



**Integraal Waterbeleid**  
**Bekken van de Gentse Kanalen**

<b>Actie nr</b>	<b>A 88</b>	gemeenten	Geen raming	
<b>Titel</b>	Inventarisatie en afkoppeling van de parasitaire debieten op de riolering			
<b>Beschrijving</b>	<p>Verdere inventarisatie en voorstel tot oplossing voor parasitaire debieten op het rioleringsstelsel.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-De inventarisatie van parasitaire debieten (dit zijn waterlopen, grachten, drainages e.a. die in de riolering lozen) zoals opgemaakt door VMM wordt verder uitgebreid voor alle zuiveringsgebieden.</li> <li>-Voor elk probleempunt wordt een kortetermijnoplossing gezocht voor de afkoppeling van het rioleringsstelsel waarbij rekening gehouden wordt met de effecten van de afkoppeling naar gevolgen voor het oppervlaktewater waarin nu geloosd wordt</li> <li>-Het zijn voornamelijk de gemeenten die goed geplaatst zijn om de inventaris en oplossingsmogelijkheden te controleren, te actualiseren en/of te vervolledigen.</li> <li>-De afkoppelingsprojecten op bovengemeentelijk niveau worden behandeld in Actie nr. 89</li> </ul>			
<b>Doelstelin gen-kader BBP</b>	KA	Verdunning van het influent		
	OPD	Verbeteren van het rendement van de waterzuiveringsinfrastructuur		
	M	Uitvoeren bovengemeentelijk afkoppelingsprojecten om de verdunning te verminderen		
<b>Motivatie</b>	Visie	<p>Verdere uitbouw van het rollend bovengemeentelijk optimalisatieprogramma. Hierbij worden ondermeer volgende acties gepland:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Knelpuntenanalyse van bestaande bovengemeentelijke en gemeentelijke waterzuiveringsinfrastructuur</li> <li>- Inventarisatie en evaluatie van de lozingspunten ter hoogte van actuele en potentiële waterbergingsgebieden</li> <li>- Inventarisatie en evaluatie van de lozingspunten ter hoogte van ecologisch waardevolle gebieden</li> </ul>		
	Relevante studie(s)	/		