

Indicator	
	Bevolkingsdruk
Meting	
	Welvaartsindex in de gemeenten langs het Schelde-estuarium
Beleidscontext	
Europese, Nederlandse en Vlaamse strategieën voor duurzame ontwikkeling Langetermijnvisie Schelde-estuarium	
Waarom deze meting?	
<p>Armoede en sociale uitsluiting staan hoog op de agenda van de Europese, Nederlandse en Vlaamse strategieën voor duurzame ontwikkeling. In het kader van een duurzame ontwikkeling van het Schelde-estuarium kan de aandacht voor deze problematiek dan ook niet ontbreken.</p> <p>Deze meting gaat na in welke mate de relatieve welvaart in de Scheldegemeenten (gebaseerd op het gemiddeld inkomen per inwoner) verschilt van de welvaart in Nederland en het Vlaams Gewest. De ruimere context van tewerkstelling en de groei van belangrijke economische sectoren in het Schelde-estuarium zoals de havens kan het vertalen van de lokale economie naar welvaart van de lokale bevolking helpen kaderen.</p>	
Streefdoel(en)	
Geen streefdoelen beschikbaar	
Parameters	
(i)	Jaarlijkse welvaartsindex van de Vlaamse/Nederlandse Scheldegemeenten
Ruimtelijk bereik	
NL	VL
De 9 gemeenten waarvan meer dan 0,5% van het oppervlak in het studiegebied van het Natuurontwikkelingsplan Schelde-estuarium ⁽¹⁾ gelegen is (zie figuur 1).	De 51 gemeenten waarvan meer dan 0,5% van het oppervlak in het studiegebied van het Natuurontwikkelingsplan Schelde-estuarium ⁽¹⁾ gelegen is (zie figuur 1).
Temporeel bereik	
NL	VL
2003 - 2007	1994 - 2007
Databronnen NL	
<p>Data- eigenaar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) <p>Locatie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Statline databank v5.1 	

Toegankelijkheid:

- Data vrij toegankelijk op <http://statline.cbs.nl/statweb/>
Selecteer: Thema's - Nederland regionaal - Kerncijfers - Regionale Kerncijfers Nederland
Selecteer volgende onderwerpen:
 'Inkomen voorgaand jaar vanaf 2002' - 'Personen' - 'Gemiddeld besteedbaar inkomen' - 'Totale bevolking'
Selecteer 'alle regio's' en 'alle perioden'

Formaat:

- Excel met één tabblad voor alle jaren:
 Regio's
 Perioden
 Inkomen voorgaand jaar vanaf 2002 - Gemiddeld besteedbaar inkomen per persoon (x 1000 euro)

Databronnen VL**Dataverancier:**

- Federale Overheidsdienst Economie - Algemene Directie Statistiek en Economische Informatie (AD SEI, voormalig NIS)

Locatie:

- Statbel databank

Toegankelijkheid:

Data vrij toegankelijk op <http://statbel.fgov.be/>
Selecteer 'Arbeidsmarkt en levensomstandigheden' - 'Fiscale inkomens' - 'Fiscale inkomens per gemeente'

Formaat:

- Excel met één tabblad per jaar (bedragen uitgedrukt in euro):
 Administratieve eenheden (1994 - 2007)
 NIS-code (1994 - 2007)
 Totaal netto belastbaar inkomen (1994 - 2007)
 Gemiddeld inkomen per inwoner (1994 - 2007)
 Gemiddeld inkomen per aangifte (1994 - 2007)
 Mediaan inkomen per aangifte (1994 - 2007)
 Welvaartsindex (België = 100) (1994 - 2007)
 Totale belasting (2001 - 2007)
 Aantal aangiften (2005 - 2007)
 Interkwartiel verschil (2005 - 2007)
 Interkwartiele coëfficiënt (2005 - 2007)
 Interkwartiele assymetrie (2005 - 2007)
 Staatsbelasting (2005 - 2007)
 Gemeente en agglomeratie belasting (2005 - 2007)

Methodologie NL		
	Stappen	Producten
1	Identificeer alle gemeenten waarvan meer dan 0,5% van het oppervlak in het studiegebied van het Natuurontwikkelingsplan Schelde-estuarium ⁽¹⁾ gelegen is. Deze gemeenten bepalen het studiegebied.	Lijst van huidige en vroegere gemeenten waarvan meer dan 0,5% van het oppervlak in het studiegebied van het Natuurontwikkelingsplan Schelde-estuarium gelegen is.
2	Verzamel de inkomensgegevens voor alle eenheden die in het studiegebied geïdentificeerd zijn in stap 1.	'Gemiddeld inkomen per inwoner' van Nederland (landelijk), en van elk van de gemeenten ⁽²⁾ in het studiegebied, hierna 'Nederlandse Scheldegemeenten'.
3	Deel, voor het meest recente jaar van beschikbare gegevens, het 'gemiddeld inkomen per inwoner' voor elk van de Nederlandse Scheldegemeenten geïdentificeerd in stap 2 door het 'gemiddeld inkomen per inwoner' van Nederland en vermenigvuldig dit met 100.	<u>Welvaartsindex per Nederlandse Scheldegemeente (kaart voorstelling).</u>
4	Bereken het gemiddelde van het 'gemiddelde inkomen per inwoner' van de Nederlandse Scheldegemeenten geïdentificeerd in stap 2.	Het 'gemiddeld inkomen per inwoner' van de Nederlandse Scheldegemeenten samen.
5	Deel, per jaar, het resultaat van stap 4 door het 'gemiddeld inkomen per inwoner' van Nederland (landelijk) en vermenigvuldig dit met 100.	<u>Jaarlijkse welvaartsindex van de Nederlandse Scheldegemeenten samen (grafische voorstelling).</u>
Methodologie VL		
	Stappen	Producten
1	Identificeer alle gemeenten waarvan meer dan 0,5% van het oppervlak in het studiegebied van het Natuurontwikkelingsplan Schelde-estuarium ⁽¹⁾ gelegen is. Deze gemeenten bepalen het studiegebied.	Lijst van huidige en vroegere gemeenten waarvan meer dan 0,5% van het oppervlak in het studiegebied van het Natuurontwikkelingsplan Schelde-estuarium gelegen is.
2	Verzamel de inkomensgegevens voor alle eenheden die in het studiegebied geïdentificeerd zijn in stap 1.	'Gemiddeld inkomen per inwoner' van het Vlaams Gewest en van elk van de gemeenten ⁽²⁾ in het studiegebied, hierna 'Vlaamse Scheldegemeenten'.
3	Deel, voor het meest recente jaar van beschikbare gegevens, het 'gemiddeld inkomen per inwoner' voor elk van de Vlaamse Scheldegemeenten geïdentificeerd in stap 2 door het 'gemiddeld inkomen per inwoner' van het Vlaams Gewest (gewestelijk) en vermenigvuldig dit met 100.	<u>Welvaartsindex per Vlaamse Scheldegemeente (kaart voorstelling).</u>

4	Bereken, per jaar, de som van de inkomens van de inwoners van de Vlaamse Scheldegemeenten geïdentificeerd in stap 2.	Jaarlijkse som van de inkomens van de inwoners van de Vlaamse Scheldegemeenten.
5	Deel, per jaar, het totale inkomen per Vlaamse scheldegemeente door het 'gemiddelde inkomen per inwoner' van die Scheldegemeente (uit stap 2).	Jaarlijks aantal inwoners van elke Vlaamse Scheldegemeente.
6	Tel, per jaar, het totaal aantal inwoners van alle Vlaamse Scheldegemeenten samen.	Jaarlijks aantal inwoners van alle Vlaamse Scheldegemeenten samen.
7	Deel het resultaat van stap 4 door het resultaat van stap 6.	Jaarlijks 'gemiddeld inkomen per inwoner' van alle Vlaamse Scheldegemeenten samen.
8	Deel, per jaar, het resultaat van stap 7 door het 'gemiddeld inkomen per inwoner' van het Vlaams Gewest en vermenigvuldig dit met 100.	<u>Jaarlijkse welvaartsindex van de Vlaamse Scheldegemeenten samen (grafische voorstelling).</u>

Betrouwbaarheid en vergelijkbaarheid van data en methodologie

De Vlaamse inkomensgegevens zijn gebaseerd op de aangiften in de personenbelastingen. Het gaat daarbij telkens om de inkomens van het jaar voorafgaand aan het aanslagjaar. De Nederlandse inkomensgegevens zijn gebaseerd op schattingen uit het Regionaal Inkomensonderzoek (RIO). Ook hier zijn de gegevens bij een bepaald jaar de inkomens van het voorafgaand jaar. De definities van 'inkomen' verschillen tussen Vlaanderen en Nederland. Vlaanderen hanteert het netto belastbaar inkomen dat bestaat uit alle netto inkomsten min de aftrekbare uitgaven. Het geheel van netto inkomsten is de som van alle netto inkomsten uit de categorieën inkomsten van onroerende goederen, inkomsten en opbrengsten van roerende goederen en kapitalen, bedrijfsinkomsten en diverse inkomsten. Nederland hanteert het gemiddeld besteedbaar inkomen, dit is het bruto-inkomen verminderd met de premies voor sociale zekerheid en andere betaalde overdrachten (zoals alimentatie voor ex-partner) en de loon-, inkomsten- en vermogensbelasting.

De Vlaamse inkomensgegevens weerspiegelen niet het werkelijke beschikbaar inkomen gezien niet alle personen belastingen betalen of zijn werkelijke inkomens weergeeft in de belastingen. De Nederlandse inkomensgegevens zijn gebaseerd op een schatting van de werkelijke, maar onbekende besteedbare inkomens. Ook hier is dus waakzaamheid geboden bij het interpreteren van de gegevens. Afwijkingen ten opzichte van de echte waarden worden voor een deel veroorzaakt door het ontbreken van informatie over bv. (ontvangen en betaalde) kinderalimentatie en inkomensoverdrachten tussen ouders en hun uitwonende (studerende) kinderen.

Er zijn ook Nederlandse inkomensgegevens van 1999 tot en met 2001 beschikbaar maar deze verschillen van de reeks vanaf 2002 en zijn dus niet mee opgenomen in de meting. De belangrijkste verschillen van de eerste reeks t.o.v. de tweede reeks zijn opgesomd bij de opmerkingen onderaan deze fiche⁽³⁾.

De Nederlandse gemeenten hebben in de loop der tijd fusies en grenswijzigingen ondergaan. De drie gemeenten: Hulst, Sluis en Terneuzen zijn nieuw gevormd in 2003. Op basis van de vrij beschikbare gegevens in de databank van het CBS is het niet mogelijk om de inkomensgegevens van de gefusioneerde gemeenten vóór 2003 te bepalen. Grenswijzigingen hebben zich in 2000 enkel voorgedaan in de gemeente Veere. Hier waren geen inwoners bij betrokken waardoor de grenswijziging geen invloed heeft op de inkomensgegevens per inwoner.

Het jaarlijks gemiddelde inkomen per inwoner van de Vlaamse Scheldegemeenten samen kon berekend worden aan de hand van de beschikbare basisdata. Voor de Nederlandse data werd een gemiddelde genomen van het gemiddeld inkomen per inwoner van de Nederlandse Scheldegemeenten samen.

Uitwerking van de meting: verbetering en toekomst

Indien de jaarlijkse totale inkomens per gemeente beschikbaar worden gesteld langs Nederlandse zijde, kan een betrouwbaarder cijfer worden bekomen voor het gemiddelde inkomen per inwoner van de Nederlandse Scheldegemeenten samen.

Actualisatie- inspanning

Inkomensgegevens worden jaarlijks gepubliceerd op de website van de Algemene Directie Statistiek en Economische Informatie en de website van het Centraal Bureau voor de Statistiek. De resultaten zijn beschikbaar 2 jaar na de referentieperiode.

Opmerkingen

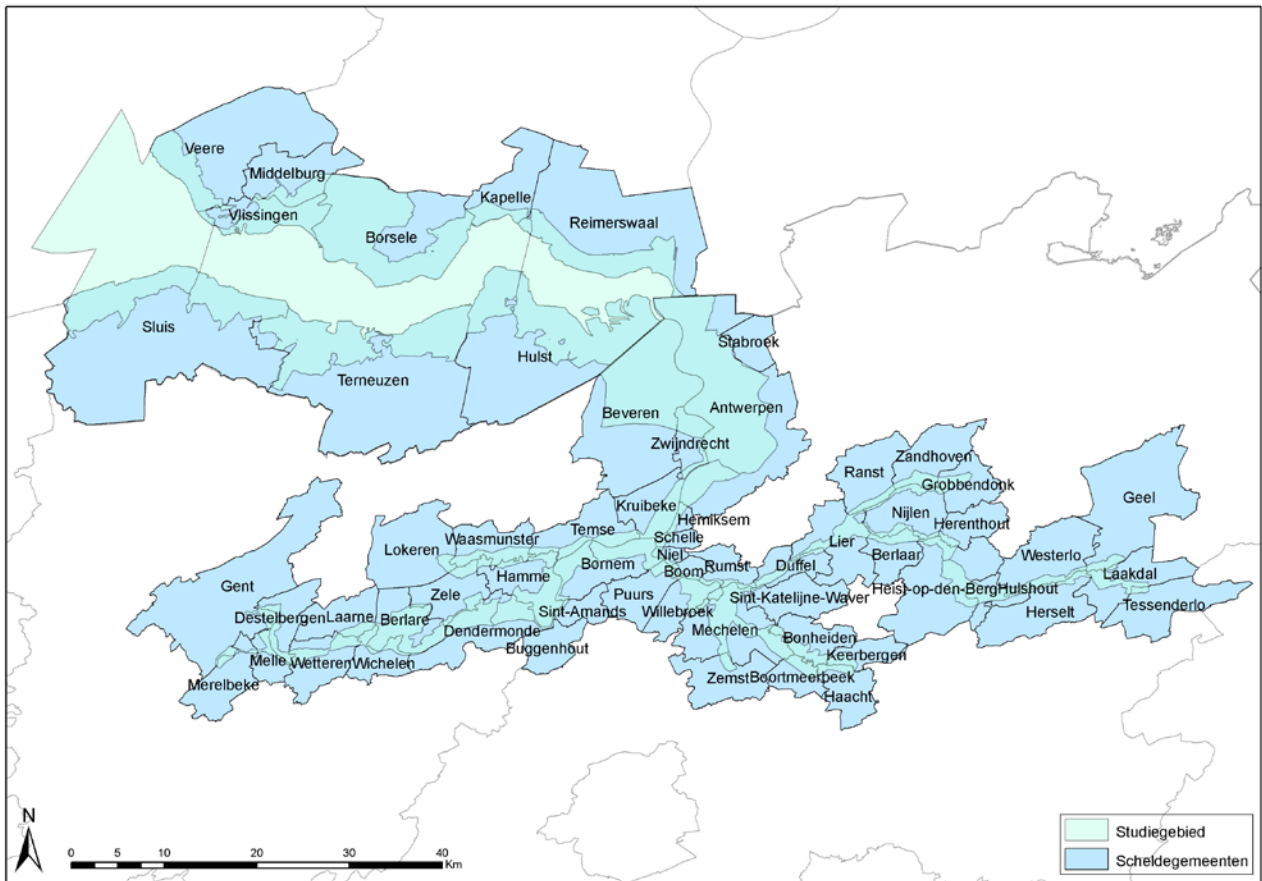
(1)

Het studiegebied van het Natuurontwikkelingsplan Schelde-estuarium (uitgebreid in het kader van de opvangfunctie voor water):

Van den Bergh, E.; Van Damme, S.; Graveland, J.; de Jong, D.J.; Baten, I.; Meire, P. (2003).

Studierapport natuurontwikkelingsmaatregelen ten behoeve van de Ontwikkelingsschets 2010 voor het Schelde-estuarium; Op basis van een ecosysteemanalyse en verkenning van mogelijke maatregelen om het streefbeeld Natuurlijkheid van de Lange Termijn Visie te bereiken. Werkdocument RIKZ, 2003.825x. [S.n.]. 99 + annexes pp., [details](#)

Couderé, K.; Vincke, J.; Nachtergaele, L.; Van den Bergh, E.; Dauwe, W.; Bulckaen, D.; Gauderis, J. (2005). Geactualiseerd Sigmaplan voor veiligheid en natuurlijkheid in het bekken van de Zeeschelde: synthesesnota. Waterwegen & Zeekanaal NV: Antwerpen, Belgium. II, 74 pp., [details](#)



Figuur 1 : Kaart van de huidige Scheldegemeenten (gemeenten waarvan meer dan 0,5% van het oppervlak in het studiegebied van het Natuurontwikkelingsplan Schelde-estuarium gelegen is)

(2)

Het bevolkingsaantal en de oppervlakte van het Vlaams Gewest werd bepaald door de gegevens van de gemeenten in het Vlaams Gewest samen te tellen. De bevolkingsdichtheid van het Vlaams Gewest werd bepaald door het bevolkingsaantal te delen door de oppervlakte.

(3)

De Nederlandse inkomensgegevens van 1999 tot en met 2001 verschillen van de reeks vanaf 2002. De belangrijkste verschillen van de eerste reeks t.o.v. de tweede reeks zijn:

- de ziektekostenpremies zijn niet in mindering gebracht
- in plaats van de economische huurwaarde wordt het lagere bedrag van het fiscale huurwaardeforfait (een raming van het bedrag dat de woning bij verhuur zou hebben opgeleverd) meegenomen
- de investeringsaftrek is op de fiscale winst in mindering gebracht