

## 6\_A\_012: Gevolg geven aan de startbeslissingen van de Vlaamse Regering inzake signaalgebieden

**Printdatum** 06-04-2020

Algemene gegevens

### **Beknopte beschrijving**

#### **Uitvoerige beschrijving**

Signaalgebieden zijn nog niet ontwikkelde gebieden met een harde gewestplanbestemming (woongebied, industriegebied,...) die ook een functie kunnen vervullen in de aanpak van wateroverlast omdat ze kunnen overstromen of omdat ze omwille van specifieke bodemeigenschappen als een natuurlijke spons fungeren.

In navolging van de oefening 'toetsing signaalgebieden' van de bekkenbesturen, besliste de Vlaamse Regering op 29 maart 2013 om de signaalgebieden die aangeduid werden in de bekkenbeheerplannen aan een verdergaande analyse te onderwerpen. Als uit dat onderzoek blijkt dat het effectief ontwikkelen van de huidige bestemming van het signaalgebied nadelig is voor het waterbergend vermogen, dan zal de manier waarop de ontwikkeling van het signaalgebied gerealiseerd wordt aan bijkomende voorwaarden moeten voldoen of - als dat niet voldoende is - zal een nieuwe invulling voor het gebied gezocht worden.

Voor een eerste reeks van 66 signaalgebieden nam de Vlaamse Regering op 24 januari 2014 en 9 mei 2014 een beslissing m.b.t. het vervolgtraject waarin het gepaste instrument en de initiatiefnemer worden vastgelegd om de ontwikkelingsmogelijkheden binnen het signaalgebied te realiseren. Voor een tweede reeks van 17 signaalgebieden werd in mei 2014 een voorstel aan de Vlaamse Regering voorgelegd.

De beslissing van de Vlaamse Regering m.b.t. het vervolgtraject maakt onderscheid in:

- gebieden waar de watertoets volstaat en er vanuit het watersysteem geen ruimtelijk initiatief nodig is;
- gebieden waar al een planproces loopt en waarvoor de initiatiefnemers de beleidsopties, zoals voorgesteld door de Vlaamse Regering, moeten volgen;
- gebieden waarvoor aan de gemeente gevraagd wordt een ruimtelijk uitvoeringsplan (RUP) op te starten of een ander bewarend initiatief te nemen;
- gebieden waarvoor aan de provincie gevraagd wordt een ruimtelijk uitvoeringsplan (RUP) op te starten of een ander bewarend initiatief te nemen;
- gebieden waarvoor aan Ruimte Vlaanderen gevraagd wordt een gewestelijk RUP op te starten;
- gebieden waarvoor de gouverneur een initiatiefnemer zal aanduiden om een planningsproces te starten

Het geoloket [www.signaalgebieden.be](http://www.signaalgebieden.be) toont de ligging van de signaalgebieden en de beslissingen van de Vlaamse Regering m.b.t. het vervolgtraject.

**Doelstelling** Vrijwaren bestaande waterbergingscapaciteit en waterconservering

**Indicator**

**Initiatiefnemers**

Provincie Antwerpen  
Provincie Limburg

Provincie Oost-Vlaanderen  
Vlaamse overheid : Departement Ruimtelijke Ordening, Woonbeleid en Onroerend Erfgoed  
(RWO)

Provincie West-Vlaanderen

Alle gemeenten

Provincie Vlaams-Brabant

**Andere initiatiefnemer:**

**Hangt samen met actie nr**

**Afhankelijk van actie nr**

## Info maatregelprogramma

<b>Maatregelgroep</b>	6 - Overstromingen
<b>Maatregel</b>	Vermijden van nieuwe overstromingsgevoelige ontwikkelingen (Preventie)
<b>Type actie</b>	Besliste actie
<b>I.f.v. overstromingsrichtlijn</b>	Ja

## Situering

<b>Schaalniveau</b>	Vlaanderen
<b>Stroomgebieddistrict</b>	SGD Schelde - SGD Maas -
<b>Bekken</b>	Alle bekkens
<b>Deelbekken</b>	
<b>Grondwatersysteem</b>	
<b>Grondwaterlichaam</b>	
<b>Grondwaterlichaamprobleemzone</b>	
<b>In speciale beschermingszone</b>	
<b>In VEN-gebied</b>	
<b>Gemeenten</b>	
<b>Oppervlaktewaterlichaam</b>	<b>Vhag</b>
00-01 - Alle oppervlaktewaterlichamen	

## Timing en budget

<b>Geplande start</b>			
<b>Raming kosten</b>			
Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Provincie West-Vlaanderen	0.0	0.0	0.0 %
Provincie Antwerpen	100000.0	0.0	75.0 %
Provincie Limburg	0.0	0.0	0.0 %
Gemeente	0.0	0.0	0.0 %
Vlaamse overheid : Departement Ruimtelijke Ordening, Woonbeleid en Onroerend Erfgoed (RWO)	0.0	0.0	0.0 %
Provincie Oost-Vlaanderen	0.0	0.0	100.0 %
Provincie Vlaams-Brabant	0.0	0.0	0.0 %
<b>Totaal</b>	<b>100000.0 €</b>	<b>0.0 €/jaar</b>	

## Effect

<p><b>Primair effect in</b></p> <p><b>Gelegen in lokaal OWL, maar secundair effect op Vlaams OWL</b></p> <p><b>Grondwaterlichaam merkbaar primair effect</b></p> <p><b>Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect</b></p> <p><b>Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is</b></p> <p><b>Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is</b></p>	<p>oppervlaktewaterlichaam</p>
--	--------------------------------

Implementatie en klimaattoets

**Implementatie-instrumenten**

**Klimaattoets**

Prioritering en motivatie

**Scenario**

Behoort niet tot KRLW scenario

**Prioritering na budgetcontrole** ORL Hoog