

## DERDE SBO-JAARCONGRES OVER IMPLEMENTATIE KADERRICHTLIJN WATER

# Sfeer verandert bij de uitvoering van KRW-maatregelen

Waarom zwijgt de landbouw als het om de implementatie van de Kaderrichtlijn Water gaat, terwijl met name deze sector het meeste werk moet gaan verrichten om de doelen die de Europese Unie stelt aan de waterkwaliteit te bereiken? De uitvoering van het mestbeleid bepaalt in hoge mate of de gestelde doelen bereikt worden, aldus Mark Wiering, docent aan de leerstoelgroep Milieu en Beleid van de Radboud Universiteit Nijmegen op 24 mei in Eindhoven tijdens het derde jaarcongres dat het Studiecentrum voor Bedrijven Overheid verzorgde over de implementatie van de Kaderrichtlijn Water.

Ook de milieu- en natuurbeweging in Nederland wacht af, meent Wiering. Volgens hem heeft dat vooral te maken met het feit dat de deskundigen óf op het terrein van water bezig zijn óf op natuurgebied, maar niet op beide terreinen. De relatie tussen water en natuur is nog enigszins onontgonnen terrein, zo gelooft Wiering. De Kaderrichtlijn Water heeft echter alles te maken met ecologische duurzaamheid.

### Grimmiger

Erik van Dijk van de Provincie Overijssel schetste de samenwerking ten aanzien van de KRW met de waterschappen in de praktijk. Op het vorige jaarcongres was hij nog erg optimistisch. Momenteel is de sfeer vooral bestuurlijk wat grimmiger, moest hij toegeven, omdat "de uitvoering van de overgekomen maatregelen er aan zit te komen." Van Dijk verwacht overigens nauwelijks een lastenverzwaring voor de burgers in zijn provincie. Als alle maatregelen uitgevoerd worden ter verbetering van de waterkwaliteit zullen de lasten maximaal met vijf procent stijgen. Hij moest er wel bij zeggen dat de waterschappen de laatste tijd weinig inzicht meer geven in hun financiën. Vanuit het Rijk verwacht Van Dijk geen extra financiële bijdrage.

"We moeten nu gaan uitvoeren wat al op papier stond. De Kaderrichtlijn Water is in feite niets anders dan we al hadden. Alleen gaan we van een inspannings- naar een resultaatsverplichting", aldus Hans Danel van Waterschap Hunze en Aa's. "We hebben de gemeenten hard nodig voor bijvoorbeeld

het creëren van waterbergingsgebieden. Het probleem daarbij is soms het gebrek aan menskracht bij de gemeenten."

Volgens Henk Veldhuizen (voorzitter van de werkgroep Water van de landbouwor-organisatie LTO) wacht de landbouw helemaal niet af. "We zijn nu bezig met de evenwichtsbemesting. Wat voor maatregelen zijn er nog meer mogelijk om de fosfaatbelasting omlaag te krijgen? Op het landbouwbedrijf zelf valt niets meer te regelen." Wim van Leussen (hoogleraar rivierbeheer aan de Universiteit van Twente) hamerde erop dat de doelen die de Europese Unie stelt in de Kaderrichtlijn Water bereikt moeten worden. "Daar worden we op afgerekend. Wanneer de doelen bereikt worden, is een tweede. Maar Nederland moet met goede argumenten komen om niet op tijd klaar te zijn. De Europese Unie is streng." Dat de betrokken partijen steeds meer de pragmatische methode daarbij toepassen (vanuit de huidige toestand het maximaal haalbare afleiden), vindt hij geen enkel probleem. Overigens maakte hij de aanwezigen wel duidelijk dat de stroomgebiedsplannen in principe in 2012 operationeel moeten zijn, een jaartal dat nog te vaak vergeten wordt, aldus Van Leussen.

Hoe vanuit een integrale aanpak en met veel samenwerking de waterkwaliteit wel degelijk fors verbeterd kan worden, bleek uit het praktijkvoorbeeld van Krijn van den Herik van Waterschap Vallei & Eem over de zuidelijke randmeren (zie hiervoor het artikel 'Bestrijding eutrofiëring in de zuidelijke randmeren' in de rubriek Platform).

## Elf miljoen euro voor Sumatra

Minister Van Ardenne van Ontwikkelings-samenwerking heeft het bedrag dat de Nederlandse watersector bijeen heeft gebracht voor Sumatra, verdubbeld. Samen met een miljoen euro van Partners voor Water is nu elf miljoen euro beschikbaar voor drinkwater en sanitaire voorzieningen.

De Stichting H<sub>2</sub>O Partners Sumatra, bestaande uit drinkwaterbedrijven, waterschappen en een aantal gelieerde partijen, heeft vijf miljoen euro bij elkaar gebracht om de slachtoffers van de tsunami in december 2004 op het eiland Sumatra te helpen. Het geld wordt gebruikt om de drinkwatervoorziening en sanitaire drainage te herstellen of te verbeteren. Minister Van Ardenne heeft toegezegd dit bedrag te verdubbelen. Daardoor kan een aantal projecten definitief in gang worden gezet. Omvangrijke plannen, zoals het masterplan voor de drainage en sanitatie van Meulaboh, kunnen nu uitgevoerd gaan worden. De stichting had de drinkwaterzuivering in Meulaboh zelf al voorgefinancierd, maar door de toezegging van de minister kunnen nu ook drinkwaterzuiveringen op andere locaties worden aangepakt.

### Officiële opening van de Berenplaat

De nieuwe drinkwaterzuivering op productiebedrijf Berenplaat van Evides is op 15 mei officieel geopend. Olympisch zwemkampioene Inge de Bruijn opende met een druk op de knop de innovatieve zuivering, die ruim 900.000 consumenten in het Rijnmondgebied van kwalitatief goed en gezond drinkwater voorziet. Evides heeft voor de zuivering gekozen voor desinfectie met UV-licht (zie het themanummer over Berenplaat van 5 mei jl.). Voorheen werd het water gezuiverd met chloor, waardoor het water een lichte smaak meekreeg. Na de vernieuwing van de in 1966 gebouwde zuivering is deze smaak nu helemaal verdwenen. UV wordt ook op andere plaatsen in Nederland gebruikt om water te zuiveren, maar nergens op deze schaal. Om de nieuwe zuivering te realiseren zijn dan ook diverse nieuwe gebouwen geplaatst op de Berenplaat. Om de goede smaak van het water te ondersteunen, werd de officiële opening dan ook niet gevierd met een traditioneel glas champagne, maar met een glas versgezuiverd drinkwater.