

agendapunt 08 bijlage 4 Voortgangsrapportage Provinciaal Waterplan over 2010.xls

Subthema	Acties Waterplan Utrecht	Indicator (eenheid)	Jaartal doelbereik	Eigenaar	Toelichting waterschap/provincie	Stand van zaken
Thema Veiligheid						
Primaire keringen op orde	01. Voor primaire A- en C-keringen zijn nieuwe normen opgesteld	ja/nee	2011	Rijk (reactie door PU)	Hierbij is door het Rijk een andere aanpak voorgesteld. Dit jaar worden eerst regionale consultaties georganiseerd. Een beslissing over nieuwe normen is gepland in 2014.	oranje
	02. Voor dijkkringen 14, 15, 44 is een concrete oplossingsrichting uitgewerkt	ja/nee	2010	Provincie	AGV / HDSR: De studie is in maart 2011 afgerond via een bestuurlijk overleg en een brief naar de Staatssecretaris. Voor de categorie C-keringen wordt in overleg met naburige beheerders, provincies en Rijk bekeken welke aanpak en realisatietermijn haalbaar zijn.	groen
	03. Pilot Grebbedijk/Deltadijk is uitgevoerd	ja/nee	2010	Provincie	WVE: De studie is afgerond en namens de PU, Gelderland en WVE aangeboden aan de deltacommissaris en Staatssecretaris.	groen
	04. De primaire keringen Nederrijn en Lek voldoen aan de norm	ja/nee	2015	Waterschap	WVE: Grebbedijk is getoetst en door provincie gerapporteerd aan de Staatssecretaris. HDSR: Voor 2,2 km dijk op traject Amerongen – Vreeswijk wordt niet aan de wettelijke veiligheidsnorm voldaan. Bij tijdige toezegging van DG Water over de financiën, kan voor categorie A-keringen in 2015 aan de norm zijn voldaan.	groen
	05. De primaire keringen Eem en Eemmeer voldoen aan de norm	ja/nee	2013 en 2015	Waterschap	Uitvoering loopt.	groen
	06. Dijkkringen 16, 44, 45 en 46 zijn getoetst	ja/nee	2010 en 2012 (WSRL)	Waterschap	Toetsing is uitgevoerd en gerapporteerd aan de Staatssecretaris	groen
	07. Plan voor overdracht Grebbelinedijk (provinciaal deel) is opgesteld	ja/nee	2011	Provincie	Plan voor overdracht is nog niet opgesteld, dit gebeurt in 2011	groen
Regionale keringen op orde	08. De regionale keringen voldoen aan de norm met evt. motivatie voor uitstel (klasse 1 en 2)	lengte/totaal (km)	2015 (en evt. uitloop)	Waterschap	AGV: 138 km van de in totaal 555 km moet in 2015 voldoen. Momenteel is 48 km voltooid. De overige 90 km is in voorbereiding. WVE: 20,4 van 45,6 voldoet. Uitvoering geschiedt conform planning Verbeterprogramma. WSRL: Het betreft 11,4 km regionale kering in Utrecht. Globale toetsing is uitgevoerd en opgeleverd in 2008. Gedetailleerde toetsing vindt nu plaats en zal begin 2013 worden opgeleverd, op basis waarvan een verbeterprogramma zal worden opgesteld. HDSR: Van 3 projecten in 2010 is de uitvoering afgerond (ca. 4,5 km van totaal 80 km). Voor het hele gebied van HDSR is 128 km van totaal 316 km op orde.	groen
Crisisbeheersing en calamiteitszorg	09. Gevaar- en risicokaarten voor Europese Richtlijn Overstromingsrisico's zijn opgesteld	ja/nee	2013	Provincie	Op schema. Afgestemd met waterschappen.	groen
	10. Overstromingsrisicobeheerplannen zijn vastgesteld	ja/nee of aantal/totaal	2015	Rijk (reactie PU)	Regionale bouwstenen voor overstromingsrisicobeheerplannen zijn in maart aangeleverd aan het Rijk.	groen
	11. Calamiteitenplannen van waterschappen zijn actueel (minimaal eens per 4 jaar)	ja/nee of aantal/totaal	continu	Waterschap	Voor AGV, HDSR en WSRL zijn alle plannen actueel. Voor WVE zijn 3 actueel en 2 worden in 2011 ism WS Veluwe geactualiseerd	groen
	12. Calamiteiten zijn geëvalueerd	aantal/totaal	continu	Provincie	De PU heeft in 2010 voor zowel droogte als hoog water frequent contact gehad met de waterschappen.	groen
Kwetsbare gebieden/objecten	13. Meenemen/toetsen overstromingsrisico's in ruimtelijke plannen	ja/nee	continu	Provincie	Ja, dit is gebeurd bij toetsing	groen

agendapunt 08 bijlage 4 Voortgangsrapportage Provinciaal Waterplan over 2010.xls

Subthema	Acties Waterplan Utrecht	Indicator (eenheid)	Jaartal doelbereik	Eigenaar	Toelichting waterschap/provincie	Stand van zaken
Thema Voldoende water						
Duurzame watersystemen	14. Peilbesluiten zijn actueel en gebaseerd op basis van onderzoek/GGOR	% beheer gebied met vastgesteld GGOR	2012	Waterschap	WVE/WSRL: 100% AGV: 93% van de peilbesluiten is actueel. In voorbereiding zijn: - Bethunepolder; - Breukelerwaard en Holland, Sticht en Voorburg, Het Honderd - west; - Aetsveldse Polder West: Hoeker en Garsterpolder voorbereiding start 2011/2012. HDSR: Deze doelstelling wordt niet gehaald. Momenteel is 50% van de doelstelling van het gebied gehaald (de verplichting = 79%). Verwachting is dat dit percentage oploopt naar 66% in 2012, 73% in 2013, 75% in 2014 en 79% in 2015. Voor 21% (de hoger gelegen gronden) geldt een vrijstelling.	groen
	15. Watersysteem voldoet aan normen voor wateroverlast	% van opgave (= ha en/of m3)	2015	Waterschap	AGV: 99% van de totale opgave van 493 ha voldoet. WVE: 95% van de totale opgave van 450 ha voldoet. WSRL: het Utrechtse deel voldoet aan de norm. HDSR: Huidig percentage van gerealiseerde opgave is naar schatting ca. 10-15%. De inschatting is dat in 2015 90% van de nu bekende opgave is gerealiseerd. Voor 75% van de opgave is planvorming gereed en uitvoering gestart.	groen
	16. Leidraad wateroverlast is herzien	ja/nee	planperiode	Provincie	Op schema. De overleggen lopen.	groen
	17. Resultaat toetsronde klimaatscenario's '06 voor wateroverlast is toegepast	ja/nee	2012	Waterschap	ja, is gebeurd	groen
	18. Onderzoek inrichting/beheer Hel/Blauwe Hel is uitgevoerd	ja/nee	2014	Waterschap	WVE: De complexe situatie in Binnenveld maakt dat nog geen zicht is op een definitief maatregelenpakket.	oranje
	19. Wateropgave Maarsseveen-Westbroek is bepaald	ja/nee	2010	Provincie	AGV: Ingevolge het onderzoek tbv Watergebiedsplan Noorderpark blijkt hier geen wateropgaaf te bestaan. Dit punt is dus niet meer aan de orde	groen
	20. Wateropgave Maarsseveen-Westbroek is gerealiseerd	ja/nee	2014	Waterschap/P rovincie	AGV: gerealiseerd, zie punt 19	groen
Watervdeling/ zoetwatervoorziening	21. De wateropgave Ronde Venen binnen Groot Mijdrecht Noord is ingevuld	ja/nee	2018	Provincie	AGV: Op 28-6-10 is de toekomstige inrichting van GMN-Oost vastgesteld. Op 7-2-11 besloot PS hiermee door te willen gaan en geld beschikbaar te stellen. Ingevolge het Akkoord van Utrecht heeft GMN een hoge prioriteit en zal onderdeel worden van de 1500 ha nog te verwerven FHS.	groen
	22. Verdringingsreeks Amstelland is geëvalueerd	ja/nee	na 1e toepassing	Rijk/ Provincie	AGV / HDSR: Verdringingsreeks Amstelland is tot nu niet toegepast, en dus niet geëvalueerd	groen
	23. De verdringingsreeks Valleikanaal en Eem is vastgelegd in een verordening	ja/nee	2011	Provincie	WVE: De voorlopige verdringingsreeks Valleikanaal en Eem is door GS vastgesteld op 13-7-10. In 2012 zal in het kader van de fusie tussen de WVE en WVl een waterverordening van het nieuwe waterschap worden vastgesteld. Hierin zal de verdringingsreeks Valleikanaal en Eem worden opgenomen.	oranje
	24. De verdringingsreeks Noord-Nederland (watervdeling/wateraanvoer via IJsselmeer/Randmeren) is vastgelegd in verordeningen	ja/nee	planperiode	Provincie	AGV / WVE: Onderzocht wordt of de verdringingsreeks Noord-Nederland nog geactualiseerd moet worden, daarna zal deze worden vastgesteld.	groen

agendapunt 08 bijlage 4 Voortgangsrapportage Provinciaal Waterplan over 2010.xls

Subthema	Acties Waterplan Utrecht	Indicator (eenheid)	Jaartal doelbereik	Eigenaar	Toelichting waterschap/provincie	Stand van zaken
Thema Schoon oppervlaktewater						
KRW-afspraken	25. KRW maatregelen 2010 - 2015 zijn uitgevoerd (waterschap)	aantal/totaal projecten	2015	Waterschap	AGV: geschiedt in KRW verband; uitvoering ligt op schema. HDSR: 6 van de 17 projecten gereed. Een risico bij deze doelstelling is de <u>afhankelijkheid van de medewerking van grondeigenaren</u> . WVE: (Dit betreft de herinrichting van de beken: over het programma Aanpak Diffuse Bronnen, ook KRW, wordt bij 30 gerapporteerd). Deze maatregel (in hectare) is een provinciale afspraak vastgelegd in waterovereenkomsten. De programmering is aangepast waardoor 15 ha in Utrecht na 2015 gepland staat. Dit wordt veroorzaakt door een drietal hoofdzaken: ① het niet verwerven van gronden in Gelderland (20 hectare); ② problematiek Binnenveld (o.a. Natura 2000; 10 hectare); ③ het niet willen participeren van landeigenaren. De opgave, die nu voor Utrecht voor 2015 gehaald kan worden, is 93 hectare, hiervan is per 2010 37 hectare gerealiseerd. De haalbaarheid van deze opgave is sterk afhankelijk van de herijking van EHS.	groen
	26. KRW maatregelen 2010 - 2015 zijn uitgevoerd (provincie)	aantal/totaal projecten	2015	Provincie	WVE / WSRL / AGV: 1 natuurvriendelijke oever. Loopt op schema en in het gebiedsproces worden de varianten verkend.	groen
	27. Afspraken over monitoring zijn gemaakt en geïmplementeerd	ja/nee	planning WBP	Waterschap	HDSR / AGV / WVE: gerealiseerd	groen
Overige wateren	28. De chemische doelen (prioritaire en overige relevante chemische stoffen) voor de overige oppervlaktewateren zijn bepaald	ja/nee	2015	Provincie	Loopt op schema. Er vindt een landelijk onderzoek plaats tot uniformering van chemische doelen. Op basis van die uitkomsten vindt uitwerking plaats.	groen
	29. Haalbare ecologische doelen (incl. ecologie ondersteunende stoffen w.o. nutriënten) voor de overige oppervlaktewateren zijn bepaald	% beheer gebied	2015	Provincie	Hierbij wordt gewerkt aan een landelijke uitwerking die in 2012 moet zijn gerealiseerd. Op basis hiervan vindt uitwerking plaats.	groen
Diffuse bronnen (nutriënten)	30. In gebiedsprocessen zijn bronanalyses uitgevoerd, maatregelen ontwikkeld en effecten gemonitord	ja/nee	2015	Provincie	AGV / HDSR / WSRL: Voortgang project op schema. WVE: Onderwerpen zijn: 1) Erfafspoeling: Projectplan Erfafspoeling start na subsidieverlening en wordt getrokken door WVE. 2) Duurzaam bodembeheer. 3) Milieuvriendelijke gewasbescherming in mais. 4) Slibvang Lunterse beek: Doel is het verbeteren van de milieu-/waterkwaliteit in de Gelderse Vallei/Utrecht Oost	groen

agendapunt 08 bijlage 4 Voortgangsrapportage Provinciaal Waterplan over 2010.xls

Subthema	Acties Waterplan Utrecht	Indicator (eenheid)	Jaartal doelbereik	Eigenaar	Toelichting waterschap/provincie	Stand van zaken
Optimaliseren waterketen	31. Meer samenwerking en innovatie binnen de waterketen door samenwerkingsafspraken	aantal/totaal aantal gemeenten met samenwerkingsverband	2014 (100%)	Waterschap	AGV: met iedere gemeente wordt op enige manier samengewerkt: GRP's, afvalwaterakkoorden, optimalisatiestudies etc WVE: De samenwerking afvalwaterketen wordt in 2011 verder vormgegeven door: A) het instellen van operationele afvalwaterteams per zuiveringskring; B) het ontwikkelen van een nieuwe organisatievorm; C) het opstellen van een voortgangsrapportage; D) het uitwerken van een regionale visie. Alle gemeenten met relevant activiteitsgebied in het beheersgebied van Vallei en Eem zijn lid van het samenwerkingsverband Platform Water Vallei en Eem. Bereik: 100% HDSR 14 gemeenten met samenwerkingsverband (WINNET) Bereik: 93% (13/14) Bijna alle gemeenten met relevant activiteitsgebied in het beheersgebied zijn lid van het samenwerkingsverband WINNET (13 gemeenten). Dit samenwerkingsverband richt zich o.a. op optimalisatie van de waterketen. WSRL: OAS en AWA met gemeente Vianen is afgerond. Gemeente maakt deel uit van regionaal samenwerkingsverband om doelstelling Bestuursakkoorden water(keten) te halen.	groen
	32. Verbetering milieurendement maatregelen (effluent voldoet aan lozingsnormen)	aantal/totaal aantal rwzi's dat voldoet	continu	Waterschap	Op schema.	groen
Thema Water voor natuur						
EHS	33. Natuur buiten EHS: minimaal stand still actuele natuurwaarden *)0-situatie wordt beschreven t.b.v. toetsing.	% gerealiseerd gebied	2015	Provincie	Voor het opstellen van de Structuurvisie wordt op basis van flora en fauna - gegevens de kaart met natuurwaarden buiten de EHS geactualiseerd. Hieraan wordt een beschrijving van de actuele waarden gekoppeld; deze kan gezien worden als de te beschrijven 0-situatie t.b.v. de toetsing.	groen
	34. Doelen voor EHS/EVZ zijn vastgelegd in natuurbeheerplan	ja/nee	2011	Provincie	actie is gereed	groen
	35. EHS-/landbouwgebied is zo nodig in kader GGOR-proces herbegrensd	aantal/totaal processen	2015	Provincie	AGV / WVE / HDSR: In het kader van de rijksbezuinigingen wordt de EHS op dit moment herijkt. Daarom geen inzet gepleegd op noodzaak wel/niet herbegrenzen van gebieden ikv GGOR-proces. WSRL: In het kader van de rijksbezuinigingen wordt de EHS op dit moment herijkt.	oranje
	36. Beheerplannen Natura 2000 zijn opgesteld	aantal/totaal	2013	Provincie / Rijk	AGV: De ontwerp-beheerplannen voor Botshol gaan waarschijnlijk begin 2012 in de inspraak.	groen
					HDSR: De ontwerp-beheerplannen voor Kolland en Overlangbroek gaan waarschijnlijk eind 2011 voor inspraak. Ligt op schema WVE: Opstellen van ontwerp-beheerplan Hel/Blauwe Hel ligt achter op schema vanwege complexiteit (voortouwnemer is ministerie van EL&I). Voor Groot Zandbrink is onzekerheid over het handhaven van de N2000-status	oranje
	37. De waterhuishouding is op orde in Natura 2000-gebieden	% gerealiseerd gebied	2015	Waterschap	AGV: Botshol is op orde; Noorderpark wordt aan gewerkt. Kans bestaat dat uit aanvullend onderzoek voor Botshol blijkt dat aanvullende hydrologische maatregelen nodig zijn	groen
WVE: Complex integraal gebiedsproces in het Binnenveld maakt dat er anno 2011 nog geen zicht is op een definitief maatregelenpakket. Afhankelijk van de omvang van de maatregelen kan blijken dat niet alle maatregelen uiterlijk 2015 uitgevoerd zijn. HDSR: Voor De Bijleveld en Schraalgraslanden de Meije is de waterhuishouding in 2015 op orde. Voor Kolland en Overlangbroek is dit onzeker, benodigde (TOP) maatregelen zijn onduidelijk.					oranje	
38. Partijen hebben onderling de samenwerking afgestemd voor de uitvoering van maatregelen in Natura 2000 gebieden	aantal/totaal gebieden	2015	Provincie	De te nemen maatregelen in de Natura 2000-gebieden worden in onderling overleg met de partijen opgesteld.	groen	

agendapunt 08 bijlage 4 Voortgangsrapportage Provinciaal Waterplan over 2010.xls

Subthema	Acties Waterplan Utrecht	Indicator (eenheid)	Jaartal doelbereik	Eigenaar	Toelichting waterschap/provincie	Stand van zaken
	39. Maatregelen voor uitvoering NVO's en EVZ's zijn uitgevoerd (KRW+ EHS + buiten EHS)	lengte (km) of oppervlak (ha) gerealiseerd/totaal te realiseren	2015	Waterschap	HDSR: 3,5 km van 45,4 km te realiseren. WVE: Met de herijking van EHS is het zeer onwaarschijnlijk dat er, naast de KRW-waterlichamen, nog natte EVZ's resteren. Realisatie van deze doelstelling valt daarmee samen met 25. AGV: zie onder KRW. In totaal gaat het om 31,5 km door AGV te realiseren over . Hiervan is 20,5 km in planvoorbereiding en 1 km uitgevoerd.	groen
Verdroging	40. Gebiedsgerichte afspraken uit het Convenant TOP-gebieden zijn uitgevoerd	% gerealiseerd gebieden	2013	Provincie/ Waterschap	AGV: (80% gerealiseerd gebied) Botshol is op orde; Noorderpark wordt aan gewerkt). Noorderpark: vertraging in uitvoering door complex integraal gebiedsproces. WVE: (16% gerealiseerd gebied, 200/1225 ha) Realisering uitvoering niet op schema. Voor Hel/Blauwe Hel (Binnenveld) ligt het opstellen van de maatregelenplannen achter op schema wegens complex integraal gebiedsproces. Financiering voor uitvoering ook onduidelijk geworden HDSR: Processen voor uitvoeringsmaatregelen in de TOP-gebieden zijn ingericht	oranje
	41. Overkoepelende afspraken uit het Convenant TOP-gebieden zijn uitgevoerd	ja/nee	2013	Provincie/ Waterschap	Ja het merendeel van de afspraken is/wordt uitgevoerd.	groen
	42. Overkoepelende provinciale acties voor (SUB)TOP-gebieden zijn uitgevoerd	ja/nee	2013	Provincie	ja	groen
	43. Maatregelen TOP-gebieden zijn vastgesteld	% gerealiseerde gebieden	2010	Provincie	AGV: 67% Noorderpark (verreweg grootste TOP-gebied): maatregelen Bethune zijn nu helder, maar financiering voor uitvoering is onduidelijk geworden. Aanvullende maatregelen overig deel Noorderpark zijn nog niet helder. WVE: 75% Voor 3 van de 4 TOP-gebieden zijn de benodigde maatregelen, met enige vertraging vastgesteld. Hel/Blauwe Hel (onderdeel N2000 Binnenveld) ligt achter op de planning.	rood
					HDSR: 95% Voor aantal gebieden is duidelijk dat geen aanvullende maatregelen nodig zijn. Voor andere gebieden zijn maatregelen grotendeels bekend.	oranje
	44. Maatregelen TOP-gebieden zijn uitgevoerd	% gerealiseerde gebieden	2013	Provincie	AGV / WVE: 25% Uitvoering van de maatregelen loopt achter op planning. Oorzaken zijn o.a. opschorten rijksfinanciering en achterlopende grondverwerving. Voortgang uitvoering staat onder druk wegens stilvallen AVP. Nader overleg nodig. HDSR: 50% In 3 gebieden is geconstateerd dat waarschijnlijk geen aanvullende maatregelen meer nodig zijn. Uitvoering van de maatregelen in resterende gebieden dreigt wat achter te lopen op planning. Oorzaken zijn o.a. opschorten rijksfinanciering. Voortgang uitvoering staat onder druk wegens stilvallen AVP Nader overleg nodig	oranje
	45. Maatregelen SUBTOP-gebieden zijn vastgesteld	% gerealiseerde gebieden	2013	Waterschap	WVE: 79% In een aantal SUBTOP-gebieden is nader onderzoek nodig voordat de maatregelen definitief vastgesteld kunnen worden. Dit nader onderzoek is nu opgeschort vanwege het ontbreken van AVP middelen. Voortgang is afhankelijk van herijking EHS en nieuwe coalitiemiddelen. HDSR: Maatregelen voor SUBTOP gebieden kunnen tijdig vastgesteld en uitgevoerd worden indien overeenstemming bestaat over beheertypen en financiering.	oranje
AGV: is gerealiseerd					groen	

agendapunt 08 bijlage 4 Voortgangsrapportage Provinciaal Waterplan over 2010.xls

Subthema	Acties Waterplan Utrecht	Indicator (eenheid)	Jaartal doelbereik	Eigenaar	Toelichting waterschap/provincie	Stand van zaken
	46. Maatregelen SUBTOP-gebieden zijn uitgevoerd	% gerealiseerd gebieden	2015	Waterschap	AGV: Armenland is klaar; bij de overige gebieden Marickeland en Wilnisse bovenlanden ligt trekkerschap bij andere partijen (DLG). Nader overleg is hierover nodig. Tussen partijen vindt nader overleg plaats welke maatregelen (en daarmee ook financiering) onder inrichting vallen en welke onder aanpak verdroging.	groen
					WVE: In 23% van het areaal SUBTOP-gebieden zijn geen maatregelen noodzakelijk of mogelijk geacht. Uitvoering van de maatregelen in de resterende gebieden is afhankelijk van herijking EHS en AVP en nieuwe coalitiemiddelen. Nader overleg nodig. HDSR: Maatregelen voor SUBTOP gebieden kunnen tijdig vastgesteld en uitgevoerd worden indien overeenstemming bestaat over beheertypen en financiering. Nader overleg nodig. Voortgang uitvoering staat onder druk wegens stilstand AVP.	oranje
	47. Midterm review AVP/overig verdroogd gebied is uitgevoerd	ja/nee	2010	Provincie	ja Midterm review AVP is uitgevoerd in 2010.	groen
	48. Nieuwe afspraken 2e AVP-periode zijn vastgesteld	ja/nee	2013	Provincie	Provincie wil eind 2011 nieuw Kaderdocument AVP hebben vastgesteld. Ontwikkelingen 2011: De Bestuurs- overeenkomst ILG 2007-2013 is opgeschort en de realisatie van de EHS wordt herijkt.	oranje
Thema Vaarwater						
Voldoende capaciteit beroeps- en recreatievaarwegen	49. 1e periodieke verslag staat van onderhoud vaarwegen is GS toegezonden	ja/nee	2014	Waterschap	Loopt op schema.	groen
Thema Zwemwater						
Zwemwaterlocaties	50. Voor bestaande locaties is het minimaal de classificatie 'aanvaardbaar' gehaald	aantal/totaal	2015	Waterschap	alle Utrechtse locaties voldoen hieraan. Classificatie kwaliteit zwemwater is ten minste aanvaardbaar	groen
	51. De bestaande zwemwaterprofielen zijn actueel	ja/nee	2011	Waterschap	Zwemwaterprofielen zijn actueel	groen
	52. Bij structureel slechte kwaliteit is een zwemwaterverbod ingesteld	ja/nee	2015	Provincie	Geen structureel slechte kwaliteit zwemwater. Op basis daarvan geen zwemverboden. Jaarlijkse aanwijzing van de betreffende zwemlocaties loopt geen gevaar	groen

NB. Zie tweede tab Afkortingenlijst voor verklaring gebruikte afkortingen.