

Waterwereld breed vertegenwoordigd op Aqua Nederland Vakbeurs

De eerste editie van de Aqua Nederland Vakbeurs, die 20, 21 en 22 maart plaatsvindt in de Evenementenhal in Gorinchem, richt zich op de totale waterbranche. Waterbehandeling, -management en -technologie, transport en opslag, meet- en regeltechniek, onderzoek en advies en nog veel meer sectoren van de waterbranche geven acte de présence. Behalve de beurs, waarop 101 exposanten hun producten of diensten laten zien, verzorgt Aqua Nederland ook een aantal congressen over actuele onderwerpen. De vakbeurs krijgt ondersteuning van de gelijknamige branchevereniging voor de waterbehandelingssector.

Het initiatief tot de beurs komt ook van Aqua Nederland. Veel leden hadden behoefte aan een vakbeurs voor de 'binnenlandse markt'. Niet elk bedrijf wil of kan meedoen aan de steeds groter wordende internationale vakbeurzen. De vereniging is daarop samen met de Evenementenhal Gorinchem de uitdaging aangegaan een nieuwe vakbeurs te organiseren voor de hele waterbranche. Behalve een podium voor nieuwe én bekende producten of diensten is de vakbeurs ook bedoeld om nieuwe netwerken op te bouwen en bestaande relaties te verstevigen.

Congressen

Tegelijkertijd met de beurs speelt zich het congresprogramma af in de Evenementenhal van Gorinchem.

20 maart

Op dinsdag 20 maart is het congresonderwerp *Legionella*. Een belangrijk thema tijdens dit congres vormen beheerssystemen. Zo bespreekt Tammo Bieze, algemeen

directeur van Total Water Management Services, de ervaringen met fijnmazige filtratie en UV-reiniging (fysische beheerssystemen), heeft productmanager Guy Heijnen van Hatenboer Water het over chemische beheerssystemen (koper/zilver en chloor in situ) en toont Antoine van Hoorn, senior consultant bij Corus Staal, aan dat klassieke bepaling van *Legionella* ongeschikt is voor de beoordeling van de kwaliteit van proceswater. Ook worden de resultaten besproken van praktijkonderzoek van Kiwa Water Research naar alternatief legionellabeheer. VROM-Inspectie laat zien wat het inspectiebeleid inhoudt ten aanzien van een dergelijk beheer.

21 maart

Het hergebruik van water speelt de hoofdrol op de tweede congresdag, woensdag 21 maart. Tijdens het ochtendprogramma komt vooral het waterhergebruik in de industrie aan bod. Zo praat Mark de Wit van Vitens Industriewater over waterhergebruik in de vleesverwerkende industrie, bespreekt Hans Noteboom van Fuji de mogelijk-

heden voor en risico's van het behandelen en hergebruiken van afvalwater en deelt Menno Timmermans van voedingsmiddelbedrijf Cargill de vijf jaar lange ervaring met waterhergebruik bij dit bedrijf met de aanwezigen. Na de lunch is het de beurt aan de waterindustrie. Hilde Prummel van Waterlaboratorium Noord zal spreken over waterhergebruik en de duurzame inzet van alternatieve bronnen. Sjack van Agtmaal van Evides bespreekt de praktijkervaringen van dit waterbedrijf met waterhergebruik in de procesindustrie.

Ook op woensdag wordt een Op-Weg-Naar-Huisbijeenkomst van de Stichting Kennisuitwisseling Industriële Wattertechnologie gehouden. Het thema luidt overheidsbeleid en wattertechnologie. Tijdens deze bijeenkomst wordt een beeld geschetst van de laatste stand van zaken bij het 'innoveren in water' en het actuele waterbeleid. SenterNovem maakt duidelijk hoe en waar bedrijven ondersteuning kunnen krijgen voor het ontwikkelen en toepassen van innovaties in wattertechnologie. RIZA licht de laatste inzichten en ervaringen met de totaal-effluentbeoordeling en de nieuwe beoorde-

De legionellachip.



De NEWater-installatie in Singapore die het effluent van een zuiveringsinstallatie hergebruikt.



lingssystematiek van water- en warmtelozingen toe. Wat zijn hiervan de gevolgen voor de industrie en welke raakvlakken bestaan met de Kaderrichtlijn Water? Actuele vragen waar, ondersteund door praktijkvoorbeelden, bruikbare antwoorden op komen.

22 maart

De laatste dag van de vakbeurs Aqua Nederland, donderdag 22 maart, staat in het teken van MBR-technologie. Met de vraag 'MBR-technologie: wat moet ik er van geloven' probeert Frans Durieux van Zenon aan te geven wat de verschillen zijn tussen de diverse membraanconcepten en in welke gevallen ze optimaal inzetbaar zijn. In dit symposium wordt ook aan waarheidsvinding gedaan. Een panel van ervaringsdeskundigen zal de presentaties van diverse leveranciers direct beoordelen op zin en onzin. Daarnaast wordt een uitgebreide discussie gehouden

over de verschillen en de overeenkomsten van de verschillende technieken. Afsluitend wordt de toekomst van de membraantechnologie in Nederland besproken.

De MBR Varsseveld.

De openingsdagen van de vakbeurs zijn: op dinsdag 20 maart van 14.00 tot 22.00 uur, woensdag 21 maart van 14.00 tot 22.00 uur en donderdag 22 maart ook van 14.00 tot 22.00 uur.

Noviteiten

Op de volgende pagina's vindt u een overzicht van de noviteiten die de beursdeelnemers in Gorinchem laten zien. De deelnemende bedrijven staan op alfabetische volgorde.

