

Marktkansen voor de watersector in Roemenië

Een delegatie van zes Roemeense watermanagers en vertegenwoordigers van het Ministerie van Milieu en Watermanagement en de Romanian Water Association (de Roemeense tegenhanger van VEWIN) bezochten afgelopen december Nederland op uitnodiging van de EVD, het agentschap van Economische Zaken dat zich bezighoudt met internationale samenwerking. De kennisuitwisseling werd verzorgd door Witteveen+Bos, NWP, VEWIN en Waternet. Het doel was om inzicht te krijgen in de marktkansen voor de Nederlandse watersector in Roemenië. De uitwisseling vormde onderdeel van een EVD-project dat gericht is op rehabilitatie van de drinkwaterinfrastructuur in het stadje Sacele in de provincie Brasov. Een consortium van bedrijven onder leiding van Spaans Babcock voert dit project uit.

De eerste dag werd de delegatie ontvangen door Waterschap Hollandse Delta in de ondergrondse zuivering Dokhaven in Rotterdam. Men was onder de indruk van de snelle bouwtijd van 1,5 jaar van deze zuivering. Heemraad Dion Mouwen leidde de delegatie rond en beantwoordde de vele vragen die er waren op het vlak van de financiering van de waterschapstaken en het systeem om de belasting per industriecategorie te bepalen. Later diezelfde dag werd de drinkwaterzuivering Berenplaat van Evides bezocht. Directeur Ger Vogelensang benadrukte in zijn presentatie de wens om zaken met de Roemeense waterbedrijven te doen op het vlak van drinkwatervoorziening, maar ook op het terrein van afvalwaterbehandeling en industriewatervoorziening. Samen met Jan Hoffer van Vitens onthulde hij het voornemen om later die dag het nieuwe internationale

bedrijf Vitens Evides International op te richten (zie H₂O nr. 24 van 2006). Dit bedrijf zou bij uitstek een partner van de Roemeense waterbedrijven kunnen zijn om gezamenlijk de watervoorziening en sanitatie in Roemenië te verbeteren.

Tijdens een volgende bijeenkomst bij Kiwa in Rijswijk bood Arjen Frents van VEWIN aan om de Romanian Water Association te assisteren in het opzetten van een benchmark conform de Nederlandse aanpak en zelfs deel te nemen aan de benchmark van VEWIN. Directeur Vasile Ciosmos was geïnteresseerd in dit aanbod, maar gaf aan dat de Roemeense watersector ook al bezig is om een benchmark op te zetten, gebaseerd op een Europees model.

Wennemar Cramer van het Ministerie van VROM presenteerde de belangrijkste punten in de huidige en nog door de Kamer goed

te keuren nieuwe Waterleidingwet. Regionalisatie vormt één van de belangrijkste factoren in de huidige wetgeving, waardoor de dienstverlening door de watersector sterk is verbeterd. In Roemenië is regionalisatie één van de sleutelfactoren om in staat te zijn in de nabije toekomst te voldoen aan de EU-richtlijnen.

Algemeen directeur van Kiwa, Paul Hesselink, presenteerde de diensten die Kiwa kan bieden aan de Roemeense watersector op het vlak van certificering en onderzoek. Zijn collega's Nellie Slaats en Luc Pollemans gingen in op de betrokkenheid van Kiwa in projecten in Roemenië gericht op standaardisatie en verbetering van de monitoring van waterkwaliteit en -kwantiteit.

Op de tweede dag heette Jeroen van der Somme van het NWP de Roemeense gasten welkom in het gebouw dat wordt

gedeeld met IHE-UNESCO. Hij ging in op de samenwerking van de Nederlandse watersector in het NWP met als doel de export te bevorderen. Ellen Visser van EVD benadrukte dat haar dienst graag initiatieven van Roemeense en Nederlandse bedrijven ontvangt. Ze bood aan te assisteren in het uitwerken van ideeën. Water is één van de speerpunten als het gaat om financieringsinstrumenten van de EVD. In het programma Partners voor Water zit 49 miljoen euro voor de periode 2005-2009.

Venera Vlad van het Roemeense Ministerie van Milieu en Watermanagement ging in op de enorme taak van de Roemeense overheid om te voldoen aan de EU-richtlijnen op het vlak van watervoorziening en sanitatie. Voor 2018 moeten 2346 agglomeraties met een afvalwateraanbod van 2.000 tot 10.000 i.e. en 263 agglomeraties met meer dan 10.000 i.e. zijn aangesloten op het afvalwatersysteem. Hiervoor zou een budget van 19 miljard euro vereist zijn. Zonder regionalisatie en additionele fondsen lijkt dit onmogelijk. Gedurende de dag werden ideeën ontwikkeld hoe samenwerking op het vlak van regionalisatie zou kunnen worden vormgegeven.

Fred de Bruijn van Witteveen+Bos en Fred Geurts van Spaans Babcock presenterden ervaringen met samenwerking met

Roemeense partijen. Hun boodschap is dat, wil de Nederlandse watersector kans maken op projecten in Roemenië, samenwerking gezocht moet worden met Roemeense partners. Daarbij is een probleem dat samenwerking vaak tijd kost en die tijd meestal niet gegeven is in de aangeboden projecten. Vasile Ciosmos en de zes algemeen directeuren van waterbedrijven uit Cluj-Salaj, Tulcea, Prahova, Brasov, Iasi en Oradea deden hun plannen uit de doeken voor de komende jaren. Aangezien waterbedrijven in Roemenië verantwoordelijk zijn voor de hele waterketen, betreffen het zowel projecten op het terrein van de watervoorziening als sanitatie.

Op de derde dag liet Hans Kriele van Witteveen+Bos zien welke baten kunnen worden behaald door het toepassen van rioleringsmanagement. Hij deed dit door de eigen ervaringen van het ingenieursbureau met het in kaart brengen van het rioleringsstelsel van Sibiu in Roemenië te presenteren. Enkele van de geïdentificeerde baten komen voort uit optimalisatie en prioritering van investeringen en reductie van onderhoudskosten.

Op de KRW-onderzoeksinstallatie van Waternet op Horstermeer werden technieken als multimediafiltratie en actief koolfiltratie getoond. De conclusie luidde dat Nederland

op het punt van waterkwaliteitseisen voorlopig veel verder gaat dan wat het Roemeense ministerie van Milieu en Watermanagement voor ogen staat.

Het laatste bezoek van de delegatie was aan de op één na grootste waterzuivering van Nederland in Amsterdam-West (1.2 miljoen i.e.) van Waternet, die samen met Witteveen+Bos is ontworpen en gerealiseerd. Hans Verhoeven en Otto Ferf Jentink beschreven de enorme operatie om de zuivering van Amsterdam-Oost en -Zuid te verplaatsen naar de nieuwe locatie. De Roemeense delegatie bleek zeer geïnteresseerd in de win-win-oplossingen die in Amsterdam-West zijn gerealiseerd op het vlak van energie en slib.

Tenslotte nodigde de Roemeense delegatie Nederlandse bedrijven uit om naar Boekarest te komen en concrete projectvoorstellen te bespreken voor duurzame samenwerking op het vlak van regionalisatie van waterbedrijven en het versterken van de organisatiestructuur van de waterbedrijven ter plekke.

Raphaël van der Velde (Witteveen+Bos)
Attie Kuiken (NWP)