

**AANDACHT GAAT VOORAL NAAR HET CREËREN VAN MEER
RUIMTE VOOR WATER IN DE STAD**

Gemeenten maken begin met stedelijke wateropgave

Nederlandse gemeenten beginnen langzaam hun stedelijke wateropgave op te pakken. Dit blijkt uit de jaarlijkse voortgangsrapportage hierover van de Vereniging van Nederlandse Gemeenten (VNG). De rapportage werd onlangs aangeboden aan staatssecretaris Schultz van Haegen. Gemeenten blijken vooral bezig te zijn met het maken van extra ruimte voor water.

In het Nationaal Bestuursakkoord Water is afgesproken dat de VNG jaarlijks rapport uitbrengt over hoe het ervoor staat met de stedelijke wateropgave. In de rapportage is onderscheid gemaakt tussen de stedelijke wateropgave oppervlaktewater en de stedelijke wateropgave riolering. Deze voortgangsrapportage wordt gebruikt als nulmeting voor volgende rapportages.

Oppervlaktewater

In totaal 246 gemeenten vulden de vragenlijst van de VNG in. Uit de antwoorden blijkt dat 40 procent van de gemeenten maatregelen neemt op het gebied van de stedelijke wateropgave oppervlaktewater. De meeste maatregelen worden genomen om water meer ruimte te geven. Van alle gemeenten heeft 24 procent een waterplan opgesteld en 40 procent is hiermee bezig. De helft van de gemeenten heeft echter nog niet met het waterschap rond de tafel gezeten om

te praten over vraagstukken die te maken hebben met het creëren van meer ruimte voor water. Veel gemeenten weten niet goed welke taken en verantwoordelijkheden met betrekking tot het stedelijk waterbeheer nu bij hen zelf liggen en welke voor rekening van het waterschap komen. Hierdoor weten ze niet hoe groot de stedelijke wateropgave werkelijk is en welk prijskaartje eraan hangt.

Riolering

Ook op het gebied van de stedelijke wateropgave riolering is nog het één en ander te doen. Uit de rapportage blijkt dat 60 procent van de gemeenten kampt met grondwaterproblemen en 30 procent met overtollig regenwater. Toch neemt 38 procent van de gemeenten ook daadwerkelijk maatregelen ter bestrijding van de grondwaterproblemen, 15 procent pakt de problemen van wateroverlast na zware regenbuien aan. De VNG verwacht dat meer gemeenten actie

gaan ondernemen op dit gebied wanneer de Wet Gemeentelijke Watertaken wordt aangenomen. In het betreffende wetsvoorstel is onder meer opgenomen dat gemeenten de verantwoordelijkheid krijgen voor het afvoeren van overtollig grondwater. Het wetsvoorstel ligt nu ter advies bij de Raad van State. De meeste gemeenten verwachten door het uitbreiden van hun rioolcapaciteit in 2010 de basisinspanning riooloverstorten te zullen halen. Tot nu toe heeft nog maar 36 procent van de gemeenten deze basisinspanning gehaald.

Om gemeenten zich meer te laten inspannen voor de stedelijke wateropgave, moet in de eerste plaats de communicatie tussen gemeenten en waterschappen verbeteren, vindt de VNG. Teneinde de rol en verantwoordelijkheden van gemeenten duidelijk te krijgen, wil de vereniging het onderdeel stedelijke wateropgaven van de Handreiking stedelijk waterplan, die gemeenten sinds juni vorig jaar in huis hebben, actualiseren. Daarnaast wil de VNG dat de overheid een quick-scan ontwikkelt, vergelijkbaar met de klimaatscan, die op een eenvoudige manier inzicht geeft in hoe groot de stedelijke wateropgave ongeveer is. Tot slot vindt de VNG dat de maatregelen die gemeenten nemen voor de verschillende onderdelen van de stedelijke wateropgave (oppervlaktewater, grondwater, regenwater en riolering) in relatie tot elkaar moeten worden bekeken en beoordeeld. Voor dit doel ziet de VNG graag dat er een optimalisatie-instrument wordt ontwikkeld, zodat de effecten en doelmatigheid van de maatregelen duidelijk worden en de goedkoopste en tevens meest effectieve gekozen kan worden. 

