

Grensoverschrijdende World Water Week in Stockholm

Grensoverschrijdend waterbeheer stond dit jaar centraal tijdens de World Water Week in Stockholm, die plaatsvond van 16 t/m 22 augustus. Eén van de belangrijke deelnemers was de UNECE. Tijdens het High Level Panel on Transboundary Waters werd het belang van de 'UNECE Convention on the Protection and Use of Transboundary Watercourses and International Lakes (Water Convention)' benadrukt; niet alleen als juridisch kader voor grensoverschrijdend waterbeheer, maar ook voor de implementatie middels projecten en documenten die als leidraad kunnen dienen. Vanuit Nederland is in belangrijke mate bijgedragen aan de 'UNECE guidance on water and adaptation to climate change', die naar verwachting eind dit jaar zal worden vastgesteld.



De toespraak van staatssecretaris Huizinga (links), in het High Level Panel over water en klimaat) oogste veel waardering.

Tijdens een seminar over het effect van een juridisch kader in de praktijk werd het belang van internationale samenwerking benadrukt. Directeur Water Renske Peters (Verkeer en Waterstaat) ondersteunde dit betoog in haar presentatie over genoemd gidsdocument over water en klimaatadaptatie, waarin bijzondere aandacht uitgaat naar grensoverschrijdende zaken. Tijdens de Water & Climate Days werd het document ook gepresenteerd door Francesca Bernardini van UNECE, waarna het belang van het document nog eens werd onderstreept door onder anderen staatssecretaris Tineke Huizinga.

Mede met steun vanuit Nederland (door het Nationaal IHP-Comité) hield UNESCO een aantal sessies over grensoverschrijdend waterbeheer: Léna Salamé presenteerde de

vorderingen binnen het PCCP-programma van het hydrologische programma van UNESCO, het World Water Assessment Programme presenteerde een aantal nieuwe publicaties die het World Water Development Report ondersteunen, en de grondwatersector van UNESCO presenteerde een nieuwe digitale atlas van grensoverschrijdende aquifers, waaraan onder meer door het Nederlandse IHP-Comité en IGRAC is bijgedragen. András Szöllösi-Nagy, vanaf komende week de nieuwe rector van het UNESCO-IHE Institute for Water Education te Delft, nam deel in meerdere panels.

Frank van Steenberg (MetaMeta) presenteerde het fraaie boekje 'Managing the Water Buffer for Development and Climate Change Adaptation', dat net op tijd voor de World Water Week met vereende inspanningen

gerekend was gekomen. De nieuwe publicatie geeft voorbeelden van grondwateraanvulling, waterretentie, hergebruik en opslag van regenwater, om beter om te gaan met droge perioden, inclusief intensivering van droogte door klimaatverandering. Het boekje vond veel weerklank en zal binnenkort via UNESCO's IHP wereldwijd worden verspreid. De Nederlandse tak van de International Association for Hydrogeologists (IAH) verspreidde exemplaren van de publicatie 'Arsenic in Groundwater', die als warme broodjes werden meegenomen.

Klimaatverandering

Het thema grensoverschrijdend waterbeheer kon niet beletten dat klimaatverandering een belangrijke stempel drukte op de week. Veel organisaties presenteerden hun nieuwe activiteiten op het gebied van



Tijdens de plenaire sluitingssessie werd met groot enthousiasme de Stockholm Statement over water en klimaat voor de COP-15 aangenomen.

water en klimaatadaptatie. Aangewakkerd door de Dialogue on Water and Climate en vervolgens het samenwerkingsprogramma voor water en klimaat CPWC blijkt de verinnerlijking van dit onderwerp een grote vlucht te hebben genomen. Het enthousiasme over de kwaliteit van de presentaties en discussie was reeds direct na de openingsessie bijzonder groot. "This was exceptional - probably, no, actually it was the best session I have ever attended!", riep een gerenommeerde expert op het gebied van klimaatadaptatie energiek.

Henk van Schaik (CPWC) tijdens één van de sessies over water en klimaat.



Ook de natuur- en landbouworganisaties lieten van zich spreken met goede en goedbezochte sessies van onder andere het ministerie van LNV, FAO en WWF. Hier en daar valt op dat de natuurorganisaties internationaal voor verschillende thema's de leiding nemen.

Cap-Net presenteerde met een aantal partners een nieuwe handleiding voor een training 'Integraal waterbeheer als gereedschap voor aanpassing aan klimaatverandering'.

Er waren ook kritische noten te horen. Was enkele jaren geleden sanitatie nog een taboe, nu is dat grotendeels voorbij, mede dankzij de inzet van de Prins van Oranje. Dit jaar viel bij meerdere deelnemers te beluisteren dat overbevolking als oorzaak van veel problemen nauwelijks ter sprake komt, volgens sommigen zelfs niet ter sprake mag komen. Wellicht een thema voor een volgende water- en milieubijeenkomst?

Stockholm Statement voor COP-15

Tijdens de sluitingssessie werd een Stockholm Statement van de World Water Week voor de COP-15 gepresenteerd en onder luide instemming aangenomen. De verklaring maakt duidelijk dat water in belangrijke mate het medium is waarin klimaatverandering zich manifesteert. Vanwege de sleutelrol van water bij duurzame ontwikkeling en het behalen van de millenniumdoelstellingen is aanpassing aan klimaatverandering binnen de watersector cruciaal, waarbij beheer van land en water integraal moet worden benaderd en bescherming van ecosystemen voorop staat. Betere informatievoorziening, analyse van kwetsbaarheden en extra fondsen zijn nodig om goed in te spelen op klimaatverandering. Deelnemers aan de COP-15 worden opgeroepen om verder te kijken dan 'Kopenhagen', en samen met de watermensen te werken aan de versterking van mechanismen voor klimaatadaptatie teneinde een stevige hand te bieden bij duurzame ontwikkeling. Of, zoals SIWI-directeur Anders Berntell verkondigde: "(...) to prevent the avoidable and adapt to the unavoidable."

Michael van der Valk