Bijlage

**Statistiek Vlaanderen : toelichting over het projectiemechanisme bij de Vlaamse gemeentelijke demografische vooruitzichten**

Metadata van de jongste Vlaamse gemeentelijke demografische vooruitzichten kunnen geraadpleegd worden op de publieke website van Statistiek Vlaanderen (Lodewijckx, Pelfrene & Schockaert, 2018): <http://www.statistiekvlaanderen.be/vlaamse-gemeentelijke-demografische-vooruitzichten--2018-2035>.

Voor de bevolkingsvooruitzichten, zie ‘Metadata’ onder ‘Vooruitberekening bevolking’ (of ‘loop bevolking’), getiteld: Vlaamse gemeentelijke demografische vooruitzichten 2018-2035. Deel 1. Bevolkingsvooruitzichten: hypotheses en werkwijzen.

Voor de huishoudensvooruitzichten, zie ‘Metadata’ onder ‘Vooruitberekening huishoudens’, getiteld: Vlaamse gemeentelijke demografische vooruitzichten 2018-2035. Deel 2. Huishoudensvooruitzichten: hypotheses en werkwijzen.

* Cohort-component methode

Het document met metadata van de bevolkingsvooruitzichten geeft uitleg hoe de diverse jaarlijkse bewegingen van de bevolking in steden en gemeenten in rekening zijn gebracht:

“Een eenvoudige methode voor het maken van een bevolkingsprojectie is de ‘cohort-component’-methode (UN, 1956). Die bestaat erin de bevolkingsaantallen in de toekomst te schatten aan de hand van de huidige bevolking en door rekening te houden met de kansen om te overlijden en te emigreren aan de ene kant (uitstroom) en met de geboorten en de immigraties aan de andere kant (instroom). Op deze manier wordt de bevolking telkens een jaar verder in de tijd geprojecteerd.” (p.7).

De kansen op geboorte van een kind, de overlijdenskansen, de emigratiekansen en de immigraties zijn bepaald per leeftijd, geslacht en gemeente.

* Migraties

Bij de migraties wordt onderscheid gemaakt tussen de internationale migraties en de interne/binnenlandse migraties.

De interne of binnenlandse migraties betreffen het geheel van migraties tussen steden en gemeenten binnen België (volgens de gangbare definitie van de nationale bevolkingsstatistieken). Er wordt een onderscheid gemaakt tussen interne immigratie (inwijking vanuit een andere stad of gemeente van België) en interne emigratie (uitwijking naar een andere stad of gemeente van België). Hoofdstuk 6 van de metadata bevolking geeft daarover verslag.

Daarbij is een onderscheid gemaakt tussen migraties tussen Vlaamse gemeenten enerzijds en intergewestelijke migraties.

De spill-over van Brussel naar Vlaanderen heeft betrekking op de intergewestelijke migratie van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest naar het Vlaams Gewest. Die aantallen konden niet bepaald worden voor de interne immigratie vanuit het Brussels Hoofdstedelijk Gewest (en evenmin vanuit het Waals Gewest) omdat daartoe ten enenmale een eigen projectie van de bevolking in die gewesten (tot 2035) ontbreekt. Die is met name vereist om gebeurlijk geprojecteerde emigratiekansen vanuit die beide gewesten naar een Vlaamse stad of gemeente te kunnen omzetten in geprojecteerde aantallen.

Er is bijgevolg gezocht naar een goede alternatieve invulling. De gepubliceerde metadata bevolking bieden daarover de volgende toelichting (p. 20):

“Immigraties vanuit het Brusselse Hoofdstedelijk en het Waals Gewest naar het Vlaams Gewest (stap 4 in figuur 8) zijn overgenomen uit de gepubliceerde Demografische Vooruitzichten, 2016-2060 van het Federaal Planbureau. Het totale aantal voor het Vlaams Gewest werd eerst opgesplitst in de fractie afkomstig uit het Brussels Hoofdstedelijk Gewest (gemiddeld 7/10) en de fractie afkomstig uit het Waals Gewest (gemiddeld 3/10) – volgens de geobserveerde verdeelsleutel voor de jaren 2011-2015. De bekomen totalen werden vervolgens procentueel herverdeeld over de 308 gemeenten (volgens de gemiddelde verdeling voor de jaren 2012-2016).”