

7B_I_041: Verdere uitbouw van de bovengemeentelijke saneringsinfrastructuur in Dijle- en Zennebekken

Printdatum 05-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Realisatie van de verdere uitbouw conform de goedgekeurde investeringsprogramma's OP2010 t.e.m. 2015

Uitvoerige beschrijving

Realisatie van de verdere uitbouw van de bovengemeentelijke saneringsinfrastructuur conform de door de Vlaamse Regering goedgekeurde investeringsprogramma's OP2010 t.e.m. 2015

Doelstelling Verminderen van de uitstoot van vuilvracht naar de waterlopen en naar grondwater

Indicator Volledige uitvoering tegen 2021

Initiatiefnemers

Rioolbeheerder : Aquafin NV.

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

Andere initiatiefnemer: Aquafin (bovengemeentelijke opdracht)

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	7B - Verontreiniging oppervlaktewater
Maatregel	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)
Type actie	Besliste actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	bekken
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Dijle- en Zennebekken
Deelbekken	
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Ja
In VEN-gebied	Ja
Gemeenten	Alle gemeenten
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
00-09 - Alle oppervlaktewaterlichamen van het Dijle- en Zennebekken	

Timing en budget

Geplande start	2015-2018		
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Andere initiatiefnemer	7.2283242E7	0.0	100.0 %
Totaal	7.2283242E7 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	oppervlaktewaterlichaam
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 constructieprojecten
Klimaattoets no regret maatregel

Prioritering en motivatie

Scenario

Maximaal scenario

Gefaseerd scenario

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

Scenario speerpuntgebieden en klasse I-acties voor grondwater

Scenario uit te voeren met reguliere middelen

Prioritering na budgetcontrole

KRLW I