

7A_D_004: Methodiek uitwerken ter beoordeling verziltingssituatie

Printdatum 03-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Methodiek uitwerken ter beoordeling verziltingssituatie door middel van bvb hydrochemische dataverwerking, modellering, trendanalyse.

Onderscheid tussen freatische en gespannen GWL'en.

Uitvoerige beschrijving

De freatische watevoerende lagen van het kust- en poldersysteem en gedeelten van gespannen watervoerende lagen zijn verzilt. Een methodiek dient uitgewerkt te worden om de hydrogeochemische data te beoordelen en de verziltingstoestand te evalueren. Hiervoor zijn tools nodig zoals dataverwerkingsprogramma's, hydrogeochemische modellering en trendanalyse.

Doelstelling verwerking van hydrogeochemische data ter evaluatie van de verziltingstoestand in zowel freatische als gespannen lichamen

Indicator tools beschikbaar, methodiek uitgewerkt

Initiatiefnemers

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

Andere

initiatiefnemer:

Hangt samen met actie nr 5A_C_004, 7A_D_001, 7A_D_003

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	
Bekken	
Deelbekken	
Grondwatersysteem	
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)	100000.0	0.0	0.0 %
Totaal	100000.0 €	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	levert bijdrage aan klimaatsadaptatie

Prioritering en motivatie

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