

Gemeente
Woudenberg

Collegedadvies Eigen initiatief

Besluitenregistratie:		Postregistratienummer : 169459	
24	02	Datum inboeken :	
Openbaar	Ja	Internet	Nee
naar RAAD	Ja	OR	Nee
Communicatie	Nee	Europese regelgeving	Nee
via COMMISSIE	Nee		
Anders:	Nee		

Onderwerp : Meten en monitoren de volgende stap

Advies : Memo voor kennisgeving aannemen en ter informatie doorsturen aan de gemeenteraad.

Datum	Ambtenaar	Afdeling	Pho	Griffier	Afdelings- hoofd
08-06-2016	R. van der Velden	R&B	Se		4

Additioneel Advies	Paraaf:

	Conform advies	Bespreken	Datum	Opmerkingen
Burgemeester	T		15/6	
Wethouder	✓		15/6	
Wethouder	✓		13/6	
Secretaris	FA		15/6	

Datum vergadering B&W:

Agendapunt:

Besluit:

Retour naar afdeling op:

Ter archivering aangeboden op:

16 JUNI 2016

Inleiding

Sinds enkele jaren wordt via het Platform Water het project Meten en Monitoren gezamenlijk uitgevoerd. Om inzicht te geven in de huidige stand van zaken en de beoogde vervolgstappen met het Meten en Monitoren heeft het Platform Water per deelnemende gemeente een memo opgesteld.

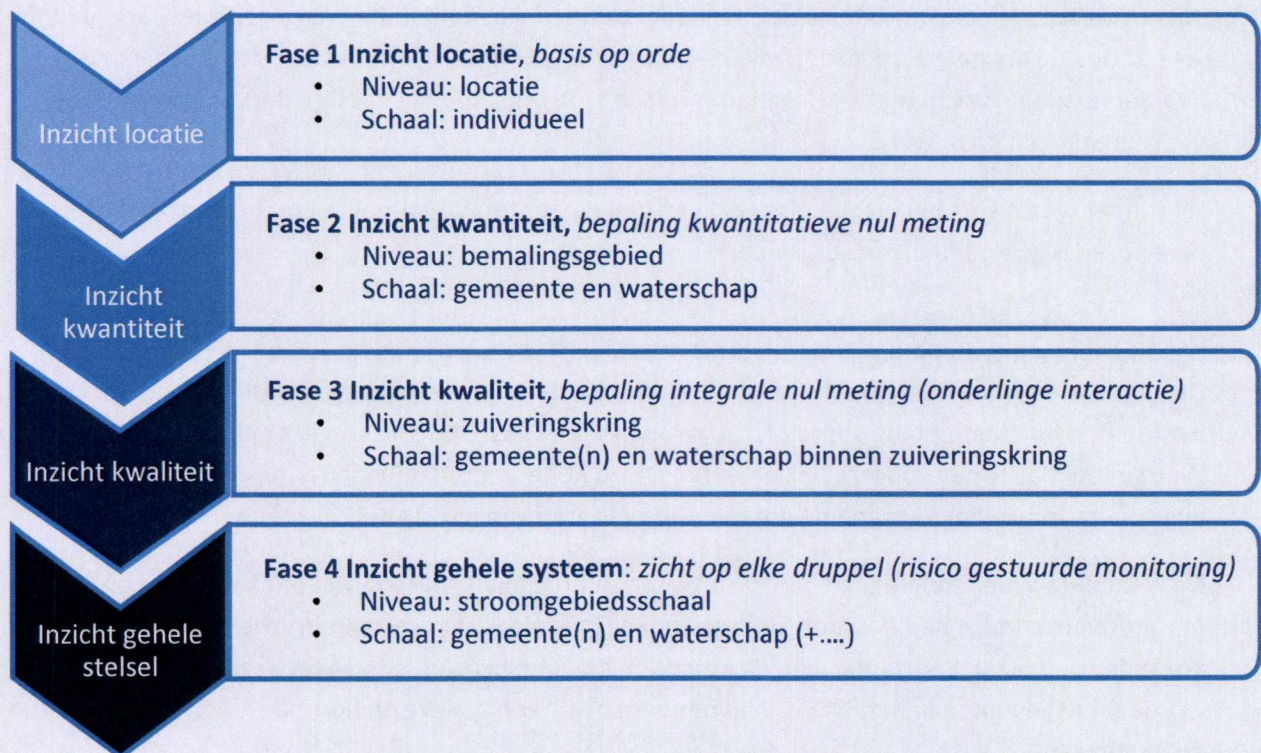
Deze memo geeft een algemeen beeld van de huidige situatie en de gewenste vervolgstappen binnen het project Meten en Monitoren. Tevens is per gemeente het algemene beeld beschreven. Het Platform Water geeft aan dat fase 1 voor de gemeente Woudenberg is afgerond. Bij het opstellen van het Basis Water Keten Plan (BWKP) wordt al nuttig gebruik gemaakt van de meetdata die is opgebouwd. De gemeente Woudenberg wordt als actief en betrokken getypeerd binnen het project Meten en Monitoren.

Metten en monitoren de volgende stap

Datum mei 2016
 Aan Betrokkenen gemeente Woudenberg
 Opgesteld door Platform Water Vallei en Eem: Marije Stronks

Inleiding

Dit jaar is de verdere ontwikkeling van meten en monitoren ingezet en gaan we naar werkelijk meten en monitoren: **inzicht opbouwen over het functioneren van het systeem**. Dit inzicht in zowel het kwantitatief als kwalitatief functioneren van ons watersysteem is noodzakelijk om onze zorg- en kerntaken doelmatig uit te voeren. Inzicht ontstaat echter niet van het ene op het andere moment. Het vraagt om een gestructureerde en gefaseerde aanpak, waarbij de inzet en medewerking van de verschillende partners (waterschap en gemeenten) noodzakelijk is. Binnen het Platform is deze aanpak vastgelegd in het programmaplan meten en monitoren: **Zicht op elke druppel**. Daarin worden de volgende vier fases beschreven:



Bij iedere fase is ook aangegeven op welke schaal het opgepakt moet worden. Daaruit blijkt dat om te komen tot inzicht in het gehele watersysteem de inzet en medewerking van alle verschillende partners essentieel is. Het is niet mogelijk om individueel de fases te doorlopen, daarvoor zijn er te veel verbindingen in het gehele systeem (tussen oppervlaktewater en afvalwaterketen, maar ook binnen de afvalwaterketen). **De ambitie binnen het Platform is om eind 2016 fase 1 voor iedere deelnemer te hebben afgerond.**

Controles

De afgelopen jaren heeft de uitvoeringsorganisatie van het Platform (uvo) voor iedere deelnemer aan 'meten en monitoren' een inrichtings- en datacontrole uitgevoerd. Daarbij worden de locaties en meetreeksen gecontroleerd op volledigheid, correctheid en functionaliteit. Bij de eerste controle in 2013 lag de focus vooral op de vaste gegevens. Zijn alle gewenste gegevens aanwezig en correct? In het volgende jaar is daarnaast veel aandacht besteed aan operationele kerngetallen en de datakwaliteit. De resultaten van deze controles zijn vastgelegd in een controlerapport en besproken met de deelnemers. De actiepunten die daaruit naar voren zijn gekomen zijn ook vastgelegd en gedeeld met bestuurders, managers en ambtenaren van de betrokken organisaties.

Tijdens de laatste controle is specifiek aandacht besteed aan de noodzakelijke gegevens/kennis voor fase 1. Ook de afspraken die naar aanleiding van de controle zijn gemaakt met de verschillende deelnemers, zijn gericht op het afronden van fase 1. Tevens zal er in 2016 gestart worden met de voorbereidingen voor fase 2.

Hieronder wordt kort het algemene beeld van de gemeente Woudenberg beschreven zoals deze naar voren is gekomen uit de laatste controle.

Algemeen beeld Woudenberg

De gemeente Woudenberg heeft fase 1 afgerond. Het huidige meetsysteem is toereikend om het hydraulisch functioneren op stelselniveau te analyseren. Ten opzichte van het gehele Platform loopt Woudenberg daarmee voorop. De gemeente gebruikt het meten en monitoringsinstrument nu al voor operationele doeleinden en voor het optimaliseren van het stelsel.

De gemeente Woudenberg stelt een Basis water keten plan (BWKP) op waarbij het meten en monitoren maximaal benut wordt. De stap van lokaal inzicht naar systeeminzicht is hiermee voor een groot deel gemaakt. Een aantal nieuwe inzichten, die uit de controle naar voren zijn gekomen worden meegenomen in het BWKP. Woudenberg heeft een actieve en betrokken houding tot meten en monitoren.