




2012RGW100 bijlage 1

Voortgangsrapportage Provinciaal Waterplan over 2011

Inleiding

De provincie heeft het regionaal waterbeleid vorm gegeven in haar Waterplan 2010 - 2015. Het sectorale waterbeleid is verder uitgewerkt in de door de (4) Utrechtse (interprovinciale) waterschappen vastgestelde waterbeheersplannen. Op grond van de Waterverordeningen rapporteren de waterschappen jaarlijks over de voortgang van acties c.q. beleidsdoelen die voortvloeien uit het Waterplan. Daarnaast vloeien er acties uit het Waterplan voort voor de provincie. Vanwege de samenhang met provinciale acties zijn er tevens enkele acties voor het rijk opgenomen. De voorliggende (overall) rapportage over 2011 is gebaseerd op rapportages van de waterschappen en de provinciale beleidsafdeling (FLO). Aan de uit (52) acties bestaande rapportage is een overzicht toegevoegd (tabel 2) van reeds afgeronde acties van het Waterplan die betrekking hebben op het jaar 2010. Het voor de rapportage gebruikte format is bij GS besluit van 28 juni 2011 vastgesteld als onderdeel van de Nota Relatie provincie Utrecht met de waterschappen.

Toelichting kleurcodering van de Voortgangsrapportage

	= Realisatie loopt op schema
	= Achterstand, maar realisatie nog wel voldoende
	= Achterstand, en realisatie wordt kritisch

De kleurcodering in de tabel van de voortgangsrapportage is gerelateerd aan de kolom “Jaartal doelbereik”. Hierin is het jaar opgenomen waarin op grond van het Waterplan een actie moet zijn gerealiseerd.

Thematische rapportage op hoofdlijnen

Geconstateerd kan worden dat de acties adequaat in uitvoering zijn genomen. De conclusie is dat de voortgang van het Waterplan 2010 - 2015 grotendeels op schema ligt. Daar waar dat niet het geval is zijn hiervoor exogene – door ons vaak niet te beïnvloeden - factoren aan te wijzen. De voortgangsrapportage geeft per waterschap op sectoraal (gebieds)niveau de voortgang van de acties weer. Vanuit regionaal perspectief geven wij hieronder op hoofdlijnen per thema een nadere toelichting op een aantal acties. In de voortgangsrapportage (tabel 1) treft u de aanvullende en overige toelichting aan. Hoewel de rapportage uitsluitend het jaar 2011 betreft wordt te uwer informatie door ons op onderdelen ook aandacht geschonken aan de actuele situatie.

Hoofdthema veiligheid (acties 01 - 13)

primaire waterkeringen (acties 01 – 07) De uitvoering ligt grotendeels op schema. Wel loopt de realisatie van actie 01 (= in 2011 zijn er normen voor primaire A en C keringen opgesteld) achterstand op. Hiervoor de volgende toelichting. Het Rijk is nog niet overgegaan tot het opstellen van nieuwe normen in het kader van het Deltaprogramma. Actueel 2012 : De normering zal zijn uitwerking vinden in de Deltabeslissingen Waterveiligheid die het Rijk in het jaar 2014 aan de politiek wil voorleggen. Ter voorbereiding hiervan zal een regioadvies (inclusief maatregelenpakket) over mogelijke veiligheid

strategieën worden uitgewerkt om aan de wateropgave te kunnen voldoen. De provincie Utrecht is voor het regioproces Neder-Rijn / Lekdijk de trekker. Uit dit proces zal vervolgens het regioadvies voor Neder-Rijn / Lekdijk aan het Rijk volgen.

De verbetering van de primaire keringen langs de Eem en Eemmeer (actie 05) heeft vertraging in de planning opgelopen door een verschil van inzicht tussen waterschap en rijk. Het waterschap heeft aangegeven dat de realisatie niet in 2015 maar in 2017 zal plaatsvinden.

regionale waterkeringen (actie 08) De uitvoering ligt op schema. Actueel 2012: de waterschappen hebben een gedetailleerde toetsing van de regionale waterkeringen vrijwel gereed. Hierover volgt nog een afzonderlijke rapportage aan u.

Acties 09 – 13 zie toelichting voortgangsrapportage.

Hoofdthema voldoende water (acties 14 - 24)

actualisatie peilbesluiten (actie 14) De actualisatie verloopt conform de in 2010 voor HDSR aangepaste planning. Ondanks de gerealiseerde grote inhaalslag van de afgelopen jaren kan het einddoel voor het HDSR- gebied pas in 2015 worden gehaald. Zoals vorig jaar in de rapportage 2010 reeds was aangegeven is het planproces van de voorbereiding van een peilbesluit steeds complexer en tijdrovender is geworden. Bovendien moet een actueel peilbesluiten gebaseerd zijn op onderzoek volgens GGOR-methodiek en de nieuwe veenbodemkaart.

Acties 15 – 24 zie toelichting voortgangsrapportage.

Hoofdthema schoon oppervlaktewater (acties 25 - 30)

Kader Richtlijn Water (KRW) (acties 25 - 26) De uitvoering ligt op schema. De maatregelen voor de KRW voor de periode 2010 - 2015 worden door de waterschappen planmatig uitgevoerd. Actueel 2012: Punt van aandacht is of de voortgang van het maatregelenpakket KRW 2010 - 2015 in de volle omvang kan worden uitgevoerd. De vraag is wat het effect is van de bezuinigingen van het Rijk en de herijking van de EHS op de voorgenomen KRW- maatregelen. De consequenties hiervan zullen nu op stroomgebiedsniveau in beeld worden gebracht. Waar nodig zal het maatregelenpakket aangepast en opnieuw vastgesteld moeten worden.

Overige wateren (acties 28 - 29) Actueel 2012: De chemische doelen (prioritaire en overige relevante chemische stoffen) voor de overige wateren zullen eind 2012 door de waterschappen kunnen worden bepaald. Op dat moment is het definitieve advies van landelijke IPO / UvW werkgroep gereed. Voor de ecologische doelen (inclusief ecologie ondersteunde stoffen waaronder nutriënten) zal eveneens eind 2012 een landelijk uniforme methodiek beschikbaar zijn.

Acties 30 – 32 geen bijzonderheden / zie toelichting voortgangsrapportage

Hoofdthema water voor natuur (acties 33 – 39)

Ecologische Hoofdstructuur (EHS) (acties 33 – 35) In 2011 heeft de nadruk gelegen op de herijking van de EHS. De herijking zal verder uitgewerkt worden in de planvorming en uitvoering. Her begrenzing van EHS / landbouwgebied op basis van de uitkomsten uit het GGOR- proces (actie 35) was daardoor in 2011 nog niet aan de orde.

Natura 2000 (acties 36-38) Voor de realisatie van doelen voor Natura-2000 gebieden loopt de planning enigszins uit ten opzichte van het jaartal doelbereik (dit doelbereik is jaar 2013 voor actie 36

en jaar 2015 voor actie 38). Om de natuurdoelen in een groot aantal van die gebieden te kunnen halen moet de neerslag van stikstof - de stikstofdepositie - minder worden. Er is vertraging ontstaan in het vaststellen van de beheerplannen Natura-2000 door de ammoniakproblematiek (vertraging in de Programmatische Aanpak Stikstof (PAS)). Verder leiden complexe gebiedsprocessen in een aantal gebieden tot vertraging in de planvorming / en of uitvoering.

Actie 39 zie toelichting voortgangsrapportage.

Hoofdthema verdroging (acties 40 - 48)

Verdroging (acties 40 - 48) De maatregelen die nodig zijn voor de aanpak van de bestrijding van de verdroging zijn voor de meeste gebieden helder. De uitvoering van die maatregelen is echter achterop geraakt in de planning omdat het programma Agenda Vitaal Platteland (AVP) in 2011 stil heeft gelegen. Die stagnatie vond zijn oorzaak in onzekerheid over financiering door het Rijk, de herijking van de EHS en de hierdoor onvermijdelijke herijking van de Agenda AVP. Voor enkele gebieden zijn de te doorlopen complexe gebiedsprocessen en stagnatie in de grondverwerving complicerende factoren die de planning negatief beïnvloeden. Actueel 2012: Nu er meer duidelijkheid is over de herijkte EHS en de financiële middelen is er ook een herziening nodig van de aanpak van de verdroging. In het najaar van 2012 zullen wij samen met de waterschappen nieuwe afspraken gaan maken over de aanpak en financiering van de verdroging.

Hoofdthema vaarwater en zwemwater

Acties 49 – 52 geen bijzonderheden / zie toelichting voortgangsrapportage

Lijst van afkortingen

Afkortingen	betekenis
AGV	Hoogheemraadschap Amstel, Gooi en Vecht
AVP	Agenda Vitaal Platteland
AWA	Afval Water Akkoord
DLG	Dienst Landelijk Gebied
EHS	Ecologische Hoofdstructuur
EVZ	Ecologische Verbindings Zone
GGOR	Gewenst Grond- en Oppervlaktewater Regime
GMN	Groot Mijdrecht Noord
GRP	Gemeentelijk Rioleringsplan
HDSR	Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden
IHW/CSN	Informatiehuis Water
IPO	Interprovinciaal overleg
KRW	Kader Richtlijn Water
N2000	Natura 2000
NBW	Nationaal Bestuursakkoord Water
NVO	Natuur Vriendelijke Oever
OAS	Optimalisatie Afvalwater systeem Studie
PAS	Programma aanpak stikstof
PU	Provincie Utrecht
PZH	Provincie Zuid-Holland
rwzi	rioolwaterzuiveringsinrichting
SBB	Staatsbosbeheer
STOWA	Stichting Toegepast Onderzoek Waterbeheer
SUBTOP	Categorie verdroogd gebied
TOP	Categorie verdroogd gebied
WBP	Waterbeheerplan
WINNET	Water Innovatie Netwerk
WSRL	Waterschap Rivierenland
WVE	Waterschap Vallei & Eem
WVL	Waterschap Veluwe