

<b>Actie nr</b>	<b>10</b>	Provincie West-Vl.	700.000 euro	Geen bindende bepaling
<b>Leiebekken</b>				
<b>Titel</b>	Aanleg van een bufferbekken op de Babillebeek te Beitem.			2007-2008
<b>Beschrijving</b>	<p>Bij overstromingen in 2005 werden straten in Beitem-Roeselare (onder meer Meensesteenweg, Plasstraat, Kwadestraat) getroffen door wateroverlast. De provincie zal een bufferbekken aanleggen dat zal dienst doen als spaarbekken voor de watervoorziening van het POVLT en de land- en tuinbouw in de omgeving. Tevens zal het bufferbekken ook functioneren als opvang bij wateroverlast.</p> <p>Het project zal eind 2007 van start gaan.</p>			
<b>Doelstellingen kader BBP</b>	KA	Specifieke wateroverlastknelpunten		
	OPD	Creëren van extra waterbergingscapaciteit (cfr. kaart potentiële waterbergingsgebieden en actieve overstromingsgebieden)		
	M	Realiseren van actieve overstromingsgebieden en wachtbekkens		
<b>Motivatie</b>	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"> <li>- Pro-actief: het vrijwaren van potentiële waterbergingsgebieden</li> <li>- Het effectief inschakelen van bijkomende overstromingsgebieden</li> <li>- Het uitvoeren van (kleinere) ingrepen aan de waterlopen die het waterbergend vermogen vergroten</li> </ul>		
		Relevante studie(s)		