

## 4A\_A\_005: Actueel houden en implementatie van de brondossiers voor het in het IJzerbekken gelegen kwetsbare grondwaterwinningen

**Printdatum** 07-04-2020

Algemene gegevens

### **Beknopte beschrijving**

Actueel houden en toepassing van brondossiers gelegen binnen de kwetsbare grondwaterwinningen van 'Sint-Andr' (IWVA).

### **Uitvoerige beschrijving**

Een brondossier verzamelt alle gegevens over de waterwinning, de bron en de activiteiten in de omgeving die de kwaliteit negatief kunnen beïnvloeden.

In het brondossier worden afspraken gemaakt voor het actueel houden en uitwisselen van voor het brondossier relevante informatie.

Die afspraken worden op continue basis aangevuld en actueel gehouden.

De in het brondossier afgelijnde bronbeschermingsmaatregelen worden ingebracht in de bestaande overlegplatforms en planfiguren.

De voor het IJzerbekken kwetsbare grondwinningen zijn: Sint-Andr (IWVA)

**Doelstelling** Beschermen van ruw water voor drinkwaterproductie

**Indicator** Ruw water van goede kwaliteit

### **Initiatiefnemers**

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

**Andere initiatiefnemer:**

**Hangt samen met actie nr**

**Afhankelijk van actie nr**

## Info maatregelprogramma

<b>Maatregelgroep</b>	4A - Beschernde en waterrijke gebieden (grondwater)
<b>Maatregel</b>	Herstellen en beschermen van de grondwatervoorraden ter hoogte van de drinkwaterbeschermingszones
<b>Type actie</b>	Bijkomende actie
<b>I.f.v. overstromingsrichtlijn</b>	

## Situering

<b>Schaalniveau</b>	grondwaterlichaamprobleemzone
<b>Stroomgebieddistrict</b>	SGD Schelde -
<b>Bekken</b>	
<b>Deelbekken</b>	
<b>Grondwatersysteem</b>	Kust- en Poldersysteem (SGD Schelde)
<b>Grondwaterlichaam</b>	
<b>Grondwaterlichaamprobleemzone</b>	
Grondwaterwinning IVWA	
<b>In speciale beschermingszone</b>	Neen
<b>In VEN-gebied</b>	Neen
<b>Gemeenten</b>	
<b>Oppervlaktewaterlichaam</b>	Vhag

## Timing en budget

### Geplande start

### Raming kosten

Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	0.0	0.0	100.0 %
<b>Totaal</b>	<b>0.0 €</b>	<b>0.0 €/jaar</b>	

## Effect

### Primair effect in

grondwaterlichaamprobleemzone

Gelegen in lokaal OWL, maar  
secundair effect op Vlaams OWL

Grondwaterlichaam merkbaar primair effect

Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect      Grondwaterwinning IVWA

Oppervlaktewaterlichaam waarop het  
primair effect merkbaar is

Oppervlaktewaterlichaam waarop het  
secundair effect merkbaar is

## Implementatie en klimaattoets

**Implementatie-instrumenten** administratieve instrumenten  
**Klimaattoets**

## 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