

Denderbekken			
Actie nr	A 7	VMM	70.000 €
Titel	Opmaak voorontwerp en ontwerp van acties uit OWKM of alternatieven in het deelstroomgebied van de Marke. (Timing: 2008-2013)		
Beschrijving	Om de wateroverlastproblemen het hoofd te kunnen bieden dienen resterende acties uit het OWKM of alternatieven te worden uitgewerkt.		
Doelstellingenkader BBP	KA	Specifieke wateroverlastknelpunten	
	OPD	Extra waterbergingscapaciteit mogelijk maken	
	M	Inrichten van actieve overstromingsgebieden	
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. Voor bijkomende bergingsruimte zorgen de actieve overstromingsgebieden.</p> <p>De inrichting van actieve overstromingsgebieden kan zowel het herinschakelen van natuurlijke overstromingsgebieden inhouden als het uitvoeren van meer kunstmatige ingrepen waar onder meer dijken en peilbeheersingsinfrastructuur aan te pas komen. In dit laatste geval spreekt men eerder van "gecontroleerde of semi-natuurlijke overstromingsgebieden". Het aanleggen van een gecontroleerd overstromingsgebied, met inbegrip van peilbeheersingsinfrastructuur, zal in bepaalde omstandigheden de enige maatschappelijk en economisch haalbare oplossing zijn voor het oplossen van wateroverlastproblemen.</p> <p>Bij het gebiedsgericht zoeken naar oplossingen voor wateroverlastproblemen is het aangewezen om naast de zuiver uit de hoogwaterproblematiek aangedragen oplossingen zoals actieve overstromingsgebieden, ook het effect van ecologische herstelmaatregelen (structuurherstel, hermeandering,...) op het waterbergend vermogen van de waterloop te evalueren.</p>	
	Relevante studie(s)	<ul style="list-style-type: none"> • OWKM Marke (AMINAL afdeling Water, 2002) • Ecologische inventarisatie en visievorming i.k.v. IWB voor stroomgebied van de Marke (AEOLUS i.o.v. AMINAL afdeling Water, 2003) 	