

Actie nr	11	
Titel	Blankenbergse Vaart en Noordede: herinrichtingswerken in functie van extra buffering	
Initiatiefnemer	VMM	
Betrokkenen	Bekkensecretariaat van het Bekken van de Brugse Polders / Gemeente Bredene, De Haan, Jabbeke, Zuienkerke, Brugge, Blankenberge/ ANB (Natuur) / VLM / Aquafin / VMM / Nieuwe Polder van Blankenberge	
Budget	Studie oeverinrichting stroomopwaarts wachtbekken Noordede: 25.000€ Grondinnemingen stroomopwaarts wachtbekken Noordede: 50.000€ Grondinname aan samenvloeiing Blankenbergse Vaart en Noordede: 75.000€ Werken stroomopwaarts wachtbekken Noordede: 1.000.000€ Werken samenvloeiing Blankenbergse Vaart-Noordede: 1.000.000€	
Timing	2010	
Bindende Bpal.	Voor verdere concretisering	
Beschrijving	Herinrichting van de oevers van de Blankenbergse Vaart en de Noordede in functie van extra buffering en afkalvingen ten gevolge van peilbeheersingen.	
kader BBP	KA	Wateroverlast / Bergen – Afname van de natuurlijke Bergingscapaciteit – Wateroverlast in landbouwgebied – Natuur en ecologie / Slechte structuurkwaliteit
	OPD	Waterkwantiteit: Bergen / Natuur & Ecologie
	M	Herstel van de “natuurlijke?” structuur van de waterlopen.
Motivatie	<p>Zie ook: Waterbeheerplan deelbekken Oudlandpolder Blankenberge – Deelnota waterbeheersing & peilbeheer getijgebonden polder – mei 2005</p> <p>Gezien de traagheid van de afwatering in de polders en de afhankelijkheid van de getijgebonden lozing op zee is het belangrijk voldoende buffercapaciteit in de waterlopen te voorzien. De bestaande buffercapaciteit dient behouden te blijven door het huidige profiel van de waterlopen minstens te behouden en de waterlopen tijdig te ruimen.</p> <p>Verhogen van de buffercapaciteit kan door oeverherinrichting met verbreding van het gabariet van de waterlopen. Hierbij wordt bij voorkeur natuurtechnisch gewerkt, bvb. door de aanleg van plasbermen en licht hellende taluds, zodat ook de ecologische waarde van de waterloop verhoogd wordt. Deze herinrichtingswerken hebben tegelijkertijd ook tot doel oeverafkalvingen tegen te gaan.</p> <p>Voor de Blankenbergse vaart worden herinrichtingswerken in functie van extra buffering én oeverversteving noodzakelijk geacht vanaf de Kapellebrug tot de Zielebrug. De Polder kan daartoe het initiatief nemen voor het traject tussen Kapellebrug en de samenvloeiing van de Blankenbergse Vaart met de Noordede (punt van oorsprong 1^{ste} categorie) maar voor het verdere traject tot aan Zielebrug ligt de bevoegdheid bij VMM afdeling Water. Het zou zeer nuttig zijn om tot een gezamenlijke aanpak te komen door overleg tussen de Polder en VMM afdeling Water. Daarnaast komen ook een groot aantal secundaire waterlopen in aanmerking voor herinrichtingswerken in functie van extra buffering en oeverversteving.</p> <p>Ook de Noordede tussen Strooienhaan en Vijfwege en tussen Clemensheule en Blauwe Sluis dient heringericht te worden, voornamelijk in functie van oeverversteving. Als waterloop 1ste categorie ligt de bevoegdheid hiertoe niet bij de Polder. VMM afdeling Water voorziet aanpassingswerken. Voor het traject tussen Brugse Steenweg (N307) en Oosternieuwweg (Houtave) werd de oever aan polderzijde reeds vastgelegd (fase 2 en 3). In de loop van 2006 worden de werken gestart voor de aanleg van plasbermen in het traject tussen de Oosternieuwweg en de Oostendesteenweg te Houtave (fase 5). De werken tussen Clemensheule en Blauwe Sluis zijn reeds geruime tijd gepland maar tot op heden nog niet uitgevoerd. De herinrichting van de Noordede t.h.v. de Blauwe Sluis zou gecombineerd moeten worden met de aanleg van een collector in het talud. Besprekingen met de VMM, Aquafin en de gemeente Bredene zijn wenselijk.</p> <p>Bij de herinrichtingswerken wordt de bouw van een recreatieve brug over de Blankenbergse Vaart voorzien als realisatie van een wandelverbinding tussen Houthave en Zuienkerke</p>	
Relev. studies	Waterkwantiteitsmodel voor het afwateringsgebied van Blankenbergse Vaart / Noordede (gestart in 2007) Waterhuishoudingsplan Oudlandpolder Blankenberge	
Huidige gewestplan bestemmingen	Het gebied heeft volgende gewestplanbestemmingen: (901) landschappelijk waardevol agrarisch gebied	

