studenten per kwartaal					
gemiddelde 1ste kwartaal 2011	Gedurende 1ste kwartaal * (23/273)	5 590	133	8 547	233
gemiddelde 2de kwartaal 2011	Gedurende 2de kwartaal * (23/273)	7 752	191	11 709	330
gemiddelde 3de kwartaal 2011	Gedurende 3de kwartaal * (23/92)	50 578	3 875	78 751	6 839
gemiddelde 4de kwartaal 2011	Gedurende 4de kwartaal * (23/273)	6 671	146	10 231	255
Stap 2: raming jaargemiddelde aantal studenten					
jaargemiddelde 2011	(gemiddelde 1ste kwartaal 2011 + gemiddelde 2de kwartaal 2011 + gemiddelde 3de kwartaal 2011 + gemiddelde 4de kwartaal 2011) / 4	17 648	1 086	27 310	1 914

Bron: RSZ, RSZPPO (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

4.4.3. Uitgaande grensarbeid

Personen met een woonplaats in België en een werkplaats in het buitenland vormen de uitgaande grensarbeid en behoren als dusdanig ook tot de werkende beroepsbevolking. Toch zijn deze personen niet gekend in de bronstatistieken. Immers, de bronstatistieken baseren zich op de aangiften van de werkgevers met activiteit in België. Indien de werkgever zich in het buitenland bevindt, valt hij niet onder het Belgische socialezekerheidssysteem en is hij niet gekend in de bronstatistieken. Bijgevolg moet de uitgaande grensarbeid als bijschatting worden opgenomen. We nemen enkel de uitgaande grensarbeid naar de buurlanden op.

Volgens het zogenaamde 'werklandprincipe' betaalt een werknemer sociale bijdragen in het land waar hij werkt. Wie dus in een ander EER-land of Zwitserland werkt en in België woont, betaalt zijn sociale bijdragen in die lidstaat. Om in België ook medische verzorging te genieten, moet de werknemer bij zijn buitenlandse ziekenfonds een formulier E106 aanvragen. Is het werkland Luxemburg, dan moet er een ander formulier aangevraagd worden, namelijk het formulier BL1. De formulieren E106 of BL1 die het buitenlandse ziekenfonds afgeleverd heeft, moeten aan het Belgische ziekenfonds overgemaakt worden. De personen die dergelijk formulier overmaken aan een Belgisch ziekenfonds, zijn gekend in de statistieken van het Rijksinstituut voor Ziekte- en Invaliditeitsverzekering (RIZIV).

In de nulmeting van 2006 werd voor de grensarbeid naar Duitsland, Frankrijk en Luxemburg gebruik gemaakt van alternatieve bronnen. Dit omdat de RIZIV-statistieken niet steeds een volledig of voldoende gedetailleerd beeld geven van de uitgaande grensarbeid.

Echter, de praktijk leerde dat het verschil tussen de totale uitgaande grensarbeid berekend uitsluitend op basis van het RIZIV enerzijds en berekend op basis van de alternatieve bronnen in combinatie met het RIZIV anderzijds relatief beperkt is. Bovendien is de toelevering van statistieken van de alternatieve bronnen waarvan sprake niet steeds verzekerd. De statistieken van het RIZIV worden met vaste regelmaat toegeleverd en passen binnen de idee van een administratieve telling van de werkende beroepsbevolking. Bijgevolg hebben we ervoor gekozen om vanaf 2007 uitsluitend met RIZIV-statistieken te werken, die verder verdeeld worden naar gedetailleerde leeftijdsklassen en naar Belgische woongemeenten op basis van de Sociaal-Economische enquête of – voor de werkenden in het land Luxemburg die wonen in de provincie Luxemburg – op basis van de gegevens van IWEPS.

Een tweede aanpassing met betrekking tot de berekening van de uitgaande grensarbeid betreft het meetmoment. Indien we de methodologie van de nulmeting zouden volgen, dienen we te beschikken over data per 30 juni 2011 om een jaargemiddelde voor 2010 te berekenen. Echter, de RIZIV-statistieken per 30 juni 2011 komen ten vroegste in oktober van dat jaar beschikbaar. Hierdoor zou de update van de raming van de werkende beroepsbevolking aan-

zienlijk worden vertraagd waardoor er werd voor geselecteerd om vanaf 2007 te werken met de RIZIV-statistieken op 30 juni en deze cijfers te beschouwen als het jaargemiddelde. Uit een oefening op de cijfers van de nulmeting voor 2006 bleek immers dat het verschil tussen een telling op 30 juni en een jaargemiddelde uiterst beperkt is.

Tabel 8 geeft een overzicht van de cijfers voor het Vlaams Gewest en België anno 2011. We onderscheiden vier groepen volgens het buurland waar men zijn job uitoefent.

Tabel 8. Uitgaande grensarbeid (15-64 jaar) (Vlaams Gewest en België; jaargemiddelde 2011)

	Vlaams Gewest	België
Naar Duitsland	448	5 491
Naar Luxemburg	888	35 538
Naar Frankrijk	862	5 451
Naar Nederland	32 882	34 688
Totaal	35 080	82 178

Bron: RIZIV (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

4.5. Eindcorrecties

Een laatste stap bij het berekenen van de werkende beroepsbevolking betreft het minimaliseren van meetfouten, die opgespoord worden door het uitvoeren van interne controles. Op basis van de bronstatistieken – RSZ, RSZPPO en RSVZ – kunnen dubbeltellingen niet worden uitgesloten. Een persoon kan gekend zijn bij RSZ en/of bij RSZPPO en/of bij RSVZ. Willen we komen tot een telling van het aantal werkenden waarbij elke persoon slechts een enkele maal geteld wordt, dan moet voor dergelijke dubbeltellingen gecontroleerd worden.

Deze correctie gebeurt op basis van het Datawarehouse Arbeidsmarkt en Sociale Bescherming (DWH AM&SB) bij de KSZ. In het DWH AM&SB worden statistieken van verschillende socialezekerheidsinstellingen onderling gekoppeld, waaronder ook de drie bronstatistieken. Hierdoor is het mogelijk om op basis van het DWH AM&SB voor elke persoon na te gaan of hij via meerdere bronstatistieken als werkende staat geregistreerd. Op die manier zijn dubbeltellingen op te sporen. Voor de zelfstandigen en helpers in bijberoep houden we hierbij ook rekening met een eventueel statuut bij de RVA. We willen enkel de zelfstandigen en helpers in bijberoep tellen als werkenden wanneer zij niet gekend zijn bij de RVA.

Het DWH AM&SB is onderhevig aan een zekere decalage in de tijd. Op het moment van de berekening van de werkende beroepsbevolking voor 2011 hadden de meest recente gegevens uit het DWH AM&SB betrekking op 2010. De correcties op basis van het Datawarehouse verliepen analoog aan de methodologie van de nulmeting 2006. In tabel 9 geven we de zogenaamde sleutels weer die werden berekend op basis van het Datawarehouse. In tabel 10a en tabel 10b worden deze sleutels toegepast op de cijfers voor het Vlaams Gewest en België in 2011. Voor de exacte methodologische beschrijving verwijzen we naar het methodologische rapport omtrent de nulmeting 2006.

Tabel 9. Berekening van de eindcorrecties (15-64 jaar) op basis van het DWH AM&SB bij de KSZ (Vlaams Gewest en België; 2^{de} kwartaal 2010)

			DWH 30 juni 2010	
SLEUTEL 1			Vlaams Gewest	België
Gekend zowel bij RSZ als RSZPPO (a)			10 998	20 242
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ	652	1 207
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Niet gekend bij RSVZ	10 346	19 035
Gekend bij RSZ, ongeacht of de persoon elders gekend is (b)			2 083 723	3 304 963
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ	652	1 207
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Niet gekend bij RSVZ	10 346	19 035
Gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ	111 989	170 687
Gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Niet gekend bij RSVZ	1 960 736	3 114 034
Gekend bij RSZPPO, ongeacht of de persoon elders gekend is (c)			190 300	350 200
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ	652	1 207
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Niet gekend bij RSVZ	10 346	19 035
Niet gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ	7 778	15 000
Niet gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Niet gekend bij RSVZ	171 524	319 958
Berekening sleutel 1		= [a / (b+c)]	0,0048	0,0055

Vervolg tabel 9

				DWH	
				30 juni 2010	
SLEUTEL 2			Vlaams Gewest	België	
Enkel gekend als helper na pensioen (eventueel met statuut bij RVA) (d)			202	259	
Niet gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper na pensioen	202	259	
Gekend als helper na pensioen, ongeacht of de persoon elders gekend is (e)			206	266	
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper na pensioen	0	0	
Gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper na pensioen	4	7	
Niet gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper na pensioen	0	0	
Niet gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper na pensioen	202	259	
Berekening sleutel 2			=(d/e)	0,9806	0,9737
<hr/>					
SLEUTEL 3					
Enkel gekend als helper in bijberoep (f)			248	421	
Niet gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in bijberoep		Niet gekend bij RVA	248
					421
Gekend als helper in bijberoep, ongeacht of de persoon elders gekend is (g)			4 280	6 787	
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in bijberoep		Gekend bij RVA	0
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in bijberoep		Niet gekend bij RVA	9
Gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in bijberoep		Gekend bij RVA	259
Gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in bijberoep		Niet gekend bij RVA	3 391
Niet gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in bijberoep		Gekend bij RVA	23
Niet gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in bijberoep		Niet gekend bij RVA	246
Niet gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in bijberoep		Gekend bij RVA	104
Niet gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in bijberoep		Niet gekend bij RVA	248
Berekening sleutel 3			=(f/g)	0,0579	0,0620

Vervolg tabel 9

			DWH	
			30 juni 2010	
SLEUTEL 4			Vlaams Gewest	België
Gekend bij RSZ en/of PPO én als helper in hoofdberoep (h)			802	1 189
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in hoofdberoep	3	9
Gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in hoofdberoep	762	1 105
Niet gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als helper in hoofdberoep	37	75
Berekening sleutel 4			=$[h/(b+c)]$	0,0004
			0,0004	0,0003
SLEUTEL 5			Vlaams Gewest	België
Enkel gekend als zelfstandige na pensioen (eventueel met statuut bij RVA) (i)			6 847	10 119
Niet gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige na pensioen	6 847	10 119
Gekend als zelfstandige na pensioen, ongeacht of de persoon elders gekend is (j)			7 027	10 424
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige na pensioen	2	4
Gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige na pensioen	164	277
Niet gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige na pensioen	14	24
Niet gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige na pensioen	6 847	10 119
Berekening sleutel 5			=(i/j)	0,9744
			0,9744	0,9707

Vervolg tabel 9

				DWH	
				30 juni 2010	
SLEUTEL 6				Vlaams Gewest	België
Enkel gekend als zelfstandige in bijberoep (k)				10 624	17 665
Niet gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in bijberoep	Niet gekend bij RVA	10 624	17 665
Gekend als zelfstandige in bijberoep, ongeacht of de persoon elders gekend is (l)				120 852	189 975
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in bijberoep	Gekend bij RVA	12	20
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in bijberoep	Niet gekend bij RVA	566	1 057
Gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in bijberoep	Gekend bij RVA	4 659	7 230
Gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in bijberoep	Niet gekend bij RVA	92 652	140 766
Niet gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in bijberoep	Gekend bij RVA	278	425
Niet gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in bijberoep	Niet gekend bij RVA	6 734	13 005
Niet gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in bijberoep	Gekend bij RVA	5 327	9 807
Niet gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in bijberoep	Niet gekend bij RVA	10 624	17 665
Berekening sleutel 6				=(k/l)	0,0879
SLEUTEL 7					
Gekend bij RSZ en/of PPO én als zelfstandige in hoofdberoep (m)				10 604	16 719
Gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in hoofdberoep		60	96
Gekend bij RSZ	Niet gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in hoofdberoep		10 098	15 656
Niet gekend bij RSZ	Gekend bij RSZPPO	Gekend bij RSVZ als zelfstandige in hoofdberoep		446	967
Berekening sleutel 7				=[m/(b+c)]	0,0047

Bron: DWH AM&SB (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

Tabel 10a. Berekening van de eindcorrecties voor de data uit de bronstatistieken (15-64 jaar) (Vlaams Gewest; 2011)

	Berekening	31/12/2010	31/03/2011	30/06/2011	30/09/2011	31/12/2011
Gekend bij RSZ (n) *		2 071 110	2 088 865	2 092 831	2 100 201	2 085 267
Gekend bij RSZPPO (o)		191 035	190 708	191 739	190 247	192 623
Sleutel 1		0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048
Raming dubbeltellingen tussen RSZ en RSZPPO (p)	(n+o)*sleutel 1	10 941	11 025	11 049	11 077	11 017
Gecorrigeerd aantal werkenden gekend bij RSZ en RSZPPO, inclusief personen die dit loontrekkend statuut combineren met een statuut als helper of zelfstandige in hoofdberoep, bijberoep of na pensioen (q)	(n+o)-p	2 251 204	2 268 548	2 273 521	2 279 371	2 266 873
<hr/>						
Gekend als helper na pensioen (r)		156	157	159	160	161
Sleutel 2		0,9806	0,9806	0,9806	0,9806	0,9806
Groep 1: Raming helpers na pensioen die enkel dit statuut hebben (s)	r*sleutel 2	153	154	156	157	158
Groep 2: Raming helpers na pensioen die daarnaast gekend zijn in een loontrekkend statuut (t)	r-s	3	3	3	3	3
<hr/>						
Gekend als helper in bijberoep (u)		4 679	4 707	4 735	4 762	4 790
Sleutel 3		0,0579	0,0579	0,0579	0,0579	0,0579
Groep 3: Raming helpers in bijberoep die enkel dit statuut hebben (v)	u*sleutel 3	271	273	274	276	278
Groep 4: Raming helpers in bijberoep die daarnaast gekend zijn in een loontrekkend statuut (w)	u-v	4 408	4 434	4 461	4 486	4 512
<hr/>						
Sleutel 4		0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
Groep 5: Raming helpers in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut (x)	(n+o)*sleutel 4	798	804	806	808	803
Gekend als helper in hoofdberoep (y)		43 874	43 360	42 847	42 333	41 819
Groep 6: Raming helpers in hoofdberoep die enkel in dit statuut gekend zijn (z)	y-x	43 076	42 556	42 041	41 525	41 016

Vervolg tabel 10a (Vlaams Gewest)

	Berekening	31/12/2010	31/03/2011	30/06/2011	30/09/2011	31/12/2011
Gekend als zelfstandige na pensioen (aa)		4 867	4 944	5 021	5 098	5 175
Sleutel 5		0,9744	0,9744	0,9744	0,9744	0,9744
Groep 7: Raming zelfstandigen na pensioen die enkel dit statuut hebben (ab)	aa*sleutel 5	4 742	4 817	4 892	4 967	5 042
Groep 8: Raming zelfstandigen na pensioen die daarnaast gekend zijn in een loontrekkend statuut (ac)	aa-ab	125	127	129	131	133
<hr/>						
Gekend als zelfstandige in bijberoep (ad)		128 199	129 317	130 436	131 554	132 672
Sleutel 6		0,0879	0,0879	0,0879	0,0879	0,0879
Groep 9: Raming zelfstandigen in bijberoep die enkel dit statuut hebben (ae)	ad*sleutel 6	11 270	11 368	11 467	11 565	11 663
Groep 10: Raming zelfstandigen in bijberoep die daarnaast gekend zijn in een loontrekkend statuut (af)	ad-ae	116 929	117 949	118 969	119 989	121 009
<hr/>						
Sleutel 7		0,0047	0,0047	0,0047	0,0047	0,0047
Groep 11: Raming zelfstandigen in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut (ag)	(n+o)*sleutel 7	10 549	10 630	10 653	10 681	10 622
Gekend als zelfstandige in hoofdberoep (ah)		367 463	368 768	370 073	371 378	372 683
Groep 12: Raming zelfstandigen in hoofdberoep die enkel in dit statuut gekend zijn (ai)	ah-ag	356 914	358 138	359 420	360 697	362 061
<hr/>						
Groep 13: Raming werkenden gekend bij RSZ en PPO, exclusief personen die dit loontrekkend statuut combineren met een statuut als helper of zelfstandige in hoofdberoep, in bijberoep of na pensioen	q-t-w-x-ac-af-ag	2 118 393	2 134 602	2 138 500	2 143 273	2 129 791

Bron: RSZ, RSVZ, RSZPPO, DWH AM&SB (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

* Als gevolg van herzieningen in de statistieken van de loontrekkende tewerkstelling bij de RSZ (cf. het Capelo-project), ontstond er voor een beperkt aantal sectoren een tijdreeksbreuk tussen het 4de kwartaal 2010 en het 1ste kwartaal 2011. Voor die sectoren waarin die de tijdreeksbreuk zich het sterkst manifesteerden (nl. Nace-sectoren 61.1, 85.3 en 85.4) geldt dat de telling voor het 4de kwartaal 2010 werd gelijkgesteld aan deze voor het 1ste kwartaal 2011.

Tabel 10b. Berekening van de eindcorrecties voor de data uit de bronstatistieken (15-64 jaar) (België; 2011)

	Berekening	31/12/2010	31/03/2011	30/06/2011	30/09/2011	31/12/2011
Gekend bij RSZ (n) *		3 288 651	3 312 865	3 319 497	3 328 952	3 310 872
Gekend bij RSZPPO (o)		356 677	356 495	357 077	354 643	358 834
Sleutel 1		0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055
Raming dubbeltellingen tussen RSZ en RSZPPO (p)	(n+o)*sleutel 1	20 160	20 293	20 333	20 372	20 295
Gecorrigeerd aantal werkenden gekend bij RSZ en RSZPPO, inclusief personen die dit loontrek- kend statuut combineren met een statuut als helper of zelfstandige in hoofdberoep, bijberoep of na pensioen (q)	(n+o)-p	3 625 168	3 649 067	3 656 241	3 663 223	3 649 411
<hr/>						
Gekend als helper na pensioen (r)		191	194	198	201	204
Sleutel 2		0,9737	0,9737	0,9737	0,9737	0,9737
Groep 1: Raming helpers na pensioen die enkel dit statuut hebben (s)	r*sleutel 2	186	189	193	196	199
Groep 2: Raming helpers na pensioen die daarnaast gekend zijn in een loontrekkend statuut (t)	r-s	5	5	5	5	5
<hr/>						
Gekend als helper in bijberoep (u)		7 433	7 501	7 568	7 636	7 703
Sleutel 3		0,0620	0,0620	0,0620	0,0620	0,0620
Groep 3: Raming helpers in bijberoep die enkel dit statuut hebben (v)	u*sleutel 3	461	465	469	474	478
Groep 4: Raming helpers in bijberoep die daarnaast gekend zijn in een loontrekkend statuut (w)	u-v	6 972	7 036	7 099	7 162	7 225
<hr/>						
Sleutel 4		0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003
Groep 5: Raming helpers in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut (x)	(n+o)*sleutel 4	1 184	1 192	1 194	1 197	1 192
Gekend als helper in hoofdberoep (y)		62 099	61 524	60 948	60 373	59 797
Groep 6: Raming helpers in hoofdberoep die enkel in dit statuut gekend zijn (z)	y-x	60 915	60 332	59 754	59 176	58 605

Vervolg tabel 10b (België)

	Berekening	31/12/2010	31/03/2011	30/06/2011	30/09/2011	31/12/2011
Gekend als zelfstandige na pensioen (aa)		6 928	7 019	7 109	7 200	7 290
Sleutel 5		0,9707	0,9707	0,9707	0,9707	0,9707
Groep 7: Raming zelfstandigen na pensioen die enkel dit statuut hebben (ab)	aa*sleutel 5	6 725	6 814	6 901	6 989	7 077
Groep 8: Raming zelfstandigen na pensioen die daarnaast gekend zijn in een loontrekkend statuut (ac)	aa-ab	203	205	208	211	213
<hr/>						
Gekend als zelfstandige in bijberoep (ad)		201 298	202 981	204 664	206 346	208 029
Sleutel 6		0,0930	0,0930	0,0930	0,0930	0,0930
Groep 9: Raming zelfstandigen in bijberoep die enkel dit statuut hebben (ae)	ad*sleutel 6	18 718	18 874	19 031	19 187	19 344
Groep 10: Raming zelfstandigen in bijberoep die daarnaast gekend zijn in een loontrekkend statuut (af)	ad-ae	182 580	184 107	185 633	187 159	188 685
<hr/>						
Sleutel 7		0,0046	0,0046	0,0046	0,0046	0,0046
Groep 11: Raming zelfstandigen in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut (ag)	(n+o)*sleutel 7	16 651	16 761	16 794	16 826	16 763
Gekend als zelfstandige in hoofdberoep (ah)		598 125	600 125	602 125	604 125	606 125
Groep 12: Raming zelfstandigen in hoofdberoep die enkel in dit statuut gekend zijn (ai)	ah-ag	581 474	583 364	585 331	587 299	589 362
<hr/>						
Groep 13: Raming werkenden gekend bij RSZ en PPO, exclusief personen die dit loontrekkend statuut combineren met een statuut als helper of zelfstandige in hoofdberoep, in bijberoep of na pensioen	q-t-w-x-ac-af-ag	3 417 573	3 439 761	3 445 308	3 450 664	3 435 327

Bron: RSZ, RSVZ, RSZPPO, DWH AM&SB (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

* Als gevolg van herzieningen in de statistieken van de loontrekkende tewerkstelling bij de RSZ (cf. het Capelo-project), ontstond er voor een beperkt aantal sectoren een tijdreeksbreuk tussen het 4de kwartaal 2010 en het 1ste kwartaal 2011. Voor die sectoren waarin die de tijdreeksbreuk zich het sterkst manifesteerden (nl. Nace-sectoren 61.1, 85.3 en 85.4) geldt dat de telling voor het 4de kwartaal 2010 werd gelijkgesteld aan deze voor het 1ste kwartaal 2011.

Na de eindcorrecties op basis van het DWH AM&SB krijgen we een raming van het aantal werkenden op de laatste dag van ieder kwartaal voor volgende groepen:

Groep 1: het aantal helpers na pensioen die enkel dit statuut hebben

Groep 2: het aantal helpers na pensioen die dit combineren met een loontrekkend statuut

Groep 3: het aantal helpers in bijberoep die enkel dit statuut hebben

Groep 4: het aantal helpers in bijberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut

Groep 5: het aantal helpers in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut

Groep 6: het aantal helpers in hoofdberoep die enkel dit statuut hebben

Groep 7: het aantal zelfstandigen na pensioen die enkel dit statuut hebben

Groep 8: het aantal zelfstandigen na pensioen die dit combineren met een loontrekkend statuut

Groep 9: het aantal zelfstandigen in bijberoep die enkel dit statuut hebben

Groep 10: het aantal zelfstandigen in bijberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut

Groep 11: het aantal zelfstandigen in hoofdberoep die enkel dit statuut hebben

Groep 12: het aantal zelfstandigen in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut

Groep 13: het aantal werkenden gekend bij RSZ en RSZPPO, exclusief personen die dit loontrekkend statuut combineren met een statuut als helper of zelfstandige in hoofdberoep, in bijberoep of na pensioen

De dertien groepen werkenden die we verkrijgen op basis van de bronstatistieken na de eindcorrecties, worden volgens de definities in paragraaf 4.1 als volgt onderverdeeld in drie statuten:

1) Loontrekkenden

- Groep 13: het aantal werkenden gekend bij RSZ en RSZPPO, exclusief personen die dit loontrekkend statuut combineren met een statuut als helper of zelfstandige in hoofdberoep, in bijberoep of na pensioen
- Groep 2: het aantal helpers na pensioen die dit combineren met een loontrekkend statuut
- Groep 4: het aantal helpers in bijberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut
- Groep 8: het aantal zelfstandigen na pensioen die dit combineren met een loontrekkend statuut
- Groep 10: het aantal zelfstandigen in bijberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut

De loontrekkenden worden verder aangevuld met de studenten bij RSZ en RSZPPO, de grensarbeid en de PWA-werknemers (zie tabel 12).

2) Zelfstandigen

- Groep 12: het aantal zelfstandigen in hoofdberoep die enkel dit statuut hebben

- Groep 11: het aantal zelfstandigen in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut
 - Groep 7: het aantal zelfstandigen na pensioen die enkel dit statuut hebben
 - Groep 9: het aantal zelfstandigen in bijberoep die enkel dit statuut hebben
- 3) Helpers
- Groep 6: het aantal helpers in hoofdberoep die enkel dit statuut hebben
 - Groep 5: het aantal helpers in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut
 - Groep 1: het aantal helpers na pensioen die enkel dit statuut hebben
 - Groep 3: het aantal helpers in bijberoep die enkel dit statuut hebben

De aantallen worden verder omgerekend naar kwartaal- en jaargemiddelden zoals in de methodologie van de nulmeting 2006. Tabellen 11a en 11b geven de cijfers weer voor het Vlaams Gewest en België anno 2011.

Tabel 11a. Berekening van de kwartaalgemiddelden en het jaargemiddelde na de eindcorrecties op de bronstatistieken (15-64 jaar) (Vlaams Gewest; 2011*)

	Gemiddelde 1ste kwart. 2011	Gemiddelde 2de kwart. 2011	Gemiddelde 3de kwart. 2011	Gemiddelde 4de kwart. 2011	Gemiddelde 4 kwartaal- gemiddelden
Aantal werkenden bij RSZ* en RSZPPO, exclusief personen die dit loontrekkend statuut combineren met een statuut als helper of zelfstandige in hoofdberoep, in bijberoep of na pensioen **	2 126 517	2 136 515	2 140 791	2 136 358	2 135 045
Zelfstandigen in hoofdberoep die enkel dit statuut hebben	357 471	358 724	360 003	361 324	359 381
Zelfstandigen in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut	10 645	10 696	10 722	10 706	10 692
Zelfstandigen in bijberoep die enkel dit statuut hebben	11 506	11 571	11 637	11 702	11 604
Zelfstandigen in bijberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut	117 252	118 305	119 358	120 410	118 831
Zelfstandigen na pensioen die enkel dit statuut hebben	4 758	4 817	4 876	4 935	4 846
Zelfstandigen na pensioen die dit combineren met een loontrekkend statuut	147	166	184	202	175
Helpers in hoofdberoep die enkel dit statuut hebben	42 810	42 292	41 775	41 261	42 035
Helpers in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut	807	811	814	815	812
Helpers in bijberoep die enkel dit statuut hebben	245	235	225	215	230
Helpers in bijberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut	4 448	4 486	4 523	4 561	4 505
Helpers na pensioen die enkel dit statuut hebben	138	131	124	117	127
Helpers na pensioen die dit combineren met een loontrekkend statuut	19	27	35	44	31

Gemiddelde 1^{ste} kwartaal = (31 december 2010 + 31 maart 2011) / 2

Gemiddelde 2^{de} kwartaal = (31 maart 2011 + 30 juni 2011) / 2

Gemiddelde 3^{de} kwartaal = (30 juni 2011 + 30 september 2011) / 2

Gemiddelde 4^{de} kwartaal = (30 september 2011 + 31 december 2011) / 2

Jaargemiddelde = (gemiddelde 1ste kwartaal 2011 + gemiddelde 2de kwartaal 2011 + gemiddelde 3de kwartaal 2011 + gemiddelde 4de kwartaal 2011) / 4

* Voor de berekening van het jaargemiddelde in die sectoren waarin de tijdreeksbreuk o.w.v. herzieningen in de RSZ-registratie zich het sterkst manifesteerden (nl. Nace-sectoren 61.1, 85.3 en 85.4) geldt dat de telling voor het 4de kwartaal 2010 werd gelijkgesteld aan deze voor het 1ste kwartaal 2011 (zie supra).

** Het eindresultaat van het aantal werkenden bij RSZ en RSZPPO wijkt licht af van dit jaargemiddelde, aangezien later nog een correctie volgt van de negatieve aantallen bij de niet-actieven

Bron: RSZ, RSVZ, RSZPPO, DWH AM&SB (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

Tabel 11b. Berekening van de kwartaalgemiddelden en het jaargemiddelde na de eindcorrecties op de bronstatistieken (15-64 jaar) (België; 2011*)

	Gemiddelde 1ste kwart. 2011	Gemiddelde 2de kwart. 2011	Gemiddelde 3de kwart. 2011	Gemiddelde 4de kwart. 2011	Gemiddelde 4 kwartaal- gemiddelden
Aantal werkenden bij RSZ* en RSZPPO, exclusief personen die dit loontrekkend statuut combineren met een statuut als helper of zelfstandige in hoofdberoep, in bijberoep of na pensioen **	3 428 621	3 442 378	3 447 716	3 442 586	3 440 325
Zelfstandigen in hoofdberoep die enkel dit statuut hebben	582 316	584 242	586 207	588 225	585 247
Zelfstandigen in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut	16 809	16 883	16 918	16 900	16 878
Zelfstandigen in bijberoep die enkel dit statuut hebben	19 069	19 156	19 243	19 329	19 199
Zelfstandigen in bijberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut	183 070	184 666	186 262	187 858	185 464
Zelfstandigen na pensioen die enkel dit statuut hebben	6 741	6 802	6 863	6 924	6 833
Zelfstandigen na pensioen die dit combineren met een loontrekkend statuut	233	262	291	320	276
Helpers in hoofdberoep die enkel dit statuut hebben	60 615	60 033	59 454	58 877	59 745
Helpers in hoofdberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut	1 197	1 203	1 207	1 208	1 203
Helpers in bijberoep die enkel dit statuut hebben	415	396	377	358	386
Helpers in bijberoep die dit combineren met een loontrekkend statuut	7 052	7 138	7 225	7 312	7 182
Helpers na pensioen die enkel dit statuut hebben	165	156	146	136	151
Helpers na pensioen die dit combineren met een loontrekkend statuut	27	40	53	66	47

Gemiddelde 1^{ste} kwartaal = (31 december 2010 + 31 maart 2011) / 2

Gemiddelde 2^{de} kwartaal = (31 maart 2011 + 30 juni 2011) / 2

Gemiddelde 3^{de} kwartaal = (30 juni 2011 + 30 september 2011) / 2

Gemiddelde 4^{de} kwartaal = (30 september 2011 + 31 december 2011) / 2

Jaargemiddelde = (gemiddelde 1ste kwartaal 2011 + gemiddelde 2de kwartaal 2011 + gemiddelde 3de kwartaal 2011 + gemiddelde 4de kwartaal 2011) / 4

* Voor de berekening van het jaargemiddelde in die sectoren waarin de tijdreeksbreuk o.w.v. herzieningen in de RSZ-registratie zich het sterkst manifesteerden (nl. Nace-sectoren 61.1, 85.3 en 85.4) geldt dat de telling voor het 4de kwartaal 2010 werd gelijkgesteld aan deze voor het 1ste kwartaal 2011 (zie supra).

** Het eindresultaat van het aantal werkenden bij RSZ en RSZPPO wijkt licht af van dit jaargemiddelde, aangezien later nog een correctie volgt van de negatieve aantallen bij de niet-actieven

Bron: RSZ, RSVZ, RSZPPO, DWH AM&SB (Bewerking Steunpunt WSE / Departement WSE)

5. Niet-beroepsactieve bevolking

5.1. Concept

De niet-beroepsactieve bevolking bestaat uit de personen die in België / het Vlaams Gewest wonen en die tijdens een referentieperiode niet werken en niet beschikbaar zijn voor een job en/of niet actief op zoek zijn naar werk. Het gaat om alle personen die niet bij de beroepsbevolking geteld worden.

5.2. Bronstatistieken

Er bestaan geen bronstatistieken op basis waarvan we de niet-beroepsactieve bevolking kunnen ramen. Wel kennen we op basis van de bevolkingsstatistieken van de FOD Economie de totale bevolking die in België of het Vlaams Gewest woont (paragraaf 1). Tevens becijferden we de beroepsbevolking als de som van de niet-werkende werkzoekenden en de werkenden (paragraaf 2). Wanneer we deze laatste groep aftrekken van de totale bevolking, kennen we de omvang van de niet-beroepsactieve bevolking. In tabel 12 wordt deze bewerking toegepast.

5.3. Negatieve aantallen bij de niet-beroepsactieven

Het aantal niet-beroepsactieven wordt berekend als de bevolking verminderd met de beroepsbevolking (bevolking - beroepsbevolking). In sommige gevallen – meestal in kleine gemeenten en in de meest actieve leeftijdsklassen – leidt dit tot een negatief aantal niet-beroepsactieven. Gezien de wijze van berekening impliceert dit eigenlijk dat de beroepsbevolking (werkenden + niet-werkende werkzoekenden) groter is dan de bevolking. Omdat we het aantal niet-werkende werkzoekenden volledig overnemen van de RVA-statistieken kunnen we veronderstellen dat de oorzaak hiervan zich situeert bij de raming van het aantal werkenden. Dit betekent dat we er in sommige gevallen niet in slagen om alle dubbeltellingen tussen de verschillende bronbestanden of bijschattingen weg te werken. Hierdoor overschatten we in sommige cellen het aantal werkenden, wat dan weer leidt tot een overschatting van de beroepsbevolking en dus een negatief aantal niet-beroepsactieven.

Om deze negatieve aantallen te voorkomen wordt er een bijkomende correctie gedaan op het totaal aantal geraamde werkenden. Meer specifiek wordt het negatieve saldo van de niet-beroepsactieven in rekening – in vermindering – gebracht bij de raming van het aantal werkenden (meer bepaald bij de loontrekkenden gekend bij RSZ en RSZPPO).

Echter, ook na deze correctie komt het voor dat er in een paar cellen nog een zeer miniem negatief aantal voorkomt, wat dan weer te wijten is aan afrondingsprocedures in de verschillende bewerkingen.

Eindresultaat Vlaamse Arbeidsrekening 2011 (v2)

Tabel 12. Bevolking (15-64 jaar) naar socio-economische positie (Vlaams Gewest en België; jaargemiddelde 2011*)

	Vlaams Gewest	België
Bevolking	4 138 808	7 225 038
Niet-beroepsactief*	1 200 422	2 243 412
Beroepsbevolking*	2 938 386	4 981 626
Nwwz	194 979	546 352
Werkenden*	2 743 407	4 435 274
Loontrekkenden*	2 313 679	3 745 632
Werkenden bij RSZ en RSZPPO, exclusief combinaties met statuut als zelfstandige of helper in hoofdberoep, in bijberoep of na pensioen*	2 135 038	3 439 914
Loontrekkenden, in combinatie met een statuut als zelfstandige in bijberoep	118 831	185 464
Loontrekkenden, in combinatie met een statuut als zelfstandige na pensioen	175	276
Loontrekkenden, in combinatie met een statuut als helper in bijberoep	4 505	7 182
Loontrekkenden, in combinatie met een statuut helper na pensioen	31	47
PWA-werknemers	1 060	1 361
Studenten gekend bij RSZPPO	1 086	1 914
Studenten gekend bij RSZ	17 646	27 307
Uitgaande grensarbeid naar Duitsland	462	5 491
Uitgaande grensarbeid naar Frankrijk	874	5 451
Uitgaande grensarbeid naar Luxemburg	919	36 538
Uitgaande grensarbeid naar Nederland	33 052	34 688
Zelfstandigen	386 523	628 157
Zelfstandigen in hoofdberoep, exclusief combinaties met een loontrekkend statuut	359 381	585 247
Zelfstandigen in hoofdberoep, in combinatie met loontrekkend statuut	10 692	16 878
Zelfstandigen in bijberoep, exclusief combinaties met een loontrekkend statuut	11 604	19 199
Zelfstandigen na pensioen, exclusief combinaties met een loontrekkend statuut	4 846	6 833
Helpers	43 204	61 485
Helpers in hoofdberoep, exclusief combinaties met een loontrekkend statuut	42 035	59 746
Helpers in hoofdberoep, in combinatie met loontrekkend statuut	812	1 202
Helpers in bijberoep, exclusief combinaties met een loontrekkend statuut	230	386
Helpers na pensioen, exclusief combinaties met een loontrekkend statuut	127	151

Bron: Vlaamse Arbeidsrekening o.b.v. RSZ-DMFA, RSZPPO, RSVZ, RIZIV, CBS, IGSS, OEA, SEE, RVA, IWEPS, FOD Economie – Algemene Directie Statistiek – Bevolkingsstatistieken, DWH AM&SB bij de KSZ, FOD WASO (Bewerking Steunpunt WSE/Departement WSE)

* In deze update werd voor de telling van RSZ-loontrekkenden in de vier kwartalen van 2011 rekening gehouden met de herzieningen in de statistieken van de loontrekkende tewerkstelling bij de RSZ (cf. het Capelo-project).

6. Niet-werkende werkzoekenden: detailtabellen

6.1. Bron & definities

De werkloze beroepsbevolking bestaat uit alle personen van 15 jaar en ouder die in de referentieperiode geen werk hadden, maar die wel beschikbaar waren voor een job en actief op zoek waren naar werk. Het betreft hier de niet-werkende werkzoekenden zoals geteld bij de gewestelijke arbeidsbemiddelingsinstanties: VDAB, FOREM en Actiris; en verzameld door de Rijksdienst voor Arbeidsvoorziening (RVA).

De niet-werkende werkzoekenden omvatten vier categorieën:

1) de werkzoekenden met een werkloosheidsuitkeringsaanvraag (WZUA)

Het gaat hier om de werklozen die voldoen aan de toelaatbaarheids- en toekenningsvoorwaarden enerzijds met betrekking tot de volledige werkloosheidsuitkeringen op basis van vroegere arbeidsprestaties en anderzijds met betrekking tot wacht- of werkloosheidsuitkeringen op basis van gedane studies.

2) de werkzoekenden in wachttijd (schoolverlaters)

Het gaat hier om de jongeren die hun studies beëindigd hebben en die, naargelang hun leeftijd, een verplichte wachtperiode van 155, 233 of 310 arbeidsdagen doorlopen, waarin zij als werkzoekende ingeschreven zijn en niet werken, alvorens op wachttuitkeringen of op werkloosheidsuitkeringen aanspraak te kunnen maken.

3) de vrij ingeschrevenen niet-werkende werkzoekenden

Dit zijn werkzoekenden die geen recht hebben op uitkeringen, maar die zich als werkzoekende laten inschrijven.

4) andere verplicht ingeschreven niet-werkende werkzoekenden

Het gaat hier om de werkzoekenden ten laste van het OCMW, de werkzoekenden die geregistreerd zijn bij het Vlaams Agentschap voor Personen met een Handicap, de werkzoekenden in deeltijds onderwijs en de van het recht op uitkering uitgesloten werkzoekenden.

6.2. Tabellen

De tabellen omvatten de niet-werkende werkzoekenden (nwwz) naar geslacht en leeftijd, tot op gemeentelijk niveau.

6.3. Integratie

Het gaat in de gepubliceerde cijfers om jaargemiddelden, berekend als het gemiddelde van het aantal nwwz op de laatste dag van iedere maand van het betreffende jaar.

7. Niet-beroepsactieve bevolking: detailtabellen

7.1. Bron & definities

De niet-beroepsactieve bevolking bestaat uit de personen die in België / het Vlaams Gewest wonen en die tijdens een referentieperiode niet werken en niet beschikbaar zijn voor een job en/of niet actief op zoek zijn naar werk. Het gaat om alle personen die niet bij de beroepsbevolking geteld worden.

7.2. Tabellen

De tabellen omvat de niet-beroepsactieve bevolking naar geslacht en leeftijd, tot op gemeentelijk niveau.

7.3. Integratie

Het gaat in de gepubliceerde cijfers om jaargemiddelden, berekend als het verschil van de bevolking met de beroepsbevolking.

Lijst afkortingen

Actiris	Brusselse Gewestelijke Dienst voor Arbeidsbemiddeling (voormalige BGDA)
CBS	Centraal Bureau voor de Statistiek (Nederland)
DMFA	Déclaration multifonctionnelle/multifunctionele Aangifte
DWH AM&SB	Datawarehouse Arbeidsmarkt en Sociale Bescherming
EER	Europese Economische Ruimte
FAO	Fonds voor Arbeidsongevallen
FOD Economie	Federale Overheidsdienst Economie
FOD WASO	Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg
Forem	Waalse Gewestelijke Dienst voor Arbeidsbemiddeling
HVKZ	Hulp- en Voorzorgskas voor Zeevarenden
IBO	Individuele Beroepsopleiding
IGSS	Inspection Générale de la Sécurité Sociale (Luxemburg)
ILO	International Labour Organisation
INR	Instituut voor de Nationale Rekeningen
IWEPS	Institut Wallon de l'Evaluation, de la Prospective et de la Statistique
KSZ	Kruispuntbank Sociale Zekerheid
NWWZ	Niet-werkende werkzoekenden
OCMW	Openbaar Centrum voor Maatschappelijk Welzijn
OEA	Office d'Emploi d'Allemagne (Duitsland)
PWA	Plaatselijk Werkgelegenheidsagentschap
RIZIV	Rijksinstituut voor Ziekte- en Invaliditeitsverzekering
RSVZ	Rijksinstituut voor de Sociale Verzekering der Zelfstandigen

RSZ	Rijksdienst voor Sociale Zekerheid
RSZPPO	Rijksdienst voor Sociale Zekerheid van de Plaatselijke en Provinciale Overheidsdiensten
RVA	Rijksdienst voor Arbeidsvoorziening
SEE 2001	Sociaal-Economische Enquête (voormalige Volkstelling)
TBS	Terbeschikkingstelling
UWW	Uitkeringsgerechtigde volledig werklozen
VDAB	Vlaamse Dienst voor Arbeidsbemiddeling en Beroepsopleiding
WAV	Werkgelegenheid, Arbeid en Vorming
WSE	Werk en Sociale Economie
WZUA	Werkzoekenden met werkloosheidsuitkeringsaanvraag