

Belmod

Proactieve identificatie

Verhoogde tegemoetkoming

Juli 2022

1 INLEIDING

Wanneer men spreekt over de automatisering van een recht, wordt dit vaak geïnterpreteerd als de automatische opening van een recht. In dit geval onderzoekt de bevoegde overheidsinstantie of iemand in aanmerking komt voor een bepaald recht, zonder tussenkomst van de potentiële rechthebbende. Deze hoeft geen aanvraag in te dienen of documenten over te leggen. Na het onderzoek wordt het recht al dan niet aan de rechthebbende toegekend.

Een volledig automatische toerekening blijkt momenteel moeilijk te realiseren voor de meeste inkomensafhankelijke uitkeringen en kostenverlagende maatregelen in België. De belangrijkste reden is dat de meeste inkomensafhankelijke uitkeringen rekening houden met inkomsten die niet centraal geregistreerd zijn, zoals inkomsten uit roerende activa. Ook de informatie over de gezinssamenstelling zoals die geregistreerd wordt in het rijksregister of in de belastingaangifte, volstaat meestal niet om rechten automatisch toe te kennen.

Automatische identificatie is een minder vergaande vorm van automatisering om het gebruik van inkomensvervangende uitkeringen en kostenverlagende maatregelen onder kwetsbare groepen te verhogen, en zo hun armoederisico te verminderen. Bij automatische identificatie zal de bevoegde overheidsinstantie initiatieven nemen om de potentiële begunstigde aan te moedigen een aanvraag in te dienen. De groep van potentiële begunstigten zal worden geraamd op basis van elektronisch beschikbare gegevens. De potentiële rechthebbenden kan dan worden gevraagd - als zij gebruik willen maken van sociale rechten - de ontbrekende informatie door te geven om het dossier te openen.

In België wordt automatische identificatie al gebruikt in het kader van de verhoogde tegemoetkoming (VT). In 2015 werd "de proactieve flux" gelanceerd. Deze gegevensstroom zorgt ervoor dat gezinnen met een laag inkomen op de hoogte worden gebracht van hun mogelijk recht op de verhoogde tegemoetkoming. Bij de onderliggende gegevensuitwisselingen zijn verschillende instanties betrokken. Meer bepaald bezorgen de ziekenfondsen het Rijksinstituut voor ziekte- en invaliditeitsverzekering (RIZIV) een lijst van potentiële begunstigten die nog geen VT ontvangen. Via gegevens van de Federale Overheidsdienst Financiën identificeert het RIZIV vervolgens de gezinnen met een laag inkomen en stuurt het deze gegevens door naar de ziekenfondsen. Op basis van deze gegevens adviseren de ziekenfondsen deze geïdentificeerde personen om een aanvraag voor een VT in te dienen.

De proactieve flux veronderstelt dus dat de potentiële begunstigten zelf een aanvraag indienen. Het indienen van een aanvraag betekent dat de aanvrager en elk ander gezinslid een officiële verklaring invullen over hun inkomen en hun gezinssamenstelling en de nodige bewijsstukken overleggen. Het ziekenfonds bepaalt welk inkomen van welke gezinsleden in

aanmerking moet worden genomen en controleert of zij in aanmerking komen. In elk geval worden de verzekerden per brief op de hoogte gebracht.

Uit de evaluatie door het RIZIV¹ van de proactieve flux VT zoals georganiseerd in de periode 2015-2017 blijkt dat deze een aanzienlijke impact heeft gehad op de opname van VT. In totaal werd op 1 januari 2018 het recht op VT toegekend aan 19,27% van de verzekerden die door de ziekenfondsen werden gecontacteerd in het kader van de proactieve flux.

De proactieve flux heeft dus ontegenzeggelijk bijgedragen tot een hogere opname van VT. Maar de proactieve flux is niet zonder nadelen. De proactieve flux maakt gebruik van gegevens uit de belastingaangifte. Dit betekent dat de proactieve flux gebaseerd is op een verouderd beeld van de inkomenssituatie, namelijk die van 2 jaar geleden. Gezien de inkomensinstabiliteit van veel gezinnen met een laag inkomen betekent dit dat veel gezinnen moeten worden aangeschreven die inmiddels niet meer in een preciaire situatie verkeren. Of omgekeerd: het is mogelijk dat een deel van de rechthebbende gezinnen niet wordt aangeschreven omdat hun lage inkomenssituatie vrij recent is.

Om aan dit laatste euvel tegemoet te komen, onderzoeken wij in dit document de mogelijkheden om een inkomensbegrip te ontwikkelen op basis van meer actuele gegevens. Het gaat hierbij om de gegevens die deel uitmaken van de gegevensstromen die worden beheerd door de Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid (zie hieronder).

In dit document ontwikkelen wij een actuele inkomensnotie voor de proactieve identificatie van begunstigden van de verhoogde uitbetaling, en testen wij de doelgerichtheid van dit concept aan de hand van microsimulatiemodellen.

2 VERHOOGDE TEGEMOETKOMING: MIDDELENTOETS

2.1 Categorieën

Er zijn drie manieren om recht te hebben op een hogere vergoeding voor medische kosten.

Eerste manier (categorie 1): Voor deze categorie wordt het recht automatisch toegekend, zonder middelentoets, op grond van het feit dat men in aanmerking komt voor een ander sociaal recht of op grond van een hoedanigheid/situatie. De regeling wordt toegekend aan:

- personen die een leefloon ontvangen van het Openbaar centrum voor maatschappelijk welzijn (gedurende ten minste drie volledige, ononderbroken maanden),

¹ [Rijksinstituut voor ziekte- en invaliditeitsverzekering. \(2018\). Evaluatie proactieve flux V.T.: Integrale evaluatie van het mechanisme van de proactieve opsporing van potentiële rechthebbenden op de Verhoogde Verzekeringstegemoetkoming in 2015 als maatregel tegen de non take-up van rechten binnen de verzekering voor geneeskundige verzorging.](#)

- personen die soortgelijke steun ontvangen van het Openbaar centrum voor maatschappelijk welzijn op grond van de artikelen 4 en 5 van de wet van 2 april 1965 (gedurende ten minste drie volle, ononderbroken maanden),
- personen die de inkomensgarantie voor ouderen genieten als bedoeld in de wet van 22 maart 2001, of haar voorganger, het gewaarborgd inkomen voor bejaarden als bedoeld in de wet van 1 april 2001, alsook de rechthebbende die het recht op de rentebijslag behoudt,
- personen die een van de bij de wet van 27 februari 1987 vastgestelde uitkeringen van de Federale Overheidsdienst Sociale Zekerheid voor personen met een handicap ontvangen,
- kinderen die als niet-begeleide vreemdeling jonger dan 18 jaar zijn ingeschreven, zoals bepaald in Art. 32, eerste lid, 22° van de wet 14 juli 1994,
- gehandicapte kinderen met een (fysieke of mentale) ongeschiktheid van minstens 66%
- kinderen die zijn ingeschreven als rechthebbende wezen zoals bepaald in Art. 32, eerste lid, 20° van de wet 14 juli 1994.

Tweede manier (tweede categorie): Voor deze categorie wordt door het ziekenfonds een inkomenstoets uitgevoerd op basis van het actuele inkomen of het inkomen van de maand voorafgaand aan de maand van de aanvraag van de VT.

Deze categorie betreft de volgende groepen:

- een gepensioneerde,
- een invalide,
- een volledig werkloze sinds ten minste één jaar;
- een ambtenaar in overheidsdienst die sedert een jaar met verlof is wegens ziekte of gebrek, of een militair die sedert een jaar om gezondheidsredenen tijdelijk van zijn ambt is ontheven;
- ingeschreven in het rijksregister en, gelet op de gezondheidstoestand, niet in staat geacht een bezoldigde beroepsactiviteit uit te oefenen;
- een weduwe/weduwnaar;
- gerechtigd in een één-ouder gezin.

Derde manier (derde categorie): Als de aanvrager niet tot een van de bovengenoemde categorieën behoort, wordt door het ziekenfonds een inkomenstoets uitgevoerd op basis van het inkomen van één kalenderjaar voorafgaand aan het jaar waarin de aanvraag wordt ingediend. Het huishouden moet aantonen dat het een laag inkomen heeft.

In deze drie gevallen zijn er geen voorwaarden inzake leeftijd, nationaliteit of woonplaats. Alle begunstigden van verhoogde tegemoetkoming moeten echter recht hebben op de verplichte

ziektekostenverzekering, aangezien VT een recht is dat voortvloeit uit de genoemde verzekering.

2.2 Berekening van de middelen van bestaan

Om na te gaan of men in aanmerking komt voor de verhoogde tegemoetkoming, wordt een inkomenstoets uitgevoerd. Indien de som van de inkomsten van alle leden van het vooraf bepaalde huishouden lager is dan het drempelbedrag van 15.986,16 euro, vermeerderd met 2.959,47 euro per extra persoon in het huishouden, hebben alle leden van het huishouden recht op de verhoogde vergoeding (bedragen van toepassing in 2015). In dit verband wordt onder inkomen verstaan het belastbaar bruto-inkomen zoals vastgesteld voor de inkomstenbelasting, vóór aftrek, vermindering, vrijstelling of immunisatie. Voorts wordt rekening gehouden met inkomsten die in België van belasting zijn vrijgesteld krachtens internationale overeenkomsten ter voorkoming van dubbele belasting of andere internationale overeenkomsten of verdragen, ongeacht of zij al dan niet in aanmerking komen voor de berekening van andere inkomstenbelastingen. Ook de inkomsten van niet-ingezetenen, met inbegrip van die welke verband houden met buitenlandse diplomatieke of consulaire missies, worden in aanmerking genomen.

Bovendien wordt rekening gehouden met de volgende inkomens van het huishouden (zoals eerder gedefinieerd):

- Winsten en voordelen uit huidige en vroegere zelfstandige beroepsbezigheden, fictief vastgesteld op 100/80 van het verschil tussen brutowinst of bruto-voordelen, en de daarmee verband houdende beroepskosten.
- Beroepsinkomsten, verminderd met de niet ingehouden persoonlijke socialezekerheidsbijdragen voor zelfstandige bedrijfsleiders.
- Beroepsinkomsten van kinderen zijn vrijgesteld, op voorwaarde dat zij het effectieve genot van de kinderbijslag behouden tijdens de periode waarin zij de voormelde inkomsten hebben verkregen.
- Inkomsten uit roerende goederen, omschreven in art. 22, §1, eerste lid, van de WIB/92
- Spaartegoeden, kapitaal en afkoopwaarden, met het bedrag van de rente die voortvloeit uit de omzetting (volgens een coëfficiënt bepaald in artikel 73 van het koninklijk besluit tot uitvoering van de WIB/92), gedurende een periode van tien jaar, beginnend in het jaar waarin het kapitaal of de afkoopwaarden worden uitbetaald.
- Het geïndexeerde kadastraal inkomen, de huurprijs, of de huurwaarde van een onroerend goed dat is vrijgesteld van belastingen bedoeld in art. 12 § 3 van de WIB/92

als de eigen woning. Een totaal bedrag van 743,68 euro, plus 123,93 euro per ander lid van het huishouden is vrijgesteld van deze inkomsten.

- Inkomsten waarvoor geen belastingaangifte verplicht is, overeenkomstig artikel 313 van de WIB/92.

De voorwaarden om recht te hebben op de verhoogde tegemoetkoming worden normaal door de ziekenfondsen gecontroleerd aan de hand van een verklaring op erewoord. Daarnaast voert het RIZIV jaarlijks een audit uit op basis van fiscale gegevens. Deze geautomatiseerde audit vormt ook de basis voor de "*proactieve flux*", die aan de hand van deze fiscale gegevens potentiële begunstigen tracht te identificeren.

3 MEER ACTUEEL INKOMENSCONCEPT

Het meer actuele inkomensbegrip dat wij hier onderzoeken is de som van een aantal inkomenselementen die betrekkelijk snel geregistreerd worden omwille van administratieve doeleinden en die kunnen worden gebruikt zonder extra administratieve last voor de overheid of de burger. Het gaat om de volgende inkomenselementen:

- Lonen en salarissen
- Vakantiegelden
- Inkomsten uit zelfstandige bedrijfsuitoefening (na aftrek van bedrijfskosten, -lasten en -verliezen)
- Voordelen van de RVA
- Ziekte- en invaliditeitsuitkeringen
- Uitkeringen in verband met een arbeidsongeval, een ongeval op weg van en naar het werk of een beroepsziekte
- Pensioenen
- Overzeese sociale zekerheidsuitkeringen
- Inkomen uit onroerende goederen (kadastraal inkomen)

De meeste van deze gegevens maken deel uit van de gegevensstromen die door de Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid worden beheerd. De belangrijkste broninstellingen zijn: het Rijksregister, de Rijksdienst voor Sociale Zekerheid, het Rijksinstituut voor de Sociale Verzekeringen der Zelfstandigen, de Rijksdienst voor Arbeidsvoorziening, de Federale Pensioendienst, het Nationaal Intermutueel College, het Federaal Agentschap voor Beroepsrisico's, de Federale Overheidsdienst Sociale Zekerheid, de Rijksdienst voor Maatschappelijke Integratie, , de FOD Financiën, de agentschappen voor de uitbetaling van de kinderbijslagen.

In de meeste gevallen gaat het om bruto-inkomens, d.w.z. zonder aftrek van socialezekerheidsbijdragen en voorheffingen. De actualiteit van de bovengenoemde inkomenselementen varieert van 3 maanden tot 12 maanden. Een belangrijke uitzondering vormen de beroepsinkomsten uit zelfstandige bedrijfsuitoefening. Momenteel zijn deze gegevens met een vertraging van ongeveer 24 maanden bekend, maar er wordt gewerkt aan een methode om ze snel te kunnen schatten.

Een andere belangrijke beperking van de actuele inkomensnotie is dat administratieve gegevens (zowel het rijksregister als de belastingaangifte) geen goed beeld geven van de feitelijke gezinssamenstelling. De gegevens van het rijksregister zijn bijvoorbeeld gebaseerd op het officiële adres en geven enkel de relatie van de gezinsleden tot de referentiepersoon weer.

4 SIMULATIES

Het doel van deze simulaties is na te gaan of de huidige *proactieve flux* kan worden verbeterd of aangevuld door gebruik te maken van actuelere informatie over het inkomen van de burgers waarover de overheidsdiensten beschikken.

Het BELMOD-model werd gebruikt voor de microsimulaties. De gebruikte datasets bevatten gepseudonimiseerde (inkomens)gegevens voor een aselechte steekproef van ongeveer 335 000 huishoudens en zijn afkomstig van het Datawarehouse voor Arbeidsmarkt en Sociale Bescherming (DWH AM & SB) van de Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid, de belastingaangifte en het patrimoniumregister.

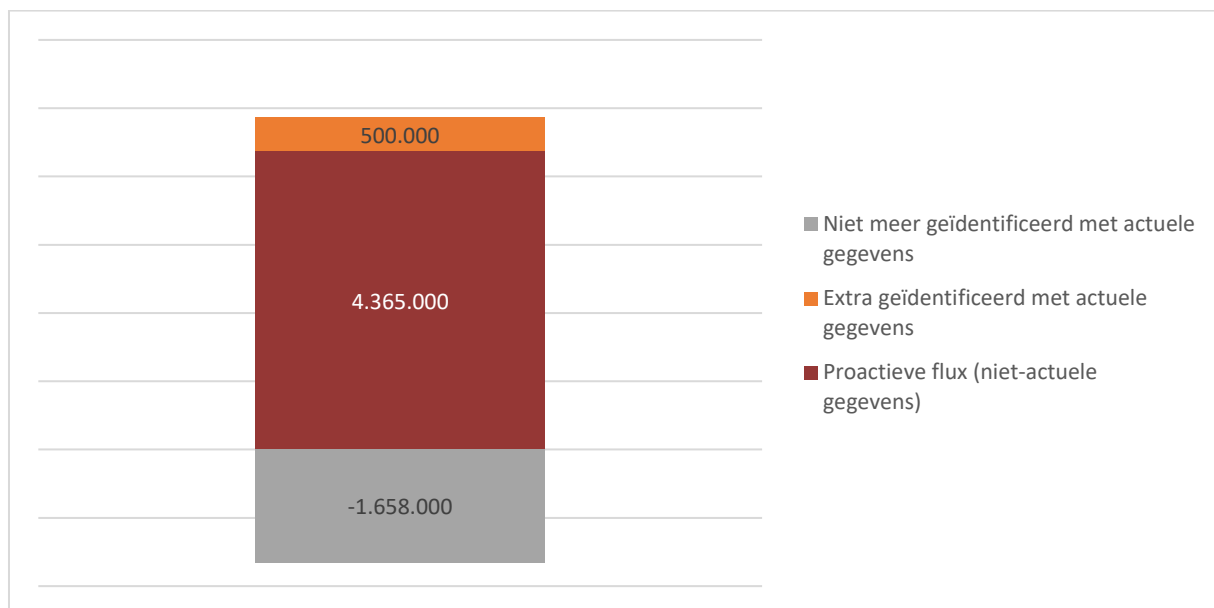
Het eerste simulatiescenario bestaat uit de replicatie van de *proactieve flux*. Daartoe simuleren wij het recht op de uitkering aan de hand van de fiscale gegevens van 2013 en de wettelijke regelingen die in 2015 van kracht waren. In tegenstelling tot de effectieve proactieve flux worden VT-gerechtigden niet uitgesloten van identificatie aangezien er geen informatie gekend is over het recht op VT in de dataset. Ook personen die reeds uitgesloten zijn bij de proactieve flux door de mutualiteiten omwille van voor hen beschikbare (inkomens)gegevens worden wel opgenomen in de simulatie. In een tweede scenario simuleren wij vervolgens het recht op de uitkering door gebruik te maken van de actuelere informatie die beschikbaar is in het DWH AM & SB. Dit betekent dat voor elke variabele in de belastinggegevens (IPCAL-code en sommaties van IPCAL-codes) een alternatief moest worden geselecteerd in het DWH AM & SB. Een overzicht van alle variabelen in de belastinggegevens en hun geselecteerde alternatieven in het DWH AM & SB is te vinden in de bijlage.

In het DWH AM & SB zijn echter niet voor elke IPCAL-code alternatieve gegevens voorhanden. Bijgevolg zal een onderzoek van de werkelijke gegevens altijd een onderschatting van het in

aanmerking genomen inkomen opleveren. Het aantal potentiële begunstigen zal daarom groter zijn in de simulaties met de werkelijke inkomens dan in de simulatie met de IPCAL-2013-gegevens.

5 RESULTATEN

5.1 Totaal



Figuur 1. Afgerond aantal extra en niet meer geïdentificeerde potentiële begunstigen (ten opzichte van de gesimuleerde proactieve flux) aan de hand van actuele inkomens

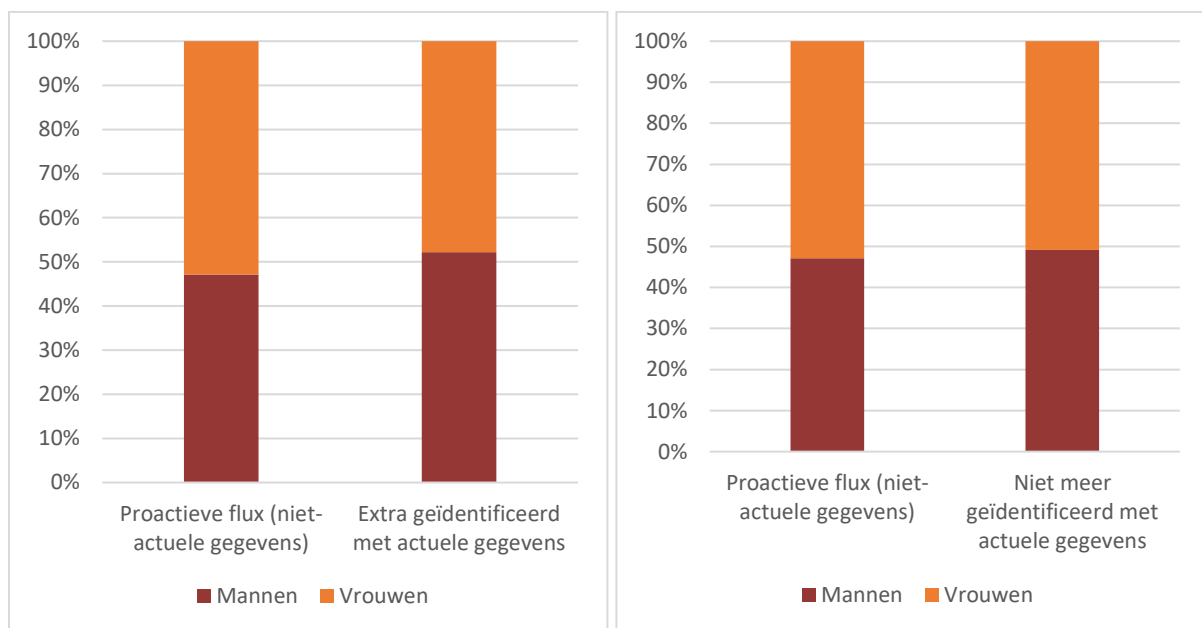
Het doel van deze simulaties is na te gaan of de huidige manier om potentiële begunstigen proactief te identificeren kan worden verbeterd door meer actuele inkomensgegevens te gebruiken. Wanneer deze actuelere inkomens worden gebruikt om potentiële begunstigen van de VT te identificeren, zal er een overidentificatie zijn dan wanneer de belastingaangifte wordt gebruikt, omdat we bepaalde inkomensgegevens missen. De beschikbare administratieve gegevens die wij hebben gebruikt, geven ons een over-identificatie van circa 500 000 potentiële begunstigen in vergelijking met (de simulatie van) de huidige *proactieve flux*.

Uit de resultaten blijkt ook dat wij ongeveer 1 658 000 potentiële begunstigen die door de huidige proactieve flux worden geïdentificeerd, niet meer identificeren, mogelijk omdat hun actuele inkomens aanzienlijk hoger zijn dan in 2013. Het is mogelijk dat zij niettemin recht zouden hebben op de VT op basis van hun inkomen in 2014, dat wordt gebruikt in de inkomenstoets voor categorie 3. Dit betekent dat een proactieve identificatie aan de hand van

de meest actuele inkomens niet de enige maatregel kan zijn om de opname te verhogen. Er is nog steeds behoefte aan begeleidende proactieve maatregelen.

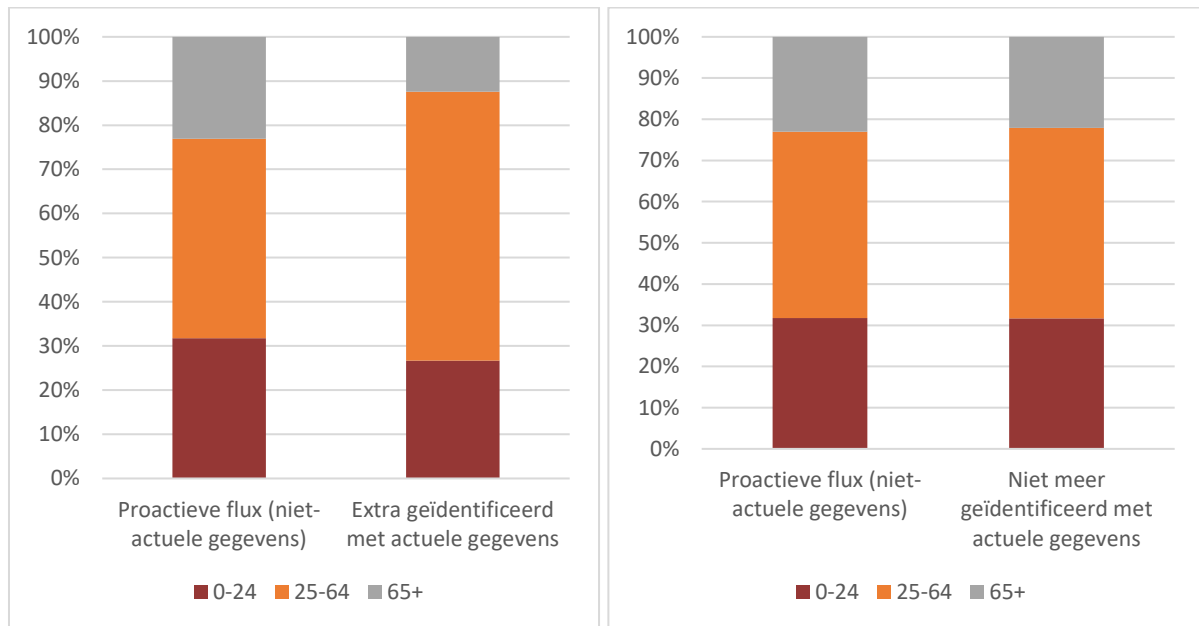
5.2 Profiel van de begunstigen

Nadat het algemene effect op het aantal geïdentificeerde begunstigen was bekeken, werd het profiel van extra en niet-geïdentificeerde begunstigen in vergelijking met de *proactieve flux* onderzocht. Dit omvatte een analyse naar geslacht, leeftijdscategorie en uitkeringscategorie (afgeleid recht of inkomensafhankelijk).



Figuur 2. Aantal geïdentificeerde potentiële begunstigen in de (gesimuleerde) proactieve flux en extra en niet meer geïdentificeerde potentiële begunstigen met actuele inkomens per geslacht

In de groep extra geïdentificeerde personen (d.w.z. geïdentificeerd met actuele inkomensgegevens, maar niet geïdentificeerd in de proactieve flux) is het aandeel mannen iets groter dan in de proactieve flux zelf. Het aandeel mannen is ook groter onder degenen die niet langer geïdentificeerd zijn. Een verklaring voor dit verschil is dat mannen een instabieler inkomen hebben in de loop der tijd (een bijlage met analyse van inkomensstabiliteit naar onder meer leeftijd en geslacht is in de maak). Daarnaast is het ook mogelijk dat vrouwen weinig inkomens hebben die alleen in de belastinggegevens zijn terug te vinden.



Figuur 3. Aantal geïdentificeerde potentiële begunstigen in de (gesimuleerde) proactieve flux en extra en niet meer geïdentificeerde potentiële begunstigen met actuele inkomens per leeftijdscategorie

Wat de leeftijd betreft, zijn vooral personen in de werkende leeftijd extra geïdentificeerd. De niet-geïdentificeerde personen lijken min of meer gelijkmatig over de leeftijdscategorieën in de *proactieve flux* te zijn verdeeld. Dit kan mogelijk worden verklaard doordat personen in de werkende leeftijd vaker met inkomensverlies te maken hebben dan andere leeftijdscategorieën.

6 CONCLUSIES

Er bestaat een proactieve identificatieprocedure in het kader van de verhoogde tegemoetkoming van medische kosten. Deze proactieve flux maakt gebruik van gegevens uit de belastingaangifte. Dit betekent dat de proactieve flux gebaseerd is op een verouderd beeld van de inkomenssituatie, namelijk dat van 2 jaar geleden. Het gevolg is dat de ziekenfondsen proactief contact opnemen met heel wat mensen die helemaal geen recht blijken te hebben op de verhoogde tegemoetkoming, wat leidt tot administratieve overlast.

In dit document hebben we de doelgerichtheid onderzocht van een actueel inkomensbegrip op basis van gegevensstromen die hoofdzakelijk afkomstig zijn van de openbare instellingen voor sociale zekerheid in België. De oefening toont aan dat dit inkomensbegrip niet alle inkomenselementen kan bevatten die in de middelentoets in aanmerking worden genomen. Er is bijvoorbeeld geen actuele administratieve informatie over roerende goederen, onderhoudsuitkeringen of aftrekbare uitgaven. De actuele administratieve gegevens bevatten

voornamelijk informatie over het arbeidsinkomen en het vervangingsinkomen, maar zelfs deze informatie is niet altijd volledig (zie bijlage).

Een soortgelijke actuele inkomensnotie blijkt vrij efficiënt te zijn om potentiële ontvangers van de inkomensvervangende tegemoetkoming (IVT) te identificeren. Het is minder gemakkelijk om na te gaan of de actuele gegevensstromen ook geschikt zijn om de begunstigden van de verhoogde tegemoetkoming te identificeren, omdat onze inputdataset geen informatie bevat over wie daadwerkelijk recht heeft op de verhoogde tegemoetkoming. De oefening in dit document was daarom beperkt tot een vergelijking van het aantal potentiële begunstigden van de VT volgens de proactieve flux met de actuele inkomensnotie. De oefening toont aan dat de omvang van de populatie die als potentieel rechthebbende wordt geïdentificeerd, aanzienlijk kleiner is wanneer de actuele inkomensnotie wordt gebruikt in plaats van de proactieve flux. Dit kan betekenen dat de actuele inkomensnotie doeltreffender is om de VT-gerechtigden te bereiken. Het kan echter ook betekenen dat de actuele inkomensnotie niet in staat is de personen op te sporen die op basis van hun inkomen in 2014 recht hebben op de VT, die wordt gebruikt in de middelentoets voor categorie 3. Om meer duidelijkheid te krijgen over de precieze effectiviteit van de actuele inkomensnotie, hopen we samen te kunnen werken met het RIZIV (zie deel 7).

Een volgende stap in de verdere verfijning van bovenstaande oefening is te onderzoeken hoe de toevoeging van informatie over socio-demografische en socio-economische kenmerken van de persoon de doelgerichtheid van de actuele inkomensnotie kan verbeteren (b.v. geslacht, gezinssamenstelling, langdurige werkloosheid). Daartoe zal worden nagegaan welke inkomensgroepen het meest onderhevig zijn aan inkomensschommelingen.

Tot slot: Het is duidelijk dat het gebruik van actuele inkomensstromen een essentieel onderdeel is in een beleidsplan dat het gebruik van sociale rechten wil stimuleren, maar het is ook niet meer dan één onderdeel. Automatisering moet deel uitmaken van een breder pakket van beleidsmaatregelen. Proactieve identificatie biedt immers geen afdoende oplossing voor de informatiekosten of de psychologische en sociale kosten van de hulpvrager (bv. stigmatisering). Een actieplan tegen niet-opname veronderstelt daarom onder meer ook een vereenvoudiging en harmonisering van de sociale wetgeving, met bijhorende informatiecampagnes, en maatregelen die gericht zijn op meer begeleiding en minder stigmatisering. Om niet-gebruik te voorkomen is goede communicatie van belang, met voldoende aandacht voor de hoeveelheid informatie, het taalgebruik en de gekozen communicatiekanalen. Tot slot is voorzichtigheid geboden ten aanzien van de privacy van burgers. Bij automatisering wordt immers gewerkt met vertrouwelijke informatie. Dit vereist dan ook de nodige bescherming en het voorzien in een procedure om zich te onttrekken aan

de geautomatiseerde verwerking van gegevens. Veel van deze onderwerpen komen aan bod in de verschillende andere BELMOD-nota's.

7 BIJLAGE: UITTREKSEL VAN DE VERGELIJKING TUSSEN IPCAL-CODES EN DWH-VARIABELEN

De in rekening gebrachte gegevens in het basisscenario zijn vooral afkomstig uit de belastingaangifte; deze gegevens worden IPCAL-codes genoemd. In onderstaande tabel zijn de IPCAL-codes opgenomen die voor de gesimuleerde middelentoets van VT worden gebruikt. In de dataset die wordt gebruikt voor BELMOD beschikken we niet over alle IPCAL-codes afzonderlijk. Bepaalde codes worden enkel opgenomen in een som.

Voor elke code zijn recentere gegevens opgezocht in de gegevensbronnen van het Datawarehouse Arbeidsmarkt en Sociale Bescherming (DWH AM & SB). Zoals blijkt uit de grijze cellen, is er niet voor elke IPCAL-code een duidelijk actueler alternatief.

Inkomens die reeds opgenomen worden aan de hand van niet-fiscale gegevens, zoals binnenlandse onroerende inkomsten, zijn niet opgenomen in deze lijst.

	IPCAL 2015		DWH AM & SB 2015		
	IPCAL-code	Naam	Variabele	Naam	Bron
Beroepsinkomen	som_AB65	Wedden en lonen	inkomens	Jaarinkomen	RSVZ
	AB2420	Loontrekkers	jaar	Inkomstenjaar	RSVZ
	AB2430	Loontrekkers	sal100	Gewone bezoldiging	RSZ
	AB2470	Loontrekkers	salatt	Wachtloon	RSZ
	AB2480	Loontrekkers: Aandelenopties vorige jaren	primes	Premies	RSZ
	AB2490	Loontrekkers: Aandelenopties van het jaar	preavi	Verbrekingsvergoedingen	RSZ
	AB2500	Loontrekkers: Wedden en lonen	salfor	Forfaitloon	RSZ
	AB2510	Loontrekkers: Vervroegd Vak antiegeld	tauxaa	Voltijds equivalent inclusief gelijkgestelde dagen	RSZ
	AB2520	Loontrekkers: Achterstallen	tauxsa	Percentage voltijdsequivalent exclusief gelijkgestelde dagen	RSZ
	AB2540	Loontrekkers: Terugbetaling woon-werk. totaal bedrag	eqtpsp	Voltijdsequivalent exclusief gelijkgestelde dagen	RSZ
AB2590	Loontrekkers: Inkomen volgens indicatiën				

	AB2620	Loontrekkers: Opzeggings- en inschakelingsvergoedingen : beëindiging arbeidsovereenkomst		
	AB2630	HORECA: Gelegenheidsarbeid		
	AB2730	Loontrekkers: Wedden en lonen		
	AB2750	Loontrekkers: Achterstallen		
	AB2760	Loontrekkers: Opzeggingsvergoedingen		
	AB2770	Loontrekkers: Wedden en lonen		
	AB2780	Loontrekkers: Vervroegd vakantiegeld		
	AB2790	Loontrekkers: Achterstallen		
	AB2800	Loontrekkers: Opzeggingsvergoedingen		
	AB2890	Loontrekkers: Inkomsten van onbepaalde oorsprong (indiciën)		
	AB3060	Loontrekkers: Wedden en lonen (opzegtermijn):		
	AB3080	Loontrekkers: Opzeggings- en inschakelingsvergoedingen:		
	AB3090	Loontrekkers: Door een openbare overheid betaalde bezoldigingen: december (opzegtermijn)		
	AB3100	Loontrekkers: Wedden en lonen : sportbeoefenaars: opzegtermijn		
	AB3120	Loontrekkers: Wedden en lonen : scheidsrechters, ... : opzegtermijn		
	som_AB90	Bezoldigingen van bedrijfsleiders: basisberekening		
	AB4000	Bedrijfsleiders: Bezoldigingen		
	AB4020	Bedrijfsleiders: Vervroegd Vak antiegeld		
	AB4100	Bedrijfsleiders: Inkomsten van onbepaalde oorsprong (indiciën)		

	AB4180	Bedrijfsleiders:			
	AB4220	HORECA: Gelegenheidsarbeid			
	AB4050	Bedrijfsleiders: Niet ingehouden persoonlijke sociale bijdragen			
	AB7494	Baten: Achterstallige erelonen			
	som_AB102	Winsten en baten: Totaal (nettoresultaat + indicatiën)			
	AB6125	Winsten: TOTAAL (nettoresultaat + indicatiën)			
	AB6605	Baten: TOTAAL (nettoresultaat + indicatiën)			
	AB7059	Vorige werkzaamheid: Verschil (positief of negatief)			
Vervangingsinkomsten	AB2710	Overige vervangingsinkomsten	FICHE7	Status van de betrokkene ten opzichte van de nationale dienst voor arbeidsvoorziening (RVA)	RVA
	AB2720	Overige vervangingsinkomsten - achterstallig			
	som_AB47	Beroepsinkomsten - pensioenen			
	AB2110	Loontrekkers: Pensioenen: Andere pensioenen, renten	soort_pensioen _volledig	Soort pensioen: volledig	FPD
	AB2280	Loontrekkers: Pensioenen: Wettelijke pensioenen			
	AB2290	Loontrekkers: Pensioenen: Overlevingspensioenen			
	AB2120	Loontrekkers: Pensioenen: Achterstallen andere pensioenen, renten			
	AB2300	Loontrekkers: Pensioenen: Achterstallen wettelijke pensioenen			
AB2310	Loontrekkers: Pensioenen: Achterstallen overlevingspensioenen				

som_AB54	Arbeidsongevallen en beroepsziekten: blijvende invaliditeit			
AB2170	Uitkeringen, toelagen en lijfrenten	soort_uitkering bedrag	Soort uitkering Bedrag	FBZ FBZ
AB2240	Loontrekkers: Arbeidsongevallen en beroepsziekten: Achterstallen			
AB2260	Loontrekkers: Arbeidsongevallen en beroepsziekten: Omzettingsrenten van het jaar			
AB2270	Loontrekkers: Arbeidsongevallen en beroepsziekten: Omzettingsrenten vorige jaren			
som_AB60	Werkloosheidsuitkeringen			
AB2350	Loontrekkers: Bruggpensioen: Aanvullende vergoedingen	FICHE7	Status van de persoon in relatie tot de RVA	RVA
AB2810	Loontrekkers: Bruggpensioen: Werkloosheidsuitkeringen	FICHE7	Status van de persoon in relatie tot de RVA	RVA
AB2820	Loontrekkers: Bruggpensioenen: Achterstallen werkloosheidsuitkeringen			
som_AB71	Werkloosheidsuitkeringen			
AB2600	Werkloosheidsuitkeringen	FICHE7	Status van de persoon in relatie tot de RVA	RVA
AB2610	Loontrekkers: Werkloos.zonder anciën.: Achterstallen			
AB2640	Loontrekkers: Werkloos.met anciën.: Wettelijke en aanvullende uitkeringen (2005)			
AB2650	Loontrekkers: Werkloos.met anciën.: Achterstallen			
AB3040	Loontrekkers: Werkloos.zonder anciën.			
som_AB72	Ziekte en arbeidsongeschiktheid			

	AB2660	Wettelijke uitkeringen	srt_dagen bedrag bedrag stelsel	Soort dagen Bedrag Bedrag Systeem	NIC NIC RIZIV RIZIV
	AB3030	Loontrekkers: Ziekte-invaliditeit			
	AB2680	Loontrekkers: Ziekte-invaliditeit: Achterstallen			
	som_AB75	Vervangingsinkomen			
	AB2690	Aanvullende uitkeringen bij ziekte of invaliditeit	srt_dagen bedrag bedrag stelsel	Soort dagen Bedrag Bedrag Systeem	NIC NIC RIZIV RIZIV
	AB2700	Beroepsziekten of arbeidsongevallen: wettelijke en aanvullende uitkeringen	soort_uitkering bedrag MONTITP MONTITT	Soort uitkering Bedrag Bedrag betaald voor gedeeltelijke tijdelijke invaliditeit Bedrag betaald voor totale tijdelijke invaliditeit	FBZ FBZ FAO FAO
	som_AB80	Vervangingsinkomsten: Vergoedingen van december			
	AB3000	Loontrekkers: Vervangingsinkomsten			
	AB3010	Loontrekkers: Vervangingsinkomsten			
	AB3020	Loontrekkers: Vervangingsinkomsten			
Onderhouds- uitkeringen	som_AB38	Onderhoudsuitkeringen			
	AB1920	Diverse: Onderhoudsuitkeringen: Niet gekapitaliseerde onderhoudsuitkeringen (100%)			
	AB1930	Diverse: Onderhoudsuitkeringen: Achterstallige uitkeringen (gerechtelijke beslissing)			

	AB1940	Diverse: Onderhoudsuitkeringen: Gekapitaliseerde uitkeringen (fictief jaarbedrag)	
Onroerende inkomsten (buitenland)	som_AB22	Onroerende - Buitenlandse inkomsten	
	AB1251	Onroerende: Verlaagd tarief : Totaal	
	AB1331	Onroerende: Vrijgesteld: Totaal	
Diverse	som_AB33	Overdracht onroerend stuk grond gelegen in België	
	AB1710	Diverse: Belg. gebouwde OG: Meerwaarden belastbaar tegen 16,5 %	
	AB1740	Diverse: Belg. gebouwde OG: Meerwaarden van deelnemingen buitenlandse venn.	
	som_AB45	Overdracht onroerend onbebouwd stuk grond gelegen in België	
	AB2050	Diverse: Belg. ongebouwde OG: Meerwaarden belastbaar tegen 33%	
	AB2060	Diverse: Belg. ongebouwde OG: Meerwaarden belastbaar tegen 16,5%	
	som_AB37	Diverse - afzonderlijk belastbaar	
	AB1895	Diverse: Tot.: afzonderlijk belastbaar tegen 25%	
	AB1897	Diverse: Tot.: afzonderlijk belastbaar tegen 15%	
	AB1690	Diverse: Meerwaarden op aandelen: verwezenlijkt vanaf 12.1.2009	
Roerende inkomsten	som_AB30	Basisberekening inkomsten van roerende goederen	
	AB1693	Roerende: Tot. afz.: 10%	

	AB1695	Roerende: Tot. afz.: 25%	
	AB1697	Roerende: Tot. afz.: 15%	
	AB1705	Roerende: Tot.vol.glob.: Gezamenlijk belastbare netto roerende inkomsten	