

MAART 2022, NUMMER 2

# BELMOD NIEUWSBRIEF

Beste lezer,

Hieronder vind je de tweede BELMOD-nieuwsbrief. Heb je de vorige gemist? We publiceren alle nieuwsbrieven op onze [website](#). Heb je vragen? Opmerkingen? Suggesties? Contacteer ons via [belmod@minsoc.fed.be](mailto:belmod@minsoc.fed.be).

Veel leesplezier!  
Het BELMOD-team

## BELMOD in beeld

Ken je BELMOD nog niet? In dit filmpje wordt kort uitgelegd wat BELMOD is en wat je ermee kan doen!



## Voorstelling BELMOD van 3 februari: een groot succes!

Op 3 februari organiseerden we een online voorstelling van BELMOD, om ons microsimulatiemodel en enkele eerste resultaten aan de bredere academische en beleids wereld te presenteren. Ter inleiding werd het BELMOD-project kort gekaderd, waarna werd uitgelegd wat een microsimulatiemodel is en hoe EUROMOD en BELMOD zich tot elkaar verhouden. Ook werd de inhoud van de dataset die we gebruiken bij simulaties met BELMOD toegelicht. Als eerste resultaten toonden we het effect van een harmonisering en vereenvoudiging van de bestaansmiddelentoeitsen van enkele bijstandsmaatregelen door de eigen woning en ontvangen onderhoudsgelden vrij te stellen en de betaalde onderhoudsgelden te beschouwen als aftrekbare besteding. De Universiteit Antwerpen presenteerde BELMOD-onderzoek naar de impact van een stijging van de werkgelegenheidsgraad tot 80% op de armoededoelstellingen in België. Eindigen deden we met de verdere planning van BELMOD. We willen alle aanwezigen bedanken voor hun actieve deelname! Uit de opkomst en uitwisseling bleek dat er een grote interesse is in BELMOD en de vele uitbreidingsmogelijkheden. We nemen alles mee in de verdere ontwikkeling en gebruik van het model.

De presentaties met de inleiding, de uitleg over BELMOD en de verdere planning zijn terug te vinden op onze [website](#). De simulatievoorbeelden worden nog verder verfijnd alvorens deze verspreid worden. Blijf onze nieuwsbrief volgen om als eerste op de hoogte te zijn van onze publicaties.

## EUROMOD-opleiding

Heb je interesse om te leren werken met [EUROMOD](#), het microsimulatiemodel waar BELMOD op gebaseerd is? Het Gemeenschappelijk Centrum voor Onderzoek (JRC) van de Europese Commissie organiseert in april een online EUROMOD-opleiding. Tijdens deze opleiding leer je wat een microsimulatiemodel is en word je geïntroduceerd in de EUROMOD-taal en manier van programmeren. Naast theorie krijg je ook de kans om zelf aan de slag te gaan. Aan de hand van een hypothetische dataset krijg je uiteenlopende oefeningen voorgeschoteld. Na deze opleiding beschik je over de nodige basiskennis om de eerste stappen in BELMOD te zetten. Al zin om er in te vliegen? Wees er dan snel bij, inschrijven kan nog tot en met 20 maart!

### Praktische informatie

- EUROMOD-opleiding georganiseerd door JRC
- 6 sessies van 3 uur op 26, 27 en 28 april 2022
- Online
- Gratis
- Voertaal: Engels
- Inschrijven is verplicht en kan tot en met 20 maart
- Meer info en de inschrijfinstructies vind je [hier](#)



## Onze bijdrage op het 'Mutual learning event on DIA'

Op 7 februari stelden we het BELMOD-model voor op het 'Mutual learning event on DIA', georganiseerd door DG EMPL van de Europese Commissie. DIA staat voor 'Distributional Impact Assessment' en is een doeltreffend instrument voor de beoordeling van het effect van beleidshervormingen over de gehele inkomensverdeling. DG EMPL organiseert dit event voor vertegenwoordigers van EU-lidstaten die actief DIA's uitvoeren in de nationale overheidsdiensten of voor de lidstaten waar DIA's nog niet zo vaak worden toegepast, maar die in de toekomst bij een dergelijke analyse betrokken kunnen worden. Het doel is dat men ervaringen uit de praktijk uitwisselt en daarvan leert, en dat de Europese Commissie meer te weten komt over de ervaringen van de lidstaten. De Europese Commissie wil hiermee richtlijnen voor de lidstaten opstellen over het gebruik van DIA's (zoals voorgesteld in het actieplan voor de Europese pijler van sociale rechten).

DIA's worden momenteel nog niet systematisch uitgevoerd in België. BELMOD zou hier echter wel voor gebruikt kunnen worden. Op verzoek van DG EMPL heeft het BELMOD-team het model gepresenteerd, waarbij de nadruk lag op de onderliggende data, de beperkingen van het model, en de plannen voor de verdere uitbreiding en het gebruik van het model.

Vous souhaitez recevoir la newsletter en français ?  
Vous souhaitez vous désabonner ? Veuillez envoyer un [e-mail](#).  
Would you like to receive the newsletter in English?  
Would you like to unsubscribe? Please send an [email](#).  
Wilt u zich uitschrijven? Stuur ons een [mailtje](#).

