

**Informatiefiche van de maatregel**

*0080\_12 - Beheer van het afvalwater bij regen - verbetering van de kennis*

Onderwerp	Optimalisatie van beheer van afvalwater door middel van een aangepast beheer bij regen.		
Motivatie	Vele elementen met betrekking tot dit beheer zijn nog niet bekend op dit moment. Er moet ook een reeks studies worden uitgevoerd om deze kennis te verbeteren.		
Uitvoering	<p>Als onderdeel van haar beheerscontract kreeg de SPGE van de regering de opdracht om deze studies uit te voeren en om aan het einde ervan verslag uit te brengen aan de regering.</p> <p>De studies zijn bedoeld om deze kennis te verbeteren op het gebied van:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de kwalificering en de kwantificering van de lozing van de stormbekkens;</li> <li>- de impact van afvloeiend water, vooral in weilanden, op de kwaliteit van het zwemwater;</li> <li>- de bestrijdingstechnieken tegen waterdichting.</li> </ul> <p>Deze studies worden uitgevoerd in samenwerking met AQUAWAL en de erkende saneringsinstellingen.</p>		
<b>Stappen</b>			<b>Voorlopige planning</b>
	Uitvoering van de studies ter verbetering van de kennis (lozingen van stormbekkens, impact van afvloeiend water en bestrijdingstechnieken tegen waterdichting).		Jaarlijks
Operator	Openbare Maatschappij voor Waterbeheer (SPGE)		
Geassocieerde partners	Erkende saneringsinstellingen (via AQUAWAL) Waalse Overheidsdienst - DGO3 - Departement Leefmilieu en Water		
Verwachte impact	Geen in dit stadium. Vorbereiding van de maatregelen die moeten worden getroffen voor de 3e cyclus van de beheerplannen voor stroomgebieden.		
Betrokken zone(s)	Waals Gewest		
Totale kosten	0,5 miljoen euro voor de volledige periode 2016-2021		
	Totale kosten over de periode 2016/2021 (miljoen €)	Jaarlijkse kosten (miljoen €)	
Schelde	0,112	0,019	
Maas	0,363	0,061	
Rijn	0,023	0,004	
Seine	0,002	0,000	
<b>TOTAAL</b>	<b>0,500</b>	<b>0,083</b>	
Financieringsbron	Via de reële kostprijs voor de sanering		