

7A_D_003: In kaart brengen kwaliteitsverdeling binnen grondwaterlichaam met focus op verziltingsparameters

Printdatum 05-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

In kaart brengen kwaliteitsverdeling binnen grondwaterlichaam met focus op verziltingsparameters (analyse op specifieke parameters, nieuwe meetpunten indien lacunes).

Uitvoerige beschrijving

In de gespannen grondwaterlichamen in het noordelijk deel van Vlaanderen bevindt zich zilt grondwater. Om het voorkomen van dit zilt grondwater in kaart te brengen wordt een analysecampagne met focus op verziltingsparameters uitgevoerd. Waar lacunes zijn in het meetnet dienen bijkomende meetpunten geplaatst te worden. Het geheel wordt verwerkt tot een kaart met voorkomen van zilt grondwater in de gespannen watervoerende lagen.

Doelstelling in kaart brengen voorkomen zilt grondwater in gespannen lichamen

Indicator kaart

Initiatiefnemers

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

Andere initiatiefnemer:

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	7A - Verontreiniging grondwater
Maatregel	Het terugdringen van andere diffuse verontreiniging in grondwater
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	Vlaanderen
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	
Deelbekken	
Grondwatersysteem	Meerdere grondwatersystemen (SGD Schelde)
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	
In VEN-gebied	
Gemeenten	
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag

Timing en budget

Geplande start

Raming kosten

Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	250000.0	0.0	0.0 %
Totaal	250000.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in

**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 projecten op het gebied van onderzoek, ontwikkeling en demonstratie
Klimaattoets

Prioritering en motivatie

Scenario
Maximaal scenario
Scenario speerpunt- en aandachtsgeb. en klasse I-acties voor grondwater
Prioritering na budgetcontrole KRLW I