

Jaarplan 2007 2008

Waterplan Kernen K5

uitvoeringsagenda

Inleiding

Op 3 juli 2007 is het waterplan Kernen K5 bestuurlijk ondertekend door de betrokken partijen:

- gemeenten Bergambacht, Nederlek, Ouderkerk, Schoonhoven en Vlist;
- hoogheemraadschappen van Schieland en de Krimpenerwaard, Stichtse Rijnlanden en Rijnland

Via dit jaarplan worden de voorziene maatregelen om het waterplan invulling te geven nader uitgewerkt.

Elk jaarplan zal door desbetreffende instantie bestuurlijk worden bekrachtigd, waardoor tevens de personele en financiële middelen beschikbaar worden gesteld.

2007 en 2008

In dit jaarplan zijn voor zowel 2007 als 2008 de voorziene maatregelen opgenomen en nader uitgewerkt.

Consequenties

De in dit jaarplan opgenomen maatregelen hebben personele en financiële consequenties. In onderstaande tabel staat een overzicht van deze consequenties opgenomen, waarvoor aanvullende begroting noodzakelijk is.

	€ in 2007	€ in 2008	pers. uren 2007	pers. uren 2008
Bergambacht				
Nederlek				
Ouderkerk				
Schoonhoven				
Vlist				
HHSK				
HDSR				
Rijnland				

Maatregelen voor 2007

Maatregel 1. Beleid vaststellen "beheerst afwentelen"

korte omschrijving	Beleid vaststellen voor het principe 'Beheerst afwentelen'. Het voorstel dat het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard heeft gedaan (zie Visie §2.1) moet worden vastgesteld in het algemeen bestuur van het hoogheemraadschap. In maart 2007 staat dit onderwerp op de agenda. Naar verwachting zal het conform het voorstel uit het waterplan worden vastgesteld (cat. 2).
thema	ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	3. implementeren beleid "beheerst afwentelen" in nieuwe RO-plannen
betrokken instanties	-
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	gestart in november 2006, wordt in juni 2007 in de VV behandeld
verwachte personele inzet	-
financiële consequenties	-
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	het nieuwe beleid heeft ter visie gelegen en is via de website van HHSK gecommuniceerd
resultaat	een duidelijk kader voor het benodigde % water in nieuwe RO-plannen

Maatregel 2. Onderzoek wateropgave Nederlek

korte omschrijving	Onderzoek naar huidige wateropgave Nederlek en tevens mogelijkheden voor ruimte voor water in het buitengebied. De Gemeente Nederlek heeft door de wateropgave een waterbergingsprobleem binnen de rode contouren. Om die reden wordt onderzocht of de gemeente in een ander peilgebied voor waterberging kan zorgen (beheerst afwentelen, zie Visie §2.1) (cat. 1).
thema	ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	-
betrokken instanties	HHSK, Nederlek
trekker van de maatregel	Nederlek
aanvangsdatum en doorlooptijd	medio 2007 wordt door Nederlek een gebiedsvisie opgesteld, waarin dit aspect wordt meegenomen. Naar verwachting gaat de gebiedsvisie eind 2007 het besluitvormingstraject in.
verwachte personele inzet	HHSK: 40 uur (inhoudelijke inbreng) Nederlek: onbekend (proces en inhoud)
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	Uitbesteding < € 10.000
financiële consequenties	n.v.t.: Het onderzoek naar de wateropgave maakt onderdeel uit van de gebiedsvisie Nederlek. Deze gebiedsvisie komt geheel ten laste van de gemeente Nederlek. Met de opstellingskosten ervan is reeds rekening gehouden in de gemeentelijke begroting.
wijze van communicatie	De gemeente Nederlek zal @@@
resultaat	het onderzoek resulteert in heldere afspraken tussen HHSK en Nederlek over het realiseren van de wateropgave: waar gaat dit plaatsvinden, wanneer, en wie betaalt dat.

Maatregel 3. Implementeren van nieuwe beleid 'Beheerst afwentelen' in eigen RO plannen

korte omschrijving	Implementeren van nieuw beleid 'Beheerst afwentelen' in eigen beleid en RO-plannen van gemeenten. Het nieuwe beleid zal worden meegenomen bij nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen (zie Visie §2.1) (cat. 3).
thema	ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007-2015
verwachte personele inzet	5 dagen/gemeente, 1 dag/waterschap
financiële consequenties	Geen
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	beheerst afwentelen geïmplementeerd in eigen beleid en RO-plannen

Maatregel 4. Doorgaan met het betrekken van het waterschap bij planvorming ruimtelijke ontwikkelingen en het zoeken naar kansen

korte omschrijving	Vroegtijdig blijven betrekken van het waterschap bij planvorming ruimtelijke ontwikkelingen en het opstellen van een interne waterparagraaf bij nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen (Visie §2.2). Hierbij wordt samen gekeken naar kansen om het watersysteem en de waterkwaliteit te optimaliseren (cat. 3).
thema	Ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, Waterschappen
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007-2015
verwachte personele inzet	3 dagen/gemeente, 2 dagen/waterschap
financiële consequenties	Geen
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Waterschap betrokken bij ruimtelijke ontwikkelingen, kansen gevonden voor optimalisatie waterkwaliteit en watersysteem.

Maatregel 6. Borgen van afspraken tijdens realisatie RO

korte omschrijving	Gemeente borgt afspraken over drempelhoogte, drooglegging, etc. in de waterparagraaf van het bestemmingsplan en zorgt voor de handhaving van deze afspraken tijdens de uitvoering (woon- en bouwrijpmaken). Met deze controle zal vanaf 2007 worden aangevangen (Visie §2.2) (cat. 3).
thema	Ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, waterschappen
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007-2015
verwachte personele inzet	3 dagen/gemeente, 2 dagen/waterschap
financiële consequenties	Geen
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Borging en handhaving afspraken over drempelhoogte, drooglegging etc.

Maatregel 7. Afspraken maken over onderhoud watergangen en overige watergangen in nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen.

korte omschrijving	Bij nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen worden afspraken gemaakt tussen de gemeente en het waterschap over het onderhoud van hoofdwatertgangen en overige watergangen. Uitgangspunt daarbij is voldoende bereikbaarheid voor onderhoudswerkzaamheden en afspraken over de verwerking van het vrijkomend materiaal (Visie §2.3) (cat. 2).
thema	Ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, waterschappen
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007-2015
verwachte personele inzet	3 dagen/gemeente, 2 dagen/waterschap
financiële consequenties	Geen
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Afspraken over onderhoud hoofdwatertgangen en overige watergangen in nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen.

Maatregel 8a. Onderzoek te isoleren Vlist

korte omschrijving	Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard voert in samenspraak met de gemeenten onderzoek uit naar de haalbaarheid en consequenties van waterstaatkundige isolatie van de niet-geïsoleerde kernen Gouderak, Lageweg, Ouderkerk aan de IJssel, Berkenwoude, Stolwijk en Bergambacht-zuid). Zie hiervoor hoofdstuk 2.4 van de Visie en 7.3 van het achtergronddocument (cat. 2). Hier betreft het de gemeente Vlist.
thema	ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	9. waterstaatkundig isoleren kernen
betrokken instanties	HHSK, Vlist
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	Vlist (kern Stolwijk) is gestart in januari 2007. Onderzoek loopt tot eind 2007.
verwachte personele inzet	HHSK: 300 uur gemeenten: 40 uur per gemeente
financiële consequenties	n.v.t.: Het onderzoek maakt onderdeel uit van de op te stellen peilbesluiten Krimpenerwaard. Deze peilbesluiten komt geheel ten laste van HHSK. Met de opstellingskosten ervan is reeds rekening gehouden in de HHSK-begroting.
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	nog onbekend, gezien het aantal vooronderzoeken is de verwachting dat de kosten kleiner zijn dan € 20.000.
wijze van communicatie	Een peilbesluit kent een wettelijke inspraakprocedure met informatieavond. HHSK zal deze verzorgen. Communicatie met bewonersverenigingen (bv. in Stolwijk) wordt door desbetreffende gemeente verzorgd.
resultaat	duidelijkheid en wederzijdse instemming over de nut en noodzaak van isolatie van Vlist.

Maatregel 8b. Onderzoek te isoleren Ouderkerk

korte omschrijving	Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard voert in samenspraak met de gemeenten onderzoek uit naar de haalbaarheid en consequenties van waterstaatkundige isolatie van de niet-geïsoleerde kernen Gouderak, Lageweg, Ouderkerk aan de IJssel, Berkenwoude, Stolwijk en Bergambacht-zuid). Zie hiervoor hoofdstuk 2.4 van de Visie en 7.3 van het achtergronddocument (cat. 2). Hier betreft het de gemeente Ouderkerk
thema	ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	9. waterstaatkundig isoleren kernen
betrokken instanties	HHSK, Ouderkerk
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	Ouderkerk (kern Gouderak) zal medio 2007 starten. Doorlooptijd nog onbekend.
verwachte personele inzet	HHSK: 300 uur gemeenten: 40 uur per gemeente
financiële consequenties	n.v.t.: Het onderzoek maakt onderdeel uit van de op te stellen peilbesluiten Krimpenerwaard. Deze peilbesluiten komt geheel ten laste van HHSK. Met de opstellingskosten ervan is reeds rekening gehouden in de HHSK-begroting.
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	nog onbekend, het onderzoek moet worden opgestart. Een indicatie is € 20.000 – € 60.000.
wijze van communicatie	Een peilbesluit kent een wettelijke inspraakprocedure met informatieavond. HHSK zal deze verzorgen. Communicatie met bewonersverenigingen (bv. in Stolwijk) wordt door desbetreffende gemeente verzorgd.
resultaat	duidelijkheid en wederzijdse instemming over de nut en noodzaak van isolatie van Ouderkerk.

Maatregel 8c. Onderzoek te isoleren Bergambacht

korte omschrijving	Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard voert in samenspraak met de gemeenten onderzoek uit naar de haalbaarheid en consequenties van waterstaatkundige isolatie van de niet-geïsoleerde kernen Gouderak, Lageweg, Ouderkerk aan de IJssel, Berkenwoude, Stolwijk en Bergambacht-zuid). Zie hiervoor hoofdstuk 2.4 van de Visie en 7.3 van het achtergronddocument (cat. 2). Hier betreft het de gemeente Bergambacht.
thema	ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	9. waterstaatkundig isoleren kernen
betrokken instanties	HHSK, Bergambacht
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	nog onbekend.
verwachte personele inzet	HHSK: 300 uur gemeenten: 40 uur per gemeente
financiële consequenties	n.v.t.: Het onderzoek maakt onderdeel uit van de op te stellen peilbesluiten Krimpenerwaard. Deze peilbesluiten komt geheel ten laste van HHSK. Met de opstellingskosten ervan is reeds rekening gehouden in de HHSK-begroting.
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	nog onbekend, het onderzoek moet worden opgestart. Een indicatie is € 20.000 – € 60.000.
wijze van communicatie	Een peilbesluit kent een wettelijke inspraakprocedure met informatieavond. HHSK zal deze verzorgen. Communicatie met bewonersverenigen (bv. in Stolwijk) wordt door desbetreffende gemeente verzorgd.
resultaat	duidelijkheid en wederzijdse instemming over de nut en noodzaak van isolatie van Bergambacht.

Maatregel 11. Overdracht van hoofdwatgangen vaststellen

korte omschrijving	Overdracht van hoofdwatgangen van gemeenten binnen het beheersgebied van HHSK formeel vastleggen. De overdracht is voor geen van de K5-gemeenten momenteel formeel vastgelegd (cat. 2).
thema	Een beheerbaar watersysteem
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK, K5-gemeenten
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007
verwachte personele inzet	5 dagen/gemeente, 5 dagen HHSK
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Overdracht hoofdwatgangen formeel vastgelegd.

Maatregel 13. Structureel overleg beheer en onderhoud

korte omschrijving	Halfjaarlijks overleg over beheer en onderhoud. In dit overleg wordt besproken welke beheer- en onderhoudswerkzaamheden de partijen gaan uitvoeren. Het doel is om de werkzaamheden af te stemmen, te combineren en zo mogelijk samen aan te besteden. Hiermee kunnen kosten worden bespaard en wordt het onderhoud efficiënter uitgevoerd. Andersom kunnen de gemeenten zorgdragen voor locaties die in aanmerking kunnen komen voor baggerdepots (Visie §3.2) (cat. 3).
thema	Een beheerbaar watersysteem
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK, K5 gemeenten
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007-2015
verwachte personele inzet	4 dagen/gemeente, 4 dagen/waterschap
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	Geen
wijze van communicatie	
resultaat	Structureel overleg beheer en onderhoud

Maatregel 20. Onderzoek naar effecten van de sluiting van de inlaat in Bergstoep

korte omschrijving	Onderzoek naar effecten van de sluiting van de inlaat in Bergstoep door het hoogheemraadschap in samenspraak met Gemeente Bergambacht. De effecten van de voorgenomen sluiting van de inlaat zijn tot dusver onbekend. De sluiting komt voort uit veiligheidseisen van de primaire waterkering (Achtergronddocument §2.7.1) (cat. 2).
thema	Een beheerbaar watersysteem
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK, Bergambacht, TBK
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007
verwachte personele inzet	5 dagen/gemeente, 10 dagen/waterschap
financiële consequenties	< € 30.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	Veranderende waterkwaliteit
wijze van communicatie	
resultaat	Effect rapportage sluiting inlaat Bergstoep.

Maatregel 23. Uitvoeren maatregelen ihkv basisinspanning en waterkwaliteitsspoor

korte omschrijving	Uitvoeren resterende maatregelen in het kader van de basisinspanning en het waterkwaliteitsspoor voor de Gemeente Nederlek. De maatregelen hebben allemaal betrekking op beperking van vuiluitwerp van de riolering op het oppervlaktewater (Visie §4.1) (cat. 1).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	Nederlek, HHSK, TBK
trekker van de maatregel	Nederlek
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007-2008
verwachte personele inzet	40 dagen/gemeente
financiële consequenties	€ 1.000.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Resterende maatregelen van basisinspanning en waterkwaliteitsspoor uitgevoerd in Nederlek.

Maatregel 24. Uitvoeren openstaande maatregelen ihkv basisinspanning Bergambacht

korte omschrijving	Uitvoeren resterende maatregelen in het kader van de basisinspanning voor de Gemeente Bergambacht. De maatregelen hebben allemaal betrekking op beperking van vuiluitworp van de riolering op het oppervlaktewater (Visie §4.1) (cat. 1).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	Bergambacht, HHSK, TBK
trekker van de maatregel	Bergambacht
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007-2008
verwachte personele inzet	10 dagen/gemeente
financiële consequenties	€ 171.300
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Resterende maatregelen van basisinspanning uitgevoerd in Bergambacht.

Maatregel 25. Uitvoeren openstaande maatregelen ihkv basisinspanning en waterkwaliteitsspoor

korte omschrijving	Uitvoeren resterende maatregelen in het kader van de basisinspanning en het waterkwaliteitsspoor in de wijk Stein in Vlist (Visie §4.1) (cat. 1).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	Vlist, Rijnland
trekker van de maatregel	Vlist
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007-2008
verwachte personele inzet	10 dagen/gemeente
financiële consequenties	> € 100.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Resterende maatregelen van basisinspanning en waterkwaliteitsspoor uitgevoerd in Vlist.

Maatregel 27. maatregelen in het kader van de waterkwaliteitsspoor toetsing

korte omschrijving	Maatregelen in het kader van de waterkwaliteitsspoortoetsing in Bergambacht (Visie §4.1) (cat. 1).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, TBK, HHSK
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007-2008
verwachte personele inzet	10 dagen/gemeente
financiële consequenties	€ 62.500
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Resterende maatregelen van waterkwaliteitsspoor uitgevoerd in Bergambacht.

Maatregel 31. Bij nieuwe RO-plannen streven naar maximaal afkoppelen, minimaal toepassen van een verbeterd gescheiden stelsel

korte omschrijving	Bij nieuwe RO-plannen minimaal toepassen van een verbeterd gescheiden stelsel en daarnaast streven naar maximaal afkoppelen. Dit geldt voor zowel in- als uitbreidingen. Hierbij wordt rekening gehouden met uitlogende (bouw)materialen, verkeer, enzovoorts. In geval dat maximaal afkoppelen niet mogelijk is, leggen gemeenten een verbeterd gescheiden stelsel aan. Hierdoor komt zo min mogelijk schoon water op de RWZI (Visie §4.4) (cat. 3).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007-2015
verwachte personele inzet	2 dagen/gemeente
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Maximaal afkoppelen, minimaal toepassen Verbeterd Gescheiden Stelsel.

Maatregel 32. Studie naar afvalwaterakkoord Grote Zaag

korte omschrijving	Studie naar afvalwaterakkoord Grote Zaag. Deze maatregel is buiten het waterplan al vastgesteld. Vanwege de grote uitbreidingen van Krimpen aan den IJssel, Nederlek en Ouderkerk, wordt de afvalwaterstudie uitgevoerd om tot een optimalisatie van de afvalwaterketen (OAS) te komen. De maatregelen volgen uit de afvalwaterstudie (Visie §4.4) (cat. 1).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK, Ouderkerk en Nederlek (Krimpen aan de IJssel), TBK
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007
verwachte personele inzet	6 dagen/gemeente
financiële consequenties	HHSK € 82.000, Nederlek € 12.000, Ouderkerk € 6.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	
voortgang	Loopt en is najaar 2007 gereed.

Maatregel 37. Informatie uitwisseling over flora- en faunawet (natte profielen)

korte omschrijving	Informatie-uitwisseling tussen de K5-gemeenten over de uitvoering van de Flora- en Faunawet (ff-wet) voor natte profielen. De Unie van Waterschappen (UvW) heeft in 2006 een gedragscode opgesteld, waaraan het Ministerie van Landbouw, Natuur en Volksgezondheid goedkeuring heeft gegeven. De waterschappen kunnen nu activiteiten verrichten zonder een vergunning aan te vragen. De gemeenten zijn niet zover met deze ontwikkelingen en willen graag hierover meer informatie ontvangen.
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, HHSK
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007
verwachte personele inzet	1 dag/gemeente, 1 dag/waterschap
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Informatie uitgewisseld over Flora- en faunawet.
voortgang	Opgepakt door de werkgroep onderhoud en beheer.

Maatregel 39. Opstellen van een oeverkansenkaart (tbv natuurvriendelijke oevers)

korte omschrijving	Opstellen van een Oeverkansenkaart. Dit is een kaart die de (technische) mogelijkheden voor natuurvriendelijke oevers binnen de kernen aangeeft (Visie §4.3) (cat. 2).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK, K5-gemeenten
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007
verwachte personele inzet	15 dagen/gemeente
financiële consequenties	< € 30.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Oeverkansenkaart natuurvriendelijke oevers.
Voortgang	Verkenning is afgerond contactpersoon is Erik Leemreijze.

Maatregel 43. Opstellen gemeenschappelijke waterkwaliteitsdoelstellingen n.a.v. ecoscans, KRW-doelstellingen en systeemkenmerken

korte omschrijving	Opstellen gemeenschappelijke waterkwaliteitsdoelstellingen naar aanleiding van de eco-scans - die deels in 2006 zijn uitgevoerd -, de doelstellingen uit de KRW en de systeemkenmerken (Visie §4.3) (cat. 2).
Thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK, K5-gemeenten, HDSR
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007-2008
verwachte personele inzet	15 dagen/gemeente
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Gemeenschappelijke waterkwaliteitsdoelstellingen
Voortgang	Loopt in het kader van de KRW

Maatregel 46. Opstellen van gezamenlijk afkoppelbeleid

korte omschrijving	Opstellen van gezamenlijk afkoppelbeleid. TBK zal een aanzet doen voor een afkoppelbeleid dat voor heel de Krimpenerwaard zal gelden. Hierin zal worden opgenomen hoe om te gaan met de randvoorwaarden die noodzakelijk zijn om verantwoord af te koppelen (daarbij rekeninghoudend met onkruidbestrijding, strooizout e.d.). Het beleid wordt afgestemd op het waterschapsbeleid en het landelijk beleid. Het waterschapsbeleid volgt uit het beleid van de werkgroep riolering west-Nederland (wRw). Het gezamenlijke gemeentelijk afkoppelbeleid wordt vastgelegd in de Algemene Plaatselijke Verordening (APV) van iedere gemeente (Visie §4.4) (cat. 2).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, TBK, HHSK
trekker van de maatregel	Bergambacht
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007
verwachte personele inzet	15 dagen/gemeente, 30 dagen TBK, 15 dagen HHSK, 5 dagen HDSR
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Gezamenlijk afkoppelbeleid
Voortgang	

Maatregel 47. Opstellen van gemeentelijke afkoppelplan

korte omschrijving	Opstellen van gemeentelijk afkoppelplan. Met uitzondering van Schoonhoven en Vlist hebben de K5-gemeenten nog geen afkoppelplan. Dit zal worden opgesteld, daarbij rekeninghoudend met het afkoppelbeleid (Maatregel 46) (Visie §4.4) (cat. 2).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	Nederlek, Bergambacht, Ouderkerk, TBK, HHSK
trekker van de maatregel	Nederlek, Bergambacht, Ouderkerk
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007
verwachte personele inzet	15 dagen/gemeente, 5 dagen HHSK, 10 dagen TBK
financiële consequenties	< € 50.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Gemeentelijke afkoppelplannen.
voortgang	

Maatregel 49. Mogelijke effecten van calamiteiten op de waterkwaliteit afstemmen met de calamiteitenorganisatie.

korte omschrijving	De mogelijke effecten van calamiteiten op de waterkwaliteit afstemmen met de calamiteitenorganisatie (Visie §4.4) (cat. 2).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, Veiligheidsdiensten, Waterschap
trekker van de maatregel	Schoonhoven
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007
verwachte personele inzet	5 dagen/gemeente
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	
wijze van communicatie	
resultaat	Calamiteiten waterkwaliteit afgestemd met calamiteitenorganisatie.
voortgang	November 2007; contactpersoon HHSK is Remco Vogelenzang tel:010-4537278.

Maatregel 50. Intern afstemmen welke oppervlaktewateren door de veiligheidsdiensten gebruikt kunnen worden tijdens calamiteiten.

korte omschrijving	Interne afstemming met veiligheidsdiensten over beschikbaar water voor onttrekking (Visie §4.5) (cat. 2).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	49
betrokken instanties	K5-gemeenten, Veiligheidsdiensten, Waterschap
trekker van de maatregel	Schoonhoven
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007
verwachte personele inzet	2 dagen/gemeente
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Interne afstemming over wateronttrekking tijdens calamiteiten.
Voortgang	Zie 49

Maatregel 53. Afkoppelen wijk Stein 1,7 ha bovenop basisinspanning

korte omschrijving	Gemeente Vlist koppelt in de wijk Stein 1,7 ha verhard oppervlak bovenop basisinspanning af; dit zal in 2007 worden uitgevoerd (Achtergronddocument §2.6.4) (cat. 1).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	Vlist, HH Rijnland
trekker van de maatregel	Vlist
aanvangsdatum en doorlooptijd	2007
verwachte personele inzet	10 dagen/gemeente, 5 dagen HH Rijnland
financiële consequenties	> € 100.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	1,7 ha afgekoppeld in wijk Stein, bovenop basisinspanning.

Maatregelen voor 2008

Maatregel 9a. Waterstaatkundig isoleren van Vlist

korte omschrijving	Uitvoeren isolatie van de kern Stolwijk (afhankelijk van het resultaat van het onderzoek uit actie 8 (cat. 3)).
thema	Ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK, Vlist
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008, afhankelijk van 8a
verwachte personele inzet	Onbekend en afhankelijk van 8a
financiële consequenties	Onbekend en afhankelijk van 8a
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Isolatiebesluit Vlist

Maatregel 9b. Waterstaatkundig isoleren van Ouderkerk

korte omschrijving	Uitvoeren isolatie van de kern Ouderkerk (afhankelijk van het resultaat van het onderzoek uit actie 8 (cat. 3)).
thema	Ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK, afhankelijk van 8b
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008, (studie wordt na de zomer 2007 opgepakt zie maatregel 8b 2007)
verwachte personele inzet	Onbekend en afhankelijk van 8b
financiële consequenties	Onbekend en afhankelijk van 8b
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Isolatiebesluit Ouderkerk

Maatregel 9c. Waterstaatkundig isoleren van Bergambacht

korte omschrijving	Uitvoeren isolatie van de kern Bergambacht (afhankelijk van het resultaat van het onderzoek uit actie 8 (cat. 3)).
thema	Ruimte voor water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK, afhankelijk van 8c
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	Onbekend en afhankelijk van 8c
financiële consequenties	Onbekend en afhankelijk van 8c
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Isolatiebesluit Bergambacht

Maatregel 10. Opstellen bodembeheersplan Krimpenerwaard

korte omschrijving	Opstellen gemeenschappelijk bodembeheersplan Krimpenerwaard door de gemeenten. Het baggeren van de hoofd- en overige watergangen wordt door de gemeenten samen met het waterschap uitgewerkt (Visie §3.1) (cat. 2).
thema	Een beheerbaar watersysteem
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, HHSK
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	15 dagen/gemeente
financiële consequenties	< € 50.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	Sterk afhankelijk van kwaliteitseis BBP
wijze van communicatie	
resultaat	Bodembeheersplan Krimpenerwaard

Maatregel 14. Onderzoek naar 'water op straat' in de Kerkweg, Ouderkerk ad IJssel.

korte omschrijving	Onderzoek naar de problemen met 'water op straat' aan de Kerkweg in Ouderkerk aan de IJssel. Hierbij wordt gekeken naar werkelijke oorzaak en mogelijke oplossingen. Het onderzoek wordt getrokken door de Gemeente Ouderkerk (Visie §3.3) (cat. 2).
thema	Een beheerbaar watersysteem
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	Ouderkerk, HHSK
trekker van de maatregel	Ouderkerk
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	15 dagen Ouderkerk, 15 dagen HHSK
financiële consequenties	€ 10.000 - € 30.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Oorzaak en mogelijke oplossingen bekend voor het knelpunt 'water op straat', Ouderkerk ad IJssel.

Maatregel 17. Opzetten van een grondwatermeetnet

korte omschrijving	Gezamenlijk opzetten van een grondwatermeetnet door de gemeenten. Hiermee krijgen de gemeenten meer inzicht in het grondwatersysteem, vooruitlopend op de toenemende verantwoordelijkheid van gemeenten op dit gebied, naar verwachting vanaf 2008 (Visie §3.3) (cat. 2).
thema	Een beheerbaar watersysteem
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, TBK
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008-2009 (maatregel doorschuiven naar 2009)
verwachte personele inzet	10 dagen/gemeente
financiële consequenties	<€ 40.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Gezamenlijk grondwatermeetnet

Maatregel 21. Effecten van de sluiting van de inlaat bij Bergstoep compenseren.

korte omschrijving	Effecten van de sluiting van de inlaat bij Bergstoep compenseren (cat. 3).
thema	Een beheerbaar watersysteem
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK, Bergambacht
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	Afhankelijk van 20
financiële consequenties	Afhankelijk van 20
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	Monitoring verplicht
wijze van communicatie	
resultaat	Effecten van de sluiting van de inlaat bij Bergstoep gecompenseerd.

Maatregel 22. Duidelijkheid over het beheer van watersysteem in de kern van Schoonhoven

korte omschrijving	Afspraken maken over de verdeling van taken in het beheer van watersysteem in Schoonhoven. Tot op dit moment worden stuwen, keersluizen en duikers door zowel HDSR als HHSK bediend. De visvereniging had tot voor kort sleutels van de sluisdeuren. Eenduidig waterbeheer is hierdoor niet te voeren. Met betrokkenen worden duidelijke afspraken gemaakt over het beheren van de kunstwerken (Achtergronddocument hoofdstuk 8) (cat. 3).
thema	Een beheerbaar watersysteem
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HDSR, HHSK, Schoonhoven
trekker van de maatregel	HDSR
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	3 dagen/gemeente, 1 dag HHSK, 3 dagen HDSR
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Taakverdeling beheer watersysteem Schoonhoven.

Maatregel 26. Riooltechnische maatregel in Schoonhoven-oost Wilgelangerak.

korte omschrijving	Riooltechnische maatregel in Schoonhoven-oost Wilgelangerak. In het kader van het waterkwaliteitsspoor Schoonhoven-oost moet er nog één maatregel worden getroffen (Visie §4.1) (cat. 1).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	Schoonhoven, HDSR
trekker van de maatregel	Schoonhoven
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	10 dagen/gemeente
financiële consequenties	€ 50.000 – 100.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Riooltechnische maatregel Schoonhoven-oost uitgevoerd.

Maatregel 28. Opstellen meetplan overstorten

korte omschrijving	Opstellen monitoringsplan overstorten, om exacter inzicht te krijgen in de werking van het rioolsysteem. Daarbij geeft het ook inzicht in de emissiebronnen. Naar verwachting wordt het monitoren van riooloverstorten ook verplicht (Visie §4.1) (cat. 2).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, TBK, HHSK
trekker van de maatregel	Nederlek (TBK)
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	5 dagen/gemeente, 15 dagen HHSK
financiële consequenties	< € 5.000 per gemeente
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Meetplan overstorten

Maatregel 29. Monitoren van overstorten

korte omschrijving	Monitoren van overstorten, naar aanleiding van maatregel 28 (Visie §4.1) (cat. 3).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	Nr. 28
betrokken instanties	K5-gemeenten, TBK, HHSK
trekker van de maatregel	Nederlek (TBK)
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	15 dagen
financiële consequenties	€ 15.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Monitoring overstorten

Maatregel 30. Effectmonitoring van maatregelen in het kader van waterkwaliteitssporen.

korte omschrijving	Monitoren van effecten van de maatregelen die zijn getroffen in het kader van waterkwaliteitsspoor. Om te voldoen aan het waterkwaliteitsspoor zijn er maatregelen getroffen (zie onder andere maatregel 23, 24, 25 en 26). Met deze maatregelen zou er bij gangbare regenbuien geen of korte zuurstofloosheid meer mogen optreden (Visie §4.1) (cat. 3).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008-2010
verwachte personele inzet	10 dagen HHSK
financiële consequenties	< € 50.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Effecten van de maatregelen in het kader van waterkwaliteitsspoor gemonitord.

Maatregel 33. Oprichten werkgroep duurzaam bouwen en duurzaam onkruidbestrijdingsgebruik

korte omschrijving	Opstellen van een werkgroep Duurzaam bouwen en Onkruidbestrijding (Dubo), met als doel het verder beperken van emissies van uitlopende stoffen in het oppervlaktewater (zie Visie §4.2) (cat. 2).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	47 (2007)
betrokken instanties	K5-gemeenten, HHSK
trekker van de maatregel	Bergambacht (K5)
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	15 dagen/gemeente, 5 dagen waterschap, 15 dagen milieudienst
financiële consequenties	Geen
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Werkgroep Duurzaam bouwen in Onkruidbestrijding.

Maatregel 34. Monitoren van afkoppelmaatregelen (bijv. Lamellenfilters)

korte omschrijving	Monitoren van innovatieve afkoppelmaatregelen (bijvoorbeeld lamellenafscidders), om inzicht te krijgen in het functioneren van de voorzieningen en mogelijk effect op de waterkwaliteit (Visie §4.2) (cat. 2).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, TBK, HHSK
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008 doorgeschoven naar 2009.
verwachte personele inzet	10 dagen/gemeente, 30 dagen TBK, 5 dagen HHSK
financiële consequenties	< € 50.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Afkoppelmaatregelen gemonitord.

**Maatregel 35. Groenbeheersplannen afstemmen op waterplan.
Ecologisch maaien van natuurvriendelijke oevers opnemen.**

korte omschrijving	Groenbeheersplannen afstemmen op de uitgangspunten uit het waterplan. Hierbij gaat het om ecologisch maaien van natuurvriendelijke oevers en beperken begroeiing boven het water (Visie §4.3) (cat. 3).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008-2010
verwachte personele inzet	3 dagen/gemeente
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	Minder kosten, hogere vegetatie langs oevers; communicatie wenselijk
wijze van communicatie	
resultaat	Groenbeheersplannen afgestemd op waterplan

Maatregel 36. Onderzoek naar uitbreiding huidig waterkwaliteitsmeetnet met meetpunten binnen de kernen.

korte omschrijving	Onderzoek naar uitbreiding huidig waterkwaliteitsmeetnet met extra meetpunten in de kernen. Momenteel hebben HHSK en HDSR weinig waterkwaliteitsmeetpunten binnen de kernen van de K5-gemeenten. Dit komt doordat HHSK alleen meet in watergangen waar zij onderhoud pleegt. HDSR monitort op basis van inlaatwater en hoofdwatersysteem, en recentelijk ook op basis van KRW-waterlichamen. Om meer inzicht te krijgen in de kwaliteit binnen de kernen wordt het huidige meetnet uitgebreid met meetpunten binnen de kernen. HHSK trekt deze maatregel (Visie §4.3) (cat. 3).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	HHSK
trekker van de maatregel	HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008-2010
verwachte personele inzet	5 dagen/gemeente
financiële consequenties	< € 50.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Beslisdocument uitbreiding huidig waterkwaliteitsmeetnet.

Maatregel 38. Opstellen gedragscode in het kader van de flora- en faunawet voor gemeenten.

korte omschrijving	Opstellen voor gedragscode op het gebied van de Flora- en Faunawet voor gemeenten binnen de Krimpenerwaard. Dit kan op basis van de gedragscode van de waterschappen, of wellicht op basis van het initiatief van de VNG (Visie §4.3) (cat. 2).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	Nr. 37
betrokken instanties	K5-gemeenten, HHSK
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008 (meenemen in overleg beheer en onderhoud).
verwachte personele inzet	2 dagen/gemeente
financiële consequenties	< € 15.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Gedragscode Flora- en faunawet voor gemeenten.

Maatregel 40. Aanleggen van 50% van de oeverkansenkaart (binnen de kernen).

korte omschrijving	Op de oeverkansenkaart wordt per gemeente geïnventariseerd waar het aanbrengen van natuur vriendelijke oevers (technisch) een grote kans van slagen heeft. Uitgangspunt is dat per gemeente 50% hiervan wordt gerealiseerd (Visie §5.1).
Thema	Water en beleving
relatie met andere maatregelen	39
betrokken instanties	HHSK, K5-gemeenten
trekker van de maatregel	HHSK/K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008 tot 2010
verwachte personele inzet	10 dagen/gemeente
financiële consequenties	Geen in vergelijking met harde beschoeiing.
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	Andere manier van onderhoud.
wijze van communicatie	Belangrijk onderdeel in het creëren van draagvlak.
resultaat	natuurvriendelijke oevers.

Maatregel 41. Bomen langs watergangen snoeien en bladval zien te beperken.

korte omschrijving	Bomen langs watergangen snoeien en bladval beperken. Op deze manier wordt bladval, een grote bron van organisch materiaal in de oppervlaktewateren, beperkt. Deze maatregel heeft relatie met maatregel 35 (Visie §4.3) (cat. 3).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	Nr. 35
betrokken instanties	K5-gemeenten
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	Geen additionele inzet
financiële consequenties	-
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Bomen langs watergangen gesnoeid, bladval beperkt.

Maatregel 44. Implementeren van KRW

korte omschrijving	Implementatie Europese Kaderrichtlijn Water in het beleid en de watersystemen (Visie §4.3) (cat. 1).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	Nr. 43
betrokken instanties	HHSK, HDSR, Rijnland, K5-gemeenten
trekker van de maatregel	HHSK, HDSR, Rijnland
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008-2015
verwachte personele inzet	15 dagen/gemeente, waterschappen reeds in ander kader begroot
financiële consequenties	-
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Implementatie KRW in beleid en watersystemen.

Maatregel 48 Uitvoeren gemeentelijk afkoppelplan.

korte omschrijving	Uitvoeren gemeentelijk afkoppelplan (Visie §4.4) (cat. 3).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	Nr. 46-47
betrokken instanties	K5-gemeenten, Waterschappen
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008-2015
verwachte personele inzet	?
financiële consequenties	?
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Gemeentelijk afkoppelplan uitgevoerd.

Maatregel 51. Onderzoek naar oplossing voor consequentie hemelwater op drukriolering.

korte omschrijving	Onderzoek naar oplossingen voor de lozing van hemelwater op de drukriolering in het buitengebied. Doordat in het buitengebied van Ouderkerk en Nederlek verhard oppervlak is aangesloten op de drukriolering, storten nooduitlaten binnen de kernen te veel vervuild water over op het oppervlaktewater (Visie §4.1) (cat. 2).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	Nederlek en Ouderkerk, HHSK
trekker van de maatregel	Nederlek en Ouderkerk
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008-2009
verwachte personele inzet	4 dagen/gemeente, 4 dagen HHSK
financiële consequenties	< € 10.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Oplossingsmogelijkheden voor de consequenties van hemelwaterlozing op drukriolering.

Maatregel 52. maatregel treffen mbt hemelwater op de drukriolering (ivm nooduitlaten in de kernen)

korte omschrijving	Maatregel treffen met betrekking tot de overstortproblematiek als gevolg van hemelwater op de drukriolering. Maatregel is afhankelijk van maatregel 51 (cat. 3).
thema	Schoon en gezond water
relatie met andere maatregelen	Afhankelijk van nr. 51
betrokken instanties	Bergambacht, Nederlek en Ouderkerk aan de IJssel, HHSK, TBK
trekker van de maatregel	Bergambacht, Nederlek en Ouderkerk aan de IJssel
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008-2015
verwachte personele inzet	
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Maatregelen uitgevoerd mbt overstorten door hemelwater op drukriolering.

Maatregel 54. Betrekken van burgers bij herstructurering en inrichting (nieuwe) wijken

korte omschrijving	Betrekken van burgers bij herstructurering en inrichting van (nieuwe) wijken (zie hoofdstuk 3, communicatieplan en Visie §5.1) (cat. 2).
thema	Water en beleving
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	5 dagen/gemeente
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Participatie van burgers bij herstructurering en inrichting van wijken.

Maatregel 55. Nagaan mogelijkheden water-ontdekplekken

korte omschrijving	Onderzoek naar 'waterontdekplekken' om burgers te betrekken bij het water in de Krimpenerwaard (Visie §5.1) (cat. 2).
thema	Water en beleving
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, HHSK
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	5 dagen/gemeente
financiële consequenties	€ 5.000 tot € 20.000 per plek
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Mogelijkheden bekend van 'waterontdekplekken'.

Maatregel 56. Inrichten van 1-loket faciliteit

korte omschrijving	Inrichten van één-loket faciliteit. Hierbij wordt geen fysiek loket maar een virtueel loket bedoeld. Met deze maatregel worden burgers niet meer doorverwezen. De klacht of de vraag wordt behandeld door de benaderde instantie; deze stemt af met de overige betrokken instanties (Visie §5.2) (cat. 2).
thema	Water en beleving
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, HHSK
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	10 dagen/gemeente, 10 dagen/waterschap
financiële consequenties	
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	1-loket faciliteit

Maatregel 57. Maatregelen treffen om de kern van Schoonhoven aan te sluiten op een kanoroute

korte omschrijving	Maatregelen treffen om de kern van Schoonhoven per kano bereikbaar te maken en aan te sluiten op een kanoroute (Visie §5.4) (cat. 2).
thema	Water en beleving
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	Schoonhoven
trekker van de maatregel	Schoonhoven
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	10 dagen/gemeente
financiële consequenties	< € 10.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Schoonhoven aangesloten op kanoroute

Maatregel 58. Accentueren van stadsgracht en plaatsen van informatieborden.

korte omschrijving	Accentueren van de stadsgracht van Schoonhoven en plaatsen van informatieborden met historische informatie over de havens en de gedempte gracht in de kern (Visie §5.3) (cat. 2).
thema	Water en beleving
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	Schoonhoven
trekker van de maatregel	Schoonhoven
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008-2009
verwachte personele inzet	10 dagen/gemeente
financiële consequenties	< € 50.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Stadsgrachten in Schoonhoven geaccentueerd, Informatieborden geplaatst

Maatregel 59. Plaatsen informatiebord bij de gedempte haven in Haastrecht.

korte omschrijving	Plaatsen informatiebord met historische informatie bij de gedempte haven in Haastrecht (Visie §5.3) (cat. 2).
thema	Water en beleving
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	Vlist
trekker van de maatregel	Vlist
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008 (doorgeschoven naar 2009)
verwachte personele inzet	2 dagen/gemeente
financiële consequenties	€ 1.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Informatiebord bij gedempte haven in Haastrecht

Maatregel 60. Uitwerken van communicatieplan.

korte omschrijving	Uitwerken van het communicatieplan. In het waterplan is een voorzet gedaan voor dit communicatieplan; dit dient verder te worden uitgewerkt in een concreet plan (cat. 2).
thema	Water en beleving
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, HHSK
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	4 dagen/gemeente, 4 dagen HHSK
financiële consequenties	< € 5.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Uitgewerkt communicatieplan

Maatregel 61. Invulling geven aan communicatieplan voor bewoners over diffuse bronnen, afkoppelen en stedelijk water en watereducatie.

korte omschrijving	Invulling geven aan communicatieplan voor bewoners over diffuse bronnen, afkoppelen en stedelijk water (zie hoofdstuk 3) (cat. 2).
thema	Water en beleving
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, HHSK
trekker van de maatregel	K5-gemeenten, HHSK
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008-2009
verwachte personele inzet	30 dagen/gemeente, 30 dagen HHSK
financiële consequenties	< € 10.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Communicatieplan ingevuld voor de onderwerpen: diffuse bronnen, stedelijk water, watereducatie

Maatregel 62. Uitwerken van monitoringsplan

korte omschrijving	Uitwerken van het monitoringsplan. In het waterplan is een voorzet gedaan voor dit monitoringsplan, dit dient verder te worden uitgewerkt in een concreet plan (cat. 2).
thema	Water en beleving
relatie met andere maatregelen	
betrokken instanties	K5-gemeenten, HHSK
trekker van de maatregel	K5-gemeenten
aanvangsdatum en doorlooptijd	2008
verwachte personele inzet	5 dagen/gemeente, 5 dagen HHSK
financiële consequenties	<€ 5.000
evt. gevolgen (€, omgeving, etc.)	-
wijze van communicatie	
resultaat	Monitoringsplan uitgewerkt.