

Actie nr Leiebekken	11	Provincie West-Vl.	450.000 euro	Geen bindende bepaling
Titel	Uitvoeren van waterbeheersingswerken op de Devebeek (2 ^{de} cat) met creatie van buffer te Pittem.			lopende
Beschrijving	Bij overstromingen in 2005 werden straten in Pittem (onder meer Cardijnstraat, Sint-Godelievestraat, Claerhoutdreef, Claerhoutmolenweg) zwaar getroffen door wateroverlast. Nochtans werden door de gemeente in het verleden reeds belangrijke werken uitgevoerd aan de Breemeersbeek (3 ^{de} cat). De provincie voorziet waterbeheersingswerken aan de Devebeek tussen de samenvloeiing Breemeersbeek-Zwartegatbeek en de Claerhoutmolenweg. De werken omvatten het uitgraven van verschillende bufferbekkens langs de Devebeek tot 50 cm boven de beekbodem. De Devebeek zelf wordt dieper en breder aangelegd met zachte taluds. De totale uitgraving bedraagt zo'n 20.000 m ³ . tevens werd door het gemeentebestuur van Pittem gevraagd om de wegdoorsteek Claerhoutmolenweg na te zien en te verbeteren. Deze werken zouden een betere bescherming moeten geven aan de woningen in de Claerhoutmolenweg.			
Doelstellingen kader BBP	KA	Specifieke wateroverlastknelpunten		
	OPD	Creëren van extra waterbergingscapaciteit (cfr. kaart potentiële waterbergingsgebieden en actieve overstromingsgebieden)		
	M	Realiseren van actieve overstromingsgebieden en wachtbekkens		
Motivatie	Visie	<p>Als we in de toekomst wateroverlast willen vermijden, zullen we een deel van de ruimte die aan de valleien toebehoort aan de waterlopen moeten teruggeven en zal er bijkomende ruimte voor de opvang van piekafvoeren moeten gezocht worden. Voor het creëren van extra ruimte voor water worden de volgende sporen gevolgd:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pro-actief: het vrijwaren van potentiële waterbergingsgebieden - Het effectief inschakelen van bijkomende overstromingsgebieden - Het uitvoeren van (kleinere) ingrepen aan de waterlopen die het waterbergend vermogen vergroten 		
	Relevante studie(s)			