

IMPACTBEREKENING
VAN DE VLAAMSE KINDERBIJSLAGHERVORMING
OP HET ARMOEDERISICO

A. Decoster & T. Vanheukelom

Onderzoekseenheid Economie KU Leuven

Contact: toon.vanheukelom@kuleuven.be

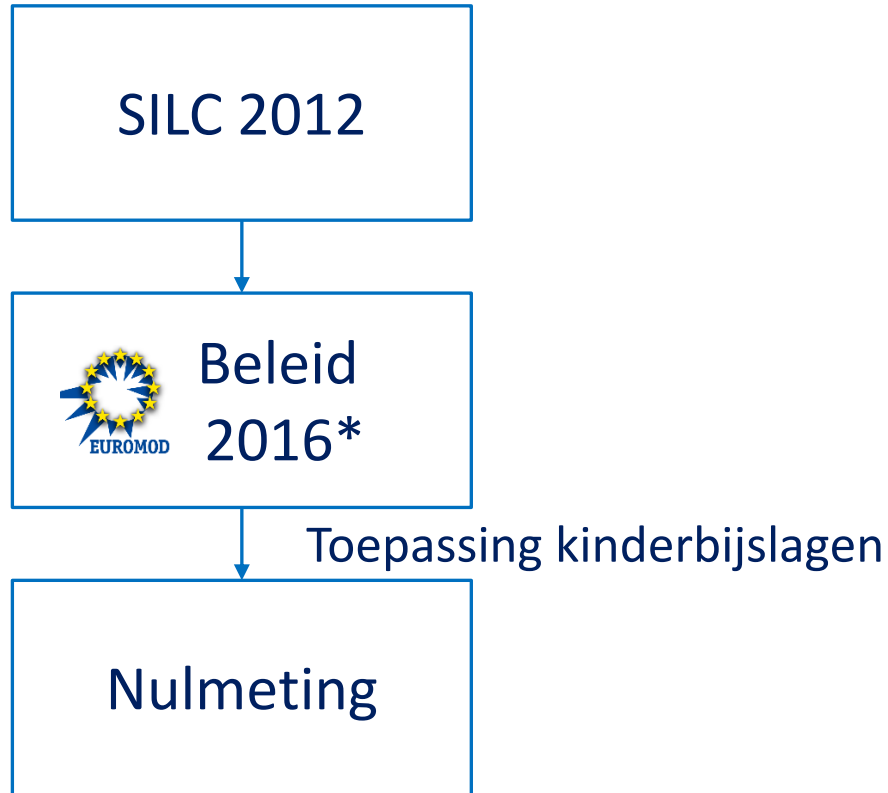
Inhoud

1. De armoede-indicatoren
2. Microsimulatie
3. Weging
4. Resultaten

Armoede-indicatoren

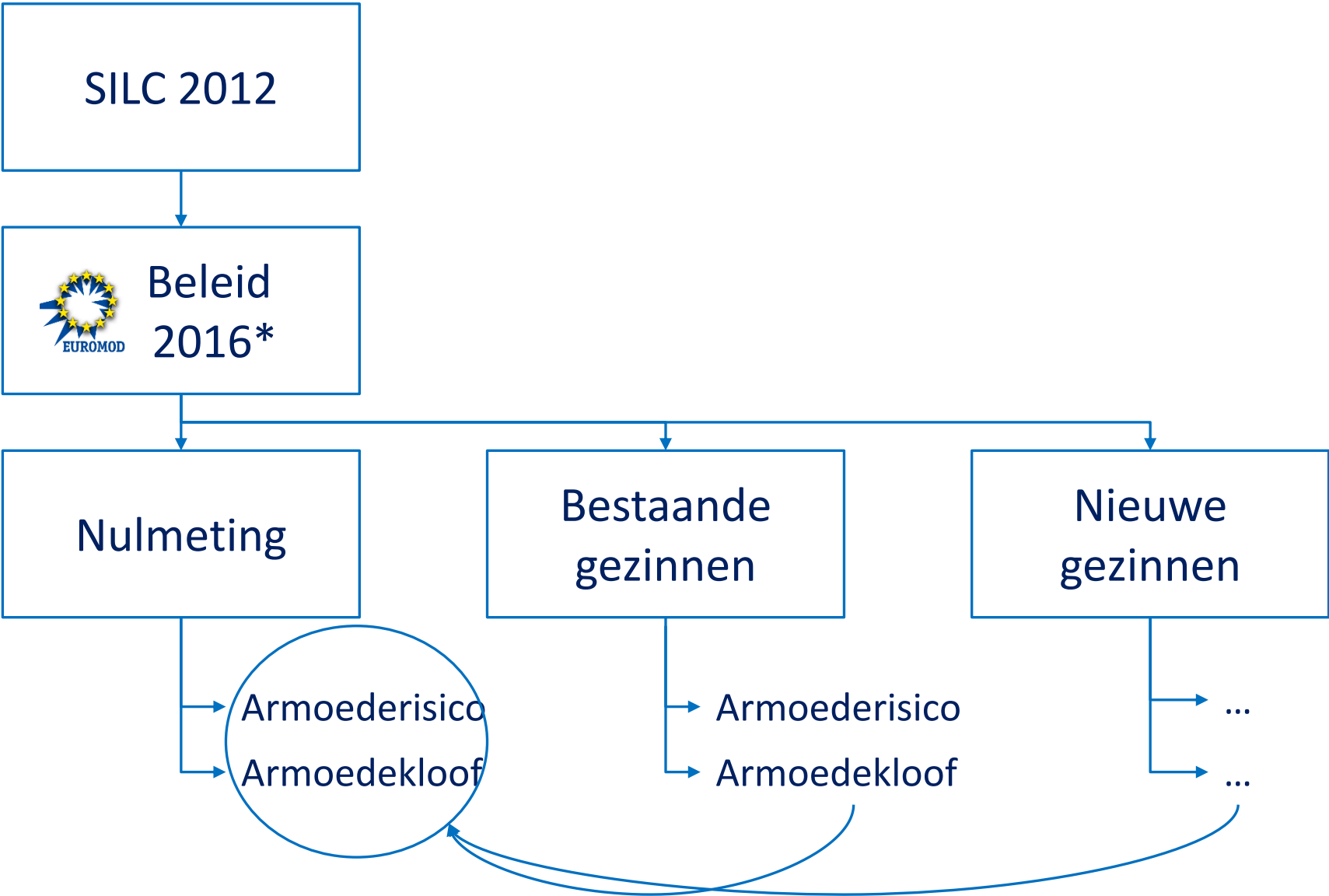
- Armoedegrens berekend op 60% van het mediaan beschikbaar inkomen
- Armoederisico
 - Meet de verhouding van aantal gezinnen onder de armoedegrens tot de volledige populatie
- Armoedekloof
 - Meet het verschil tussen de armoedegrens en het inkomen van de gezinnen onder de armoedegrens
 - Meet de 'diepte' van de armoede

De micro-simulatie



*Voor alle belastingen en uitkeringen, behalve kinderbijslagen

De micro-simulatie



Weging van de SILC-gegevens

EU-SILC data

- enquête gegevens,
- inkomens en socio-demografische eigenschappen,
- bron voor armoede- en ongelijkheidsmaatstaven.

Elk gezin heeft een gewicht voor representativiteit

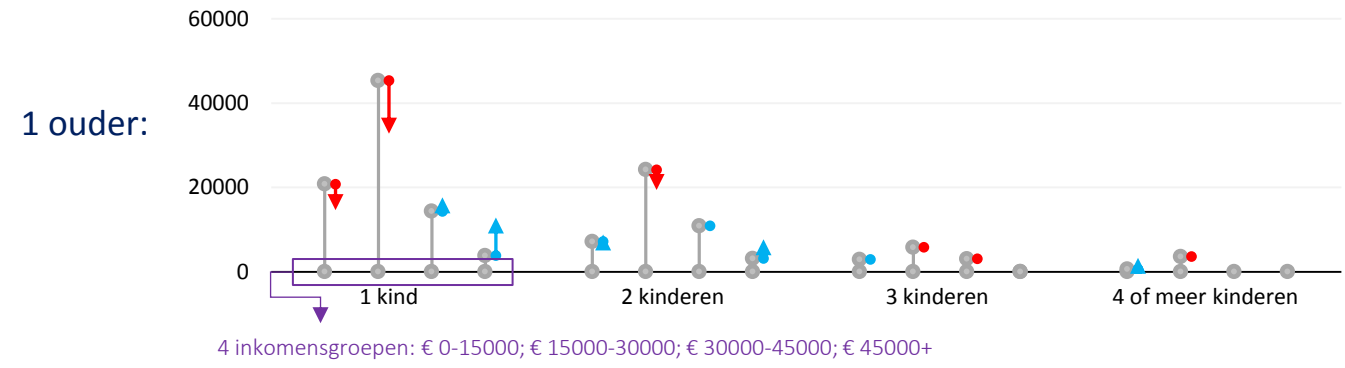
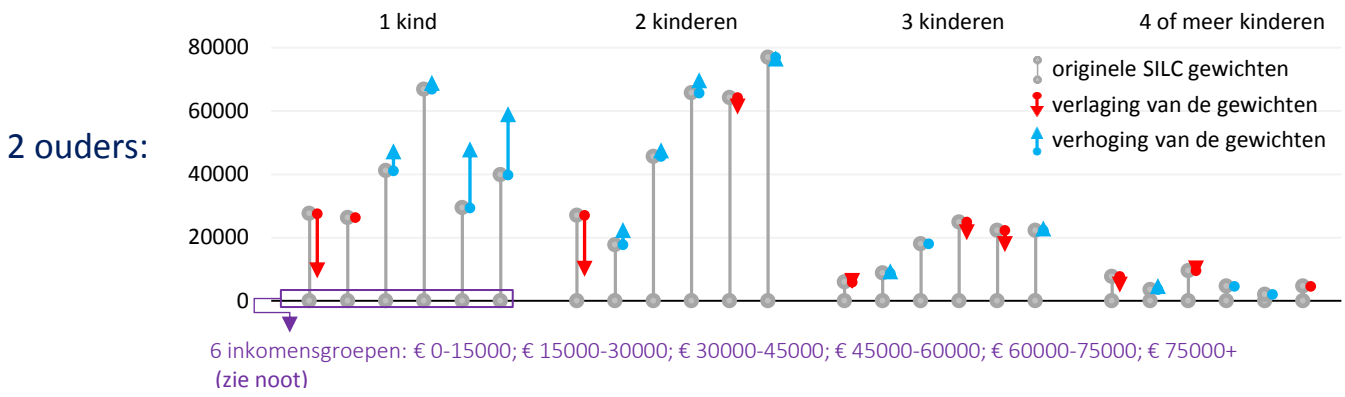
→ Gewichten aanpassen m.b.v. administratieve data

- Kruispuntbank voor de Sociale Zekerheid
- Famifed gegevens

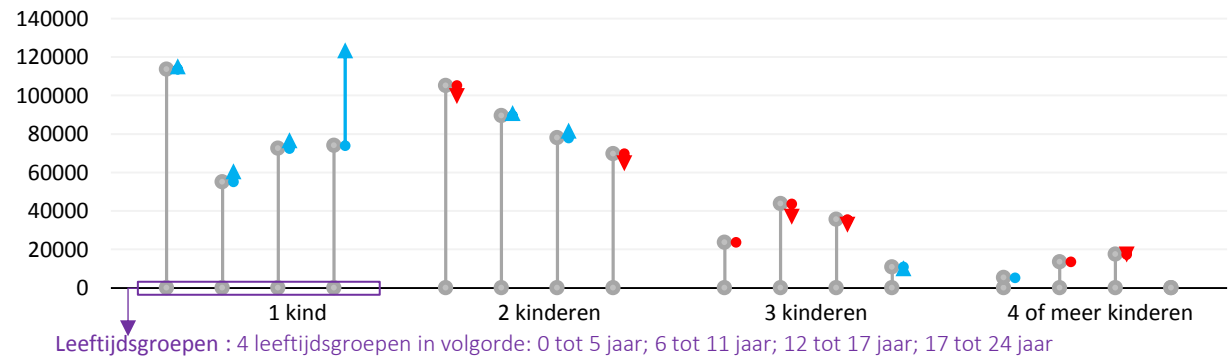
Weging van de SILC-gegevens

Herweging op...

- de KSZ-gegevens:



- de Famifed data:



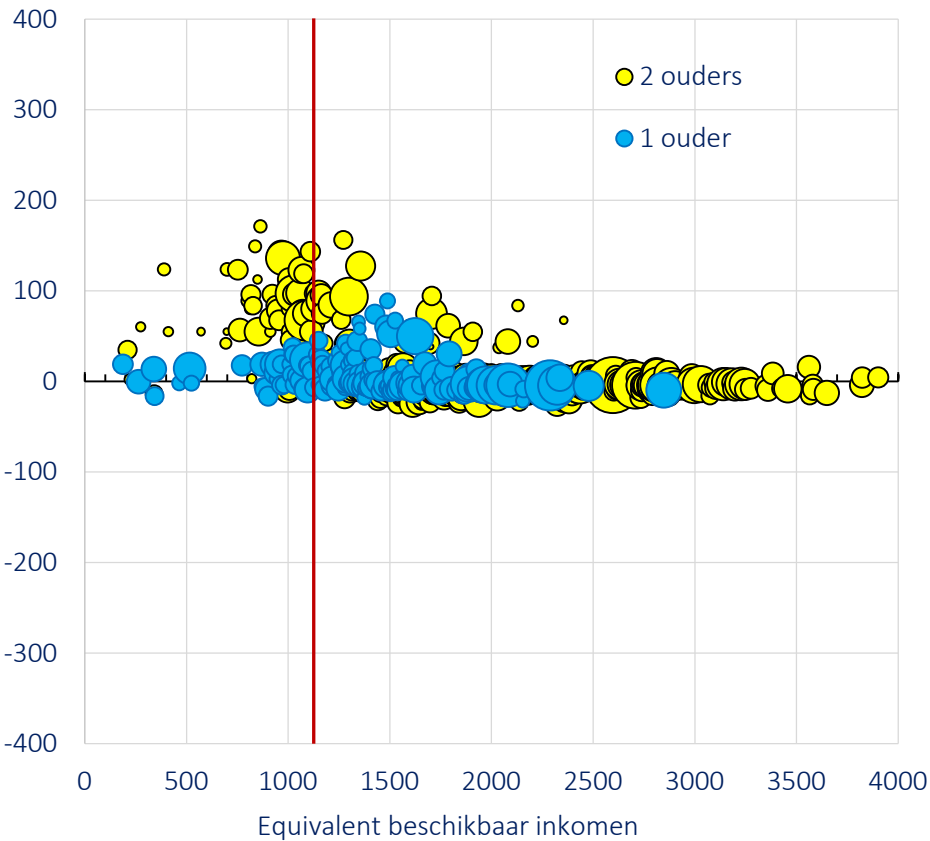
Resultaten

	Minder- jarigen	Gezinnen met kinderen					Eenouder- gezinnen
		Alle gezinnen	met 1 kind	2 kinderen	3 kinderen	4+ kinderen	
Populatie	1 196 035	862179	394 228	338 289	98 147	31 515	157 930
<i>Armoederisico: verhouding aantal arme personen t.o.v. de (sub)populatie (procent)</i>							
Nulmeting	9,9	8,6	8,4	6,2	11,3	19,3	18,2
'bestaande' gezinnen	9,6	8,1	7,8	5,8	10,5	19,3	17,7
'nieuwe' gezinnen	8,4	7,3	6,8	5,2	8,9	19,3	16,7
<i>(procentpunt verandering)</i>							
'bestaande' gezinnen	-0,3	-0,5	-0,6	-0,4	-0,8	0,0	-0,5
'nieuwe' gezinnen	-1,5	-1,3	-1,6	-1,0	-2,4	0,0	-1,5
<i>Armoedekloof: afstand van de armoedegrens (in euro's per maand)</i>							
Nulmeting		470,8	310,4	527,4	414,2	855,4	551,0
'bestaande' gezinnen		-55,3	-25,0	-54,0	-85,6	-94,0	-9,8
'nieuwe' gezinnen		-68,2	-51,8	-59,7	-125,4	-46,4	-22,5

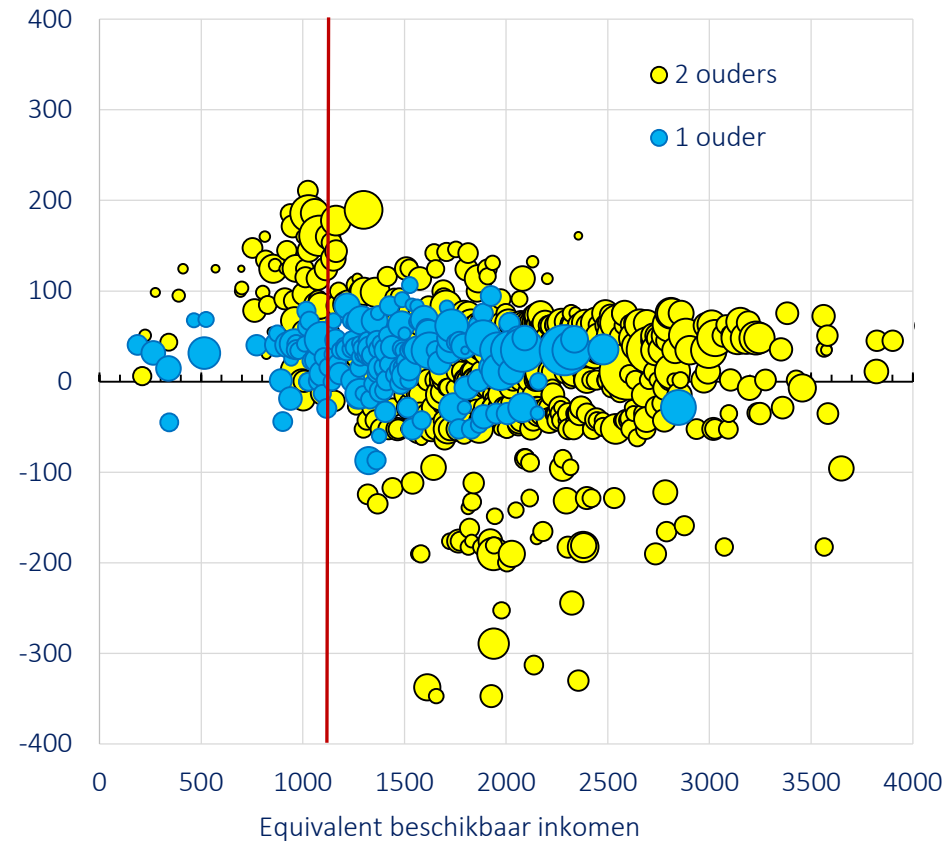
Resultaten – variatie in de effecten

Winst en verlies per maand, volgens aantal ouders

Bestaande gezinnen



Nieuwe gezinnen



Bron: Eigen berekeningen o.b.v. SILC 2012, Famifed & KSZ-data, EUROMOD

Noot: (1) de rode armoedelijijn ligt op 1120 euro per maand;

(2) de grootte van de bollen weerspiegelt het gewicht van het gezin in de sample

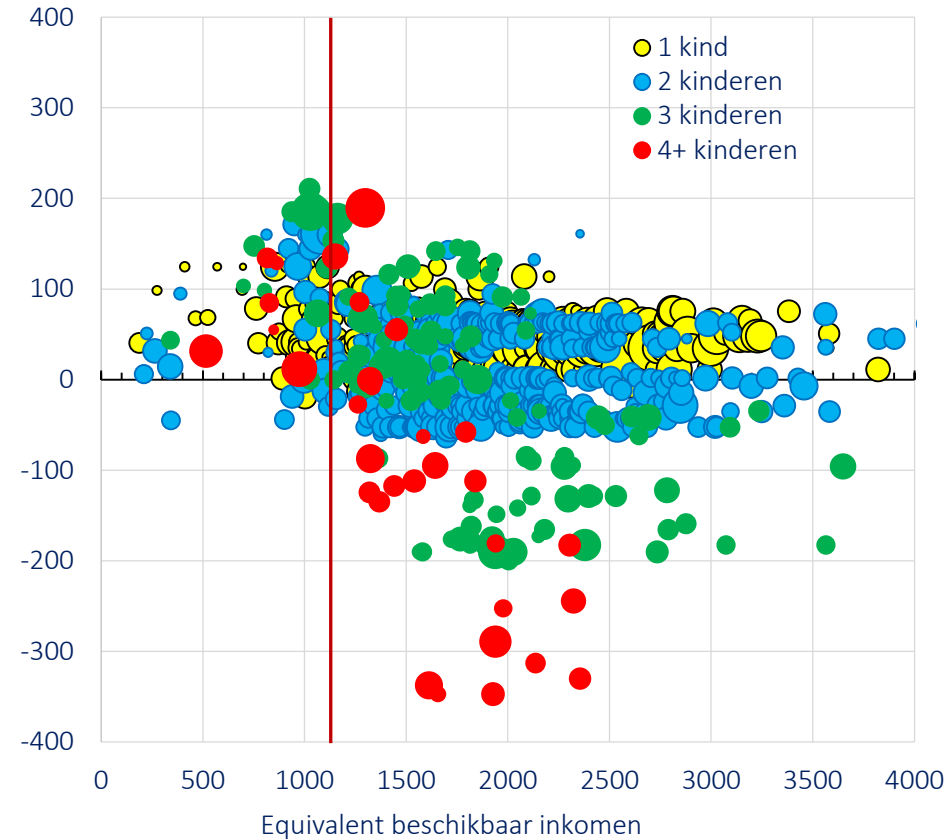
Resultaten – variatie over de bevolking

Winst en verlies per maand, volgens aantal kinderen

Bestaande gezinnen



Nieuwe gezinnen



Bron: Eigen berekeningen o.b.v. SILC 2012, Famifed & KSZ-data, EUROMOD

Noot: (1) de rode armoedelijjn ligt op 1120 euro per maand;

(2) de grootte van de bollen weerspiegelt het gewicht van het gezin in de sample

Limieten van de studie

- SILC-data
 - \neq administratieve data,
 - representativiteit in kleine deelgroepen problematisch;
- Veronderstelling volledige take-up;
- Geen simulatie van 'overgangsgezinnen';
- Geen bevolkingsprojecties;
- Geen berekening werkincentieven/gedragseffecten.