

## 2\_D\_006: Update heffingenbeleid mbt grondwaterwinning vanaf 2018

**Printdatum** 06-04-2020

Algemene gegevens

### **Beknopte beschrijving**

De huidige formules, laag- en gebiedsfactoren voor de bepaling van de heffing op grondwaterwinningen zijn vastgelegd tem 2017. Met deze actie zal het grondwaterheffingbeleid tot 2017 worden gevalueerd en zullen de grondwaterheffingen (formules en factoren) worden uitgewerkt voor na 2017.

### **Uitvoerige beschrijving**

De huidige formules, laag- en gebiedsfactoren voor de bepaling van de heffing op grondwaterwinningen zijn vastgelegd tem 2017.

Met deze actie zal het grondwaterheffingbeleid tot 2017 worden gevalueerd en zullen de grondwaterheffingen (formules en factoren) worden uitgewerkt voor na 2017. Hierbij zal rekening gehouden worden met de stand van zaken betreffende de toestand van de grondwaterlichamen en reeds uitgewerkte herstelprogramma's.

Met deze actie moet bovendien ook de mogelijkheid bekeken worden om de gende grondwaterheffingen te laten terugvloeien naar het grondwaterbeleid

**Doelstelling** Kostenaanrekening inzake waterproductie vanuit grondwater afgestemd op de inzichten inzake de toe te rekenen kosten aan de gebruikssectoren en de bescherming van de grondwatervoorraad (milieu- en hulpbronkosten).

**Indicator** Beleid uitgewerkt, gepubliceerd, in werking

### **Initiatiefnemers**

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

**Andere  
initiatiefnemer:**

**Hangt samen  
met actie nr** 5A\_B\_001

**Afhankelijk  
van actie nr**

## Info maatregelprogramma

<b>Maatregelgroep</b>	2 - Kostenterugwinningsbeginsel en vervuiler-betaalbeginsel
<b>Maatregel</b>	Kostenaanrekening van de zelfvoorzieningen inzake waterproductie afstemmen op nieuwe, voortschrijdende inzichten inzake de toe te rekenen kosten aan de gebruikssectoren
<b>Type actie</b>	Besliste actie
<b>I.f.v. overstromingsrichtlijn</b>	

## Situering

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

## Timing en budget

**Geplande start** 2015

### Raming kosten

Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
<b>Totaal</b>	<b>0.0 €</b>	<b>0.0 €/jaar</b>	

## Effect

**Primair effect in** Vlaanderen

**Gelegen in lokaal OWL, maar  
secundair effect op Vlaams OWL**

**Grondwaterlichaam merkbaar primair effect**

**Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect**

**Oppervlaktewaterlichaam waarop het  
primair effect merkbaar is**

**Oppervlaktewaterlichaam waarop het  
secundair effect merkbaar is**

## Implementatie en klimaattoets

**Implementatie-instrumenten** wetgevingsinstrumenten

**Klimaattoets** no regret maatregel

## Prioritering en motivatie

### **Scenario**

Maximaal scenario

Scenario speerpunt- en aandachtsgeb. en klasse I-acties voor grondwater

Scenario uit te voeren met reguliere middelen

**Prioritering na budgetcontrole**

KRLW I