

TOOL INACTIVITEITSVALLEN

VIONA-OPROEP VOOR EEN STUDIEOPDRACHT, 3 mei 2013

Voorstel ingediend door Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck, Universiteit Antwerpen

Inhoud

1. Promotoren en contactgegevens	2
2. Omschrijving van het studieproject	2
3. Tijdsschema	7
4. Financieel plan.....	Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.
5. Valorisatie.....	8
6. Bijlage 1: Samenstelling klankbordgroep	9
7. Bijlage 2: FLEMOSI: een korte voorstelling.....	10
8. Bijlage 3: Curriculum Vitae onderzoeksverantwoordelijken.....	11

1. Promotoren en contactgegevens

Natascha Van Mechelen
Universiteit Antwerpen
Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck
S.M.178
Sint-Jacobstraat 2
2000 Antwerpen
telefoonnummer : 03 265 55 45
e-mail: natascha.vanmechelen@ua.ac.be

Gerlinde Verbist
Universiteit Antwerpen
Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck
S.M.179
Sint-Jacobstraat 2
2000 Antwerpen
telefoonnummer : 03 265 55 53
e-mail: gerlinde.verbist@ua.ac.be

Bogaerts Kristel
Universiteit Antwerpen
Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck
S.M.183
Sint-Jacobstraat 2
2000 Antwerpen
telefoonnummer : 03 265 53 89
e-mail: kristel.bogaerts@ua.ac.be

2. Omschrijving van het studieproject

Dit project heeft als doel het uitwerken van een instrument voor de ex ante inschatting van de financiële effecten in een particuliere situatie van een transitie van uitkeringsafhankelijkheid naar een werksituatie. Hiervoor zal worden verder gebouwd op het verrichte werk in het kader van het IWT-project *FLEMOSI* (FLEmish MOdels of Simulation; zie sectie 7). Het project beoogt de volgende output:

- a) Een technisch instrument voor de ex ante inschatting van de financiële effecten van particuliere transities van uitkeringsafhankelijkheid naar tewerkstelling;
- b) Een organisatiemodel om dit instrument nuttig en betrouwbaar te gebruiken;
- c) Een inventaris van vaststellingen inzake inactiviteitsvallen op basis van de cases die tijdens de ontwikkeling van de tool worden uitgetest, om op basis daarvan voorstellen te kunnen ontwikkelen omtrent aanpassingen aan reglementeringen.

2.a Een technisch instrument voor ex ante inschatting van financiële effecten van transitie van uitkeringsafhankelijkheid naar tewerkstelling

Wijziging in de gezinssamenstelling of veranderingen in activiteitsstatus of inkomen van één van de gezinsleden heeft doorgaans een effect op het netto beschikbare gezinsinkomen. Voor individuen en/of gezinnen is het niet evident om deze impact op een correcte manier in te schatten. De sociale en fiscale wetgeving is complex en wijzigingen op één domein kunnen ook tot wijzigingen op andere domeinen leiden. Een eenvoudig voorbeeld daarvan is dat de verhoogde kinderbijslag kan herleid worden tot een gewone bijslag als het bruto inkomen in het gezin van een uitkeringstrekker stijgt tot boven de maximale inkomensgrens. Complexer zijn de gevolgen van een deeltijdse werkhervatting na ziekte of invaliditeit. Zeker de fiscale effecten van socio-demografische of socio-economische transitie zijn vaak moeilijk in te schatten.

Verschillende parastaten, overheids- en private diensten bieden simulatiemodules aan die telkens één specifiek domein van de sociale of fiscale wetgeving dekken. Denken we bijvoorbeeld aan de berekening van de kinderbijslag op de website van de RKW, of TAX-Calc van de FOD financiën. Het STASIM-model dat werd ontwikkeld door het Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck, brengt de verschillende takken van sociale en fiscale wetgeving samen. Een nadeel van STASIM echter is dat de interface die gebruikt wordt voor het maken van de simulaties niet geschikt is voor een ruim publiek.

Het simulatiemodel MOTYFF dat in het FLEMOSI project wordt uitgewerkt komt hieraan in grote mate tegemoet. Het biedt naast ex-ante beleidsevaluatie ook een groot potentieel voor het simuleren van individuele cases. Door de web-interface die aan het model wordt vastgekoppeld is het mogelijk om voor een brede waaier aan individuele cases het netto beschikbare gezinsinkomen in kaart te brengen, alsook het effect van wijzigingen in bv. de gezinssamenstelling of activiteit. MOTYFF is gebaseerd op het Europese 'tax-benefit' EUROMOD-model (<https://www.iser.essex.ac.uk/euromod>), dat de regelgeving inzake personenbelasting en sociale zekerheid simuleert voor de 27 EU lidstaten.

Deze interface en achterliggende simulatieprogramma richten zich in hoofdzaak op een algemeen publiek. Voor het maken van berekeningen voor complexe gezinssituaties, situaties van herval na ziekte of invaliditeit, combinaties van verschillende uitkeringen of complexe tewerkstellingssituaties is het model nu niet geschikt. Het is echter deze groep met minder voor de hand liggende kenmerken waarvoor een geïntegreerde simulatie van netto beschikbaar inkomen (en bijhorende wijzigingen bij verschillende types van transitie) bijzonder interessant is omdat het de onzekerheden bijvoorbeeld m.b.t. arbeidsdeelname kan wegnemen. Een uitbreiding van de bestaande interface, samen met de nodige controles en uitbreidingen van de achterliggende programma's voor het maken van de berekeningen is een efficiënte en haalbare piste. De technische aanpassingen aan de interface zullen uitgevoerd worden door het web-bureau dat ook betrokken was bij de uitwerking van MOTYFF (www.makingchoices.be). Het is een verantwoorde keuze om hen uit efficiëntieoverwegingen de aanpassingen te laten uitvoeren. Naast een uitbreiding van MOTYFF met meer complexe gezins- en uitkeringssituaties voorzien we ook bijkomende simulatiemogelijkheden, zoals de optie om meer dan één job per persoon te simuleren, de mogelijkheid om ingegeven gezinsinformatie op te slaan en

later opnieuw op te halen voor nieuwe simulaties, alsook een verdere verfijning van de getoonde resultaten. Deze uitbreidingen zullen het maatschappelijk draagvlak en de toepasbaarheid van MOTYFF als geheel sterk vergroten.

2.b Een organisatiemodel om dit instrument nuttig en betrouwbaar te gebruiken

Bij de uittekening van dit model dient het relevante veld betrokken te worden, waardoor bijgedragen wordt aan het creëren van een draagvlak voor de continuering van het gebruik van het instrument.

Concreet zijn volgende stappen nodig om een dergelijk organisatiemodel op te zetten :

1. Het versterken en uitbreiden van de huidige 'klankbordgroep' die ingezet wordt voor de ontwikkeling van MOTYFF.

De 'klankbordgroep' is samengesteld uit vertegenwoordigers van verschillende middenveldorganisaties (zie sectie 6 voor huidige samenstelling) en beleidsexperten en heeft als doel de onderzoekers te adviseren over de inhoud van de MOTYFF interface op het vlak van behoeften van het werkveld, dekkingsgraad, gebruiksvriendelijkheid en de voorstelling en interpretatie van de resultaten van het rekenmodel. Ten behoeve van de uitbreiding van MOTYFF zullen bijkomende organisaties en experts uitgenodigd worden zodat een bredere dekking wordt verkregen wat betreft mogelijke doelgroepen.

Het versterken van de klankbordgroep heeft ook als doel om het draagvlak voor de rekenmodule door het middenveld af te toetsen en te vergroten. Daarbij moet er sterk in de breedte en de diepte gewerkt worden. Niet alleen grote organisaties en koepels mogen daarin aan bod komen. Ook kleinere entiteiten die in direct contact staan met uitkeringsgerechtigden en ook baat hebben bij de rekenmodule, moeten daarin een stem krijgen. Verder moet de doelgroep ook zeer ruim worden bekeken. Zowel personen met fysische als psychische beperkingen moeten daarin aan bod komen, evenals verschillende tewerkstellingsvormen. We vertrekken ook van de assumptie dat alle vervangings- en bijstandsuitkeringen vertegenwoordigd moeten zijn.

2. Evaluatie van de huidige MOTYFF module op basis van praktijkvoorbeelden

Samen met de klankbordgroep moet de huidige MOTYFF interface en handleiding grondig geëvalueerd worden. Deze evaluatie zal in eerste instantie gebeuren op basis van praktijkvoorbeelden die de leden van de groep voorstellen. De sterke en zwakke punten van de interface en de weergave van de resultaten worden zo in kaart gebracht. Samen met de klankbordgroep moet vastgesteld worden wat de meest adequate manier is om aan de tekortkomingen tegemoet te komen.

3. Testfase

De uitgebreide interface en een voorlopige versie van de handleiding, programma's en resultaten zullen in de testfase opnieuw aan verschillende doelgroepen voorgelegd worden. We denken bijvoorbeeld aan Gespecialiseerde Trajectbepaling en Begeleidingsdiensten (GTB), VDAB, Federatie Gespecialiseerde Opleiding, Begeleiding En Bemiddeling (FeGOB), Federatie van consultatiebureaus (fCB) voor mensen met een bijzondere ondersteuningsvraag, evenals hun lokale diensten die instaan voor de begeleiding en opvolging van de verschillende doelgroepen. Ook initiatieven als beschutte of sociale werkplaatsen behoren tot de partners die we hierin willen betrekken. In praktijk zullen het telkens de begeleiders, bemiddelaars of sociaal assistenten zijn die op basis van hun eigen

cases kunnen nagaan hoe de invoer van de gezinssituatie in het rekenmodel verloopt, wat de knelpunten zijn, waar de handleiding verbeterd kan worden (zowel inhoudelijk als op vorm), hoe de output wordt gepresenteerd en geïnterpreteerd, Er zal gevraagd worden om hierover op een gestructureerde manier te rapporteren zodat op een efficiënte manier naar oplossingen gezocht kan worden. Tijdens deze testfase zal aan de gebruikers-testers intensieve ondersteuning gegeven worden via telefoon en e-mail.

4. Uitwerken van een definitief rekenmodel en een definitieve handleiding voor de gebruikers.

Doorheen de verschillende fasen van de aanpassing zal nauwkeurig worden toegezien op de ervaringen van de 'testers'. De bundeling van die ervaringen moet leiden tot definitieve versies van zowel de gebruikershandleiding als van de rekenmodule zelf. De gebruikershandleiding zal niet alleen aandacht besteden aan de technische invoer van de gezinnen in het rekenmodel (wat moet waar, waarom, wat is niet compatibel met elkaar, hoe bepaalde inkomsten opnemen, ...), maar ook aan de interpretatie en het gebruik van de resultaten.

5. Denken aan de toekomst

Een rekenmodule als MOTYFF vraagt een goed onderhoud en blijvende ondersteuning, zowel voor de interface als voor de EUROMOD programma's. Met de partners die nu reeds in het FLEMOSI project betrokken zijn wordt nu reeds gezocht naar mogelijkheden voor een financiering op langere termijn. Die financiering moet het onderhoud van de huidige MEFISTO en MOTYFF modellen die ontwikkeld worden in het kader van FLEMOSI mogelijk maken. Daarin kan meteen ook het onderhoud van de uitbreidingen veilig gesteld worden. Bij het zoeken naar financiering moet ook voorzien worden dat er blijvend ondersteuning kan worden geboden aan de organisaties die het rekenmodel gaan gebruiken.

Voor het toekomstig onderhoud zal bovendien een draaiboek opgesteld worden met de verschillende elementen in de wetgeving die voor het onderhoud opgevolgd moeten worden en de concrete stappen die gevolgd moeten worden om het model actueel te houden.

Voor de toekomst van de rekenmodule is het belangrijk dat ze verankerd wordt in binnen verschillende organisaties. De klankbordgroep, de FLEMOSI partners en de voorgestelde initiatieven ter valorisatie (zie punt 5) moeten daartoe bijdragen. Parallel zullen de verschillende organisaties die meewerken aan de ontwikkeling, maar ook initiatieven daarbuiten, uitgenodigd worden om het rekenmodel structureel in te bedden in hun organisatie en in hun praktijkwerking.

Aanvullend zal ook een consultatie van beleidsmakers – en verantwoordelijken uitgewerkt worden. Het doel van deze consultatie is te informeren naar de beleidsdomeinen die door het berekeningsmodel prioritair gedekt moeten worden en naar de items waarover ze in de toekomst feedback willen ontvangen in functie van verbeteringsvoorstellen aan de reglementering.

Alle fasen in het project zullen door de klankbordgroep en door het VIONA begeleidingscomité opgevolgd worden.

Het is belangrijk om in het gehele proces bij alle betrokkenen realistische verwachtingen ten aanzien van het rekeninstrument te ondersteunen. Het rekeninstrument kan geen beoordeling maken of in een specifieke situatie het recht op een uitkering wordt toegekend of in welke mate de uitkering

herberekend zal worden bij een situatie van herval. Dit is een beoordeling die enkel gemaakt kan worden door de bevoegde diensten en/of adviserend geneesheren. Het rekeninstrument geeft evenwel het volgende antwoord: "Als op basis van deze tewerkstelling een ziekte- of werkloosheidsuitkering wordt toegekend, zal deze uitkering € X en het netto beschikbare inkomen € X bedragen." Of omgekeerd: "Als na deze ziekte- of werkloosheidsuitkering volgende tewerkstelling wordt gerealiseerd, zal het nettoloon € X en het netto beschikbare inkomen € X bedragen." De doelstelling is telkens dat de cliënten realistische informatie ontvangen over de effecten op het netto beschikbare gezinsinkomen door wijzigingen in de samenstelling of de inkomens in hun gezin.

2.c Een inventaris van vaststellingen inzake inactiviteitsvallen op basis van de cases

Ter afsluiting van het project zal een studiedag georganiseerd worden waarop de eerste inhoudelijke vaststellingen inzake inactiviteitsvallen gepresenteerd zullen worden. We zullen daarbij focussen op de inactiviteitsvallen voor personen met een handicap of met langdurige gezondheidsproblemen. Meer concreet beogen we een actualisering en verdere verfijning te brengen van de analyses en beleidsaanbevelingen voorgesteld in het VIONA-rapport Bogaerts, K., Vandenbroucke, P., Marx, I., & De Graeve, D. (2009). *Inactiviteitsvallen voor personen met een handicap of met langdurige gezondheidsproblemen*. Antwerpen: UA/Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck).

3. Tijdsschema

Het huidige onderzoeksproject FLEMOSI (Flemish Models of Simulation, 2010-2013) wordt afgerond in december 2014. Hierbij aansluitend kan de verdere verfijning van het rekeninstrument starten.

De begrote loonkost van 3 maanden (zie financieel plan) wordt in een deeltijdse arbeidsregeling verspreid over 7 maanden. Deze looptijd van 7 maanden is nodig om een draagvlak voor het instrument te creëren bij relevante actoren op het middelveld.

Het voorgestelde tijdsschema ziet er als volgt uit :

MAAND		1	2	3	4	5	6	7
1	Uitbreiding van de klankbordgroep	■						
2	Evaluatie van huidige MOTYFF		■					
3	Maken van de technische aanpassingen		■	■	■			
4	testfase			■	■	■		
5	Afwerken van rekenmodel en handleiding				■	■	■	
6	toekomstplanning	■	■	■	■	■	■	■
7	Valorisatie : studiedag					■	■	■
8	Valorisatie : introductiesessies						■	■

4. Valorisatie

- De valorisatie van dit project zal in de eerste plaats bestaan uit een technische rekeninstrument dat toegankelijk is via www.flemosi.be en dat voldoet aan de gestelde onderzoeksvragen zoals voorzien in dit voorstel. Samen met het rekeninstrument zal ook een praktische handleiding voor het gebruik van het rekeninstrument voorzien worden.
- Voor de bekendmaking van het rekeninstrument aan een breder publiek opteren we voor een artikel in Over.Werk, het tijdschrift van het Steunpunt WSE, het E.zine van het departement WSE, en promotie in de specifieke communicatiekanalen van de Gespecialiseerde Trajectbepaling en Begeleidingsdiensten (GTB), VDAB, Federatie Gespecialiseerde Opleiding, Begeleiding En Bemiddeling (FeGOB), Federatie van consultatiebureaus (fCB) voor mensen met een bijzondere ondersteuningsvraag, Jobpunt Vlaanderen, Jobkanaal, de Werkwinkel, ...
- Een studiedag met een uitgebreide voorstelling van de berekeningstool, in het bijzonder ten behoeve van middenveldorganisaties betrokken bij de begeleiding en tewerkstelling van MMPP werkzoekenden en personen met een arbeidshandicap, sociale partners, beleidsverantwoordelijken en andere stakeholders.
- De organisatie van maximaal drie praktische introductiesessies om het gebruik van het rekeninstrument te promoten. Er kan dan uitgegaan worden van praktijkvoorbeelden die door de partners in het project aangeleerd worden. Deelnemers kunnen tijdens deze sessies ook aan de slag gaan met eigen praktijkvoorbeelden.

5. Bijlage 1: Samenstelling klankbordgroep

Organisatie	Contactpersonen
Christelijke Mutualiteit	Dr. Luc Cools, Karine Roctus en Jochen de Raes
vzw Jobcentrum West Vlaanderen	Kathia Goddeeris
GTB Vlaams Brabant	Jo Uytterhoeven en Kathleen Timmermans
Julie Renson Stichting	Edith Carbonez
Departement Werk en Sociale Economie - Afdeling Beleid	Erik Samoy
KVG	Ingrid Borré en Herman Janssens
VDAB	Wendy Ranschaert
RIZIV	Roger Toelen en Lut van Wynsberghe
RVA	Rafaël De Vos (RVA) en Heidi Jehaes (coördinator-facilitator WB hasselt leuven tongeren)
WV (wetenschappelijke vereniging verzekeringsgeneeskunde)	Peter Donceel
OZ	Bernard Landtmeters
VAPH	Jos Theunis (hoofd financiële dienst)
VAPH ervaringsdeskundige	Katrien Panis (coördinator PGB) Tanja Gouverneur
VVA (Vlaamse vereniging Autisme)	Cis Schiltmans
VDAB instructeur sociale wetgeving	Luc Meuleman
Vlaams Patiëntenplatform	Liesbeth Lemmens
Gebruikersoverleg Handicap, Chronische Ziekte en Arbeid	Jos Wouters
OCMW Mechelen - activering	Ine Bogemans
OCMW Turnhout	Hilde Decorte

6. Bijlage 2: FLEMOSI: een korte voorstelling

In het FLEMOSI ("FLEmish MOdels of Simulation"; www.flemosi.be) project werken vijf internationale partners nauw samen om geavanceerde simulatiemodellen te bouwen. Deze partners zijn het Centrum voor Economische Studiën (CES, KULeuven), het Centrum voor Sociaal Beleid (CSB, Universiteit van Antwerpen), de Interface Demografie van de VUB, het Center of Research in Public Economics and Population Economics (ULg, Universiteit van Luik) en de afdeling Microsimulatie van het Institute for Economic and Social Research (ISER, Universiteit van Essex).

Deze modellen zijn gericht op 3 verschillende doelgroepen:

- Beleidsmakers zullen de budgettaire impact van nieuwe beleidsmaatregelen kunnen inschatten, net als het verwachte effect op armoede en welvaart;
- De civiele maatschappij en het brede publiek kunnen online een vereenvoudigde versie van de modellen gebruiken. Dit maakt het publieke debat over nieuwe beleidsmaatregelen rijker en interessanter;
- De academische wereld kan de FLEMOSI-modellen gebruiken om het complexe Vlaamse belastingsysteem te integreren in theoretische en empirische modellen.

In dit project starten we vanuit het Europese 'tax-benefit' EUROMOD-model (<https://www.iser.essex.ac.uk/euromod>), dat de regelgeving inzake personenbelasting en sociale zekerheid simuleert voor de 27 EU lidstaten. In Flemosi worden op basis hiervan twee nieuwe modellen ontwikkeld, namelijk MEFISTO en MOTYFF, die uitbreidingen betreffen met specifieke Vlaamse competenties. MEFISTO is een 'tax-benefit' model dat loopt op een representatieve steekproef van Vlaamse gezinnen, en laat dan ook toe om verdelingseffecten van bestaande alternatieve maatregelen in het domein van personenbelasting en sociale zekerheid te simuleren. MOTYFF daarentegen is ontwikkeld voor typegezinnen, en heeft daardoor het meer flexibiliteit betreffende de regelgeving die in het model kan opgenomen worden.

7. Bijlage 3: Curriculum Vitae onderzoeksverantwoordelijken

Dr. Natascha Van Mechelen

HUIDIGE FUNCTIE: post-doctoraal onderzoeker, CSB, UA

BEROEPSVERLEDEN:

November 2001-Heden	Centrum Sociaal Beleid, Universiteit Antwerpen
Juli 1998 – November 2001	onderzoeker Steunpunt Werkgelegenheid Arbeid en Vorming, K.U.Leuven
Januari 1998 – Juli 1998	cöördinator, HOB0 (een vzw die sociale, recreatieve en culturele activiteiten voor thuislozen in Brussel organiseert)
Februari 1997 – December 1997	adjunct van de directeur, Vlaamse Gemeenschapscommissie, Directie Welzijn en Gezondheid

ANDERE FUNCTIES (HUIDIG):

Lid van het directiecomite van het Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck, UA
Lid van de redactie van het Tijdschrift voor Welzijnswerk
Lid van het dagelijks bestuur van het Vlaams Armoede Steunpunt
Co-promotor van de doctoraatsthesis van Marjolijn De Wilde 'Jongeren in de bijstand in België, Nederland en Zweden. Een vignette-onderzoek'.

ACADEMISCHE OPLEIDING:

2010 Doctor in de sociale wetenschappen, Universiteit Antwerpen
1995 Licentiate in de sociologie, K.U.Leuven

RELEVANTE ONDERZOEKSPROJECTEN :

“Poverty Reduction in Europe: Social policy and innovation (IMPROVE)”, gefinancierd door het 7de kader programma van de Europese Commissie, onder leiding van het Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck, in samenwerking met Universiteit Antwerpen – Centrum voor Ongelijkheid, Armoede, Sociale Uitsluiting en de Stad (OASes), London School of Economics - Centre for Analysis of Social Exclusion, University of Essex - Institute for Social and Economic Research, Wirtschaftsuniversität Wien - Institute for the Environment and Regional Development, Athens University of Economics and Business, TÁRKI Social Research Institute (Boedapest) en Università degli Studi di Urbino Carlo Bo.,
Looptijd 2012-2016.

“Inclusive Growth Research Infrastructure Diffusion (InGRID)” gefinancierd door het 7de kader programma van de Europese Commissie, onder leiding van HIVA (KULeuven), in samenwerking met TÁRKI Social Research Institute (Boedapest), Universiteit van Amsterdam, Universiteit van Amsterdam

(UvA), Stockholms Universitet (SU), Universitaet Trier (UNI-TRIER), Centre d'Etudis Demografics (CED), CEPS Centre d'Etudes de Populations de Pauvreté et de Politiques Socio-economiques (CEPS/INSTEAD), Universiteit Antwerpen (UA), University of Essex (UEssex), Universitaet Bremen (UNI-HB), Centre d'Etudes de l'Emploi (CEE), Centre for European Policy Studies (CEPS), niversita di Pisa (UNIPI-DEM), University of Southampton (SOTON), Luxembourg Income study, asbl (LIS), Stichting Loonwijzer/Wageindicator foundation (WIF), The University of Manchester (UNIMAN),
Looptijd 2013-2017

"FLEMOSI: Een instrument voor ex ante evaluatie van sociaal-economisch beleid in Vlaanderen." onderzoeksproject met het Centrum voor Economische Studiën (KULeuven), het CSB (UA), Interface Demography (VUB), Universiteit van Luik en ISER (University of Essex).

Looptijd : oktober 2009 – december 2013

"Om de balans in een nieuwe welvaartsstaat : een dynamische stelselvergelijking in vijf landen uit de kopgroep in Europa en hun prestaties op het vlak van oude en nieuwe sociale risico's", gefinancierd door de Stichting Instituut GAK, onder coördinatie en supervisie van Prof. Bea Cantillon (Universiteit Antwerpen-Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck) en Prof. Anton Hemerijck (Vrije Universiteit Amsterdam- Faculteit der Sociale Wetenschappen).

Looptijd : 2012-2014

RELEVANTE PUBLICATIES (SELECTIE) :

MARCHAL, S., MARX, I., & VAN MECHELEN, N. (2013). The Great Wake-Up Call? Social citizenship and minimum income provisions in Europe in times of crisis. *Journal of Social Policy*. (forthcoming)

VAN MECHELEN, N., BOGAERTS, K., SCHUERMAN, N. (2013), Measuring Belgium's social investment turn: The at-risk household approach. FLEMOSI Discussion Paper 19.

VAN MECHELEN, N., & BRADSHAW, J. (2013). Child poverty as a government priority: child benefit packages for working families, 1992-2009. In I. MARX & K. NELSON (Eds.), *Minimum Income Protection in Flux*. (pp. 81-107) Houndmills, Basingstoke, Hampshire: Palgrave Macmillan.

VANDENBROUCKE, F., CANTILLON, B., VAN MECHELEN, N., GOEDEME, T., & VAN LANCKER, A. (2013). The EU and Minimum Income Protection: clarifying the policy conundrum. In I. MARX & K. NELSON (Eds.), *Minimum Income Protection in Flux*. (pp. 271-317) Houndmills, Basingstoke, Hampshire: Palgrave Macmillan.

CANTILLON, B., & VAN MECHELEN, N. (2012). Between dream and reality... On anti-poverty policy, minimum income protection and the European social model. In B. CANTILLON, H. VERSCHUEREN & P. PLOSCAR (Red.), *Social Inclusion and Social Protection in the EU: Interactions between Law and Politics* (pp. 173-204). Antwerpen: Intersentia.

Dr. Gerlinde Verbist

Huidige Functie: **ONDERZOEKSLEIDER, CENTRUM VOOR SOCIAAL BELEID HERMAN DELEECK, UNIVERSITEIT ANTWERPEN**

BEROEPSVERLEDEN:

10/1992 - heden onderzoeker, Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck (CSB), Faculteit Politieke en Sociale Wetenschappen, Universiteit Antwerpen (UA)

03/2009 – 02/2011 Consultant A3, Social Policy Division, Directorate for Employment, Labour and Social Affairs, Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD) (50%)

10/2009 - 09/2010

10/2007 - 09/2008 Gastprofessor, Faculteit Politieke en Sociale Wetenschappen, UA (15%)

OPLEIDING: DOCTOR IN TOEGEPASTE ECONOMISCHE WETENSCHAPPEN, UFSIA-RUCA (UA)

ANDERE:

- Gastprofessor Maastricht Graduate School of Governance (MGSoG) in PhD-programma “Social Protection Policy”, en in Master course “Poverty and Inequality”, sinds 2006.
- Lid van IARIW (International Association for Research on Income and Wealth); ECINEQ (Society for the Study of Economic Inequality); ESPAnet (European Social Policy Analysis Network); EQUALSOC (Economic change, quality of life and social cohesion); EUROMOD netwerk; Lid van GINI (Growing Inequalities Impacts).
- Associate editor International Journal of Microsimulation
- Referee voor International Journal of Microsimulation; Jaarboek Armoede en Sociale Uitsluiting; Journal of Economic Inequality; Review of Income and Wealth; Schmollers Jahrbuch / Journal of Applied Social Science Studies; Socio-Economic Review

PUBLICATIES (SELECTIE)

- Salanauskaitė, L & Verbist G. (2013), “Is the neighbour’s grass greener? Comparing family support in Lithuania and four other New Member States” in *Journal of European Social Policy*, (forthcoming).
- Marx, I., Vanhille, J. & Verbist, G. (2012), “Combating in-work poverty in continental Europe: the potential impact of higher minimum wages and targeted tax relief”, *Journal of Social Policy*, Vol. 41(1), pp.19-41.
- Ghysels, J., Vanhille, J. & Verbist, G. (2011) “A care time benefit as a timely alternative for the non-working spouse compensation in the Belgian tax system”, *International Microsimulation Journal*, vol. 4(2), pp.57-72.
- Decancq K, Decoster A., Spiritus K. & Verbist G. (2011) “Mefisto: een nieuw microsimulatiemodel voor Vlaanderen” *Belgisch Tijdschrift voor Sociale Zekerheid*, vol.53(4), pp.545-573

Marx, I., Verbist, G., Vanhille, J., Bogaerts, K. Vandenbroucke P. (2011) “Het voorkomen van armoede onder werkenden in België: de beleidsopties overwogen” in *Belgisch Tijdschrift voor Sociale Zekerheid*, vol. 53(1), pp. 3-44.

(CO-)PROMOTOR VAN ONDERZOEKSPROJECTEN (LAATSTE 4 JAAR)

- *“Poverty Reduction in Europe: Social policy and innovation (IMPROVE)”*, gefinancierd door het 7de kader programma van de Europese Commissie, 2012-2016.
- *“Inclusive Growth Research Infrastructure Diffusion (InGRID)”* gefinancierd door het 7de kader programma van de Europese Commissie, 2013-2017
- *EMPOV: Employment and Poverty in a Changing Society*, onderzoek voor BELSPO Federaal Wetenschapsbeleid, 2012-2015.
- *Labour Market Outcomes of Second-generation in Belgium*, onderzoek voor National Bank of Belgium, 2012-2013.
- *FLEMOSI: A Tool for ex-ante Evaluation of Socio-Economic Policies in Flanders*, onderzoek voor het Agentschap voor Innovatie door Wetenschap en Technologie (IWT), 2010 – 2013.
- *De Arbeidsmarktpositie en –mobiliteit van migranten, en de baat voor de welvaartsstaat*, Fonds voor Wetenschappelijk Onderzoek – Vlaanderen (FWO), 2010 – 2013.
- *GINI: Growing Inequalities Impacts*, FP7, Europese Commissie, 2010 – 2013.
- *EUROMOD - Microsimulation tool for modeling the impact of policy measures*, European Commission, ref. n° VS/2008/0318), 2009-2012.
- *Sociaal-economische ongelijkheid herbekeken. Een onderzoek op de lange termijn en in een comparatief kader: Vlaanderen en Brabant, 15de-18de eeuw*, FWO, 2007-2011.
- *Open grenzen voor een leefbare welvaartsstaat? Een onderzoek naar de interactie-effecten tussen migratie en de welvaartsstaat*, BOF - Universiteit Antwerpen, 2006-2010.
- *Inequalities in immigrants' employment paths: a longitudinal approach*, Project within SOCCULT, EQUALSOC (Research Network of Excellence, FP-6 funding), 2008-2010.
- *Werkende armen in Vlaanderen, een vergeten groep?* VIONA-studieopdracht, 2008 –2009.
- *Accurate Income Measurement for the Assessment of Public Policies - AIM-AP*, FP6-program of the European Commission, 2006 –2009.

KRISTEL BOGAERTS studeerde politieke en sociale wetenschappen aan de Universiteit Antwerpen. Ze werkt als onderzoeksmedewerker bij het Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck sinds 1998. Haar onderzoek spitst zich voornamelijk toe op arbeidsmarktgerelateerde thema's zoals de werkloosheid(verzekering), het arbeidsaanbod en (financiële) incentieven voor tewerkstelling. Zij is tevens verantwoordelijk voor de ontwikkeling, de verdere uitbouw en de jaarlijkse actualisering van het Standaard Simulatiemodel Sociale Zekerheid STASIM. Ze is nu betrokken bij de ontwikkeling van FLEMOSI, een instrument voor de ex-ante evaluatie van socio-economisch beleid in Vlaanderen. Ze verzorgt daarin het luik voor de berekeningen voor individuele cases en voor socio-economische transitie van personen en gezinnen.

Relevante onderzoeksprojecten :

“FLEMOSI: Een instrument voor ex ante evaluatie van sociaal-economisch beleid in Vlaanderen.”

onderzoeksproject met het Centrum voor Economische Studiën (KULeuven), het CSB (UA), Interface Demography (VUB), Universiteit van Luik en ISER (University of Essex).

Looptijd : oktober 2009 – december 2013

GAK “Om de balans in een nieuwe welvaartsstaat : een dynamische stelselvergelijking in vijf landen uit de kopgroep in Europa en hun prestaties op het vlak van oude en nieuwe sociale risico's”

Universiteit Antwerpen (Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck – Departement Sociologie) en Vrije Universiteit Amsterdam (Faculteit der Sociale Wetenschappen), onder coördinatie en supervisie van Prof. Bea Cantillon (UA) en Prof. Anton Hemerijck (VU) .

Looptijd : 2012-2014

“Activering bij werkloosheid en recht op maatschappelijke integratie”

Promotor : Ive Marx

Onderzoek in opdracht van de FOD Werkgelegenheid, arbeid en sociaal overleg

Looptijd : juli 2009 – december 2009

“Inactiviteitsvallen voor personen met een handicap of met langdurige gezondheidsproblemen”

Promotor : Ive Marx, Kristel Bogaerts, Diana De Graeve

Onderzoek in opdracht van Frank Vandenbroucke, Vlaams minister van werk onderwijs en vorming.

Looptijd : juli 2008 – februari 2009

“Vervangingsratio's van de werkloosheidsvergoedingen .”

Promotor : Lieve De Lathouwer

Onderzoek in opdracht van DWTC, programma AGORA

Looptijd : januari 2000 – februari 2001

Relevante publicaties (selectie) :

- Bogaerts K., De Graeve D., Marx I. & Vandenbroucke P. (2009), "Inactiviteitsvallen voor personen met een handicap of met langdurige gezondheidsproblemen", Studie in opdracht van de Vlaamse minister van Werk, Onderwijs en Vorming, in het kader van het VIONA-onderzoeksprogramma.
- Bogaerts, K., Marx, I., Vandelannoote, D., Van Mechelen, N. (2010), Activering bij werkloosheid en recht op maatschappelijke integratie. Onderzoek in opdracht van de FOD Werkgelegenheid, arbeid en sociaal overleg.
- Bogaerts, Kristel, Darquenne, Rafaël, De Vil, Greet, Van Camp, Guy & Natascha Van Mechelen (2012). Het leefloon en alternatieven voor de sociaalprofessionele integratievrijstelling in de berekening van het inkomen : vervolgproject. Onderzoeksrapport. Brussel : Koning Boudewijnstichting.
- Bogaerts, K. (2008), Bestaan er nog financiële vallen in de werkloosheid en in de bijstand in België ? BERICHTEN / UA, Centrum voor Sociaal Beleid Herman Deleeck, Universiteit Antwerpen.
- Van Mechelen, N., Bogaerts, K., Schuerman, N. (2013 – forthcoming), Measuring Belgium's social investment turn: The at-risk household approach. Verschijnt als FLEMOSI Discussion Paper.