

2_C_002: Stimuleren en begeleiden van de gemeenten en rioolbeheerders in een traject naar een zo kostenefficiënt mogelijk rioolbeheer.

Printdatum 06-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Stimuleren en begeleiden van de gemeenten en rioolbeheerders in een traject naar een zo kostenefficiënt mogelijk rioolbeheer, o.m. door het aanbieden van een platform en/of andere aangepaste instrumenten.

Uitvoerige beschrijving

Stimuleren en begeleiden van de gemeenten en rioolbeheerders in een traject naar een zo kostenefficiënt mogelijk rioolbeheer, o.m. door het aanbieden van een platform en/of andere aangepaste instrumenten.

De aanleg van riolering en het onderhoud van bestaande rioleringsstelsels vormt voor vele gemeentebesturen een grote uitdaging. Vaak dringen bijkomende investeringen en onderhoudswerken zich op. Een kostenefficiënt rioolbeheer is dus noodzakelijk om de beschikbare financiële middelen maximaal te laten renderen.

Om de weg naar een kostenefficiënt rioolbeheer te faciliteren kan aan de rioolbeheerders een leertraject en overlegplatform worden aangeboden. Op dit platform staat kennis delen centraal en het leertraject is praktijk- en resultaatgericht. Rioolbeheerders kunnen er hun bedrijfsvoering met elkaar vergelijken en goede praktijken uitwisselen om deze vervolgens zelf toe te passen. Het leertraject laat ook een diepgaand inzicht in de eigen werking toe en helpt zo om knelpunten en sterkten vlot te identificeren.

Er wordt gewerkt rond de verschillende activiteiten van het rioolbeheer, waarbij gebruik gemaakt wordt van objectieve meetgegevens en indicatoren om de evolutie van kostenefficiëntie te meten.

Doelstelling Kostenefficiënt rioolbeheer

Indicator Platform en/of aangepaste instrumenten aangeboden aan rioolbeheerders: ja/nee

Initiatiefnemers

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

Andere initiatiefnemer:

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	2 - Kostenterugwinningsbeginsel en vervuiler-betaalbeginsel
Maatregel	Kostenaanrekening van de publieke inzameling en zuivering van afvalwater op gemeentelijk niveau afstemmen op nieuwe, voortschrijdende inzichten inzake de toe te rekenen kosten aan de gebruikssectoren
Type actie	Besliste actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

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

Timing en budget

Geplande start

Raming kosten

Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Totaal	0.0 €	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 null

**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