

## Bekken van de IJzer

<b>Actie nr</b>	<b>6</b>	<b>W&amp;Z, VMM, ANB en VLM</b>	<b>€10.767.900</b>	<b>Bvu Bvvc</b>
<b>Titel</b>	<b>Waterkering – waterpeilverhoging Blankaartbekken</b>			<b>2008-2013</b>
<b>Beschrijving</b>	<p>De aanleg van een dijk ter bescherming van bedrijfsgebouwen en woningen alsook de realisatie van de wegverhoging om de toegankelijkheid te verzekeren bij hoge waterstanden. Ter zelfde tijd wordt ook een waterpeilverhoging doorgevoerd. Het plaatsen van bijkomende pompjes is noodzakelijk (bv. op het Engelandelft).</p> <p>Om te vermijden dat in het Blankaartgebied nog schade ondervonden wordt als gevolg van wateroverlast wordt een dijk en wegverhogingen gepland (gezamenlijk uit te voeren door W&amp;Z en afdeling Water). Om de natuurwaarden in het gebied te behouden en te ontwikkelen wordt een waterpeilverhoging doorgevoerd.</p> <p>De actie kan derhalve opgedeeld worden in 3 deelprojecten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aanleg wegverhoging: Bvu</li> <li>- Aanleg bedijking met inbegrip van de binnendijkse ontwatering: Bvvc</li> <li>- Waterpeilverhoging + hydrologische isolatie: Bvvc</li> </ul>			
<b>Betrokkenen</b>	Gemeente Houthulst, Zuidijzerpolder, Aquafin nv, stad Diksmuide			
<b>Doelstellingen ader BBP</b>	<b>KA</b>	Knelpunt 1.2		
	<b>OPD</b>	Naar een meer verfijnd peilbeheer		
	<b>M</b>	Modernisering en automatisering van peilbeheersingsinfrastructuur		
<b>Motivatie</b>	<b>Visie</b>	<p>Om beter te kunnen inspelen op de behoeften naar waterbeheersing toe, streven vele Polders naar een grotere differentiatie in het peilbeheer en een meer flexibel, dynamisch peilbeheer. Door in kleinere peilgebieden te werken, kan het peilbeheer beter op de plaatselijke behoefte afgesteld worden.</p> <p>Modernisering en eventueel automatisering van de peilbeheersingsinfrastructuur, namelijk de stuwen, rabotten en pompgemalen is soms wenselijk, gezien dit een efficiënter en nauwgezetter beheer van de beschikbare buffer in de waterlopen toelaat.</p>		
	<b>Relevante studie(s)</b>	Natuurinrichtingsproject 'Blankaartbekken' en MER-studie 'Blankaartbekken'		