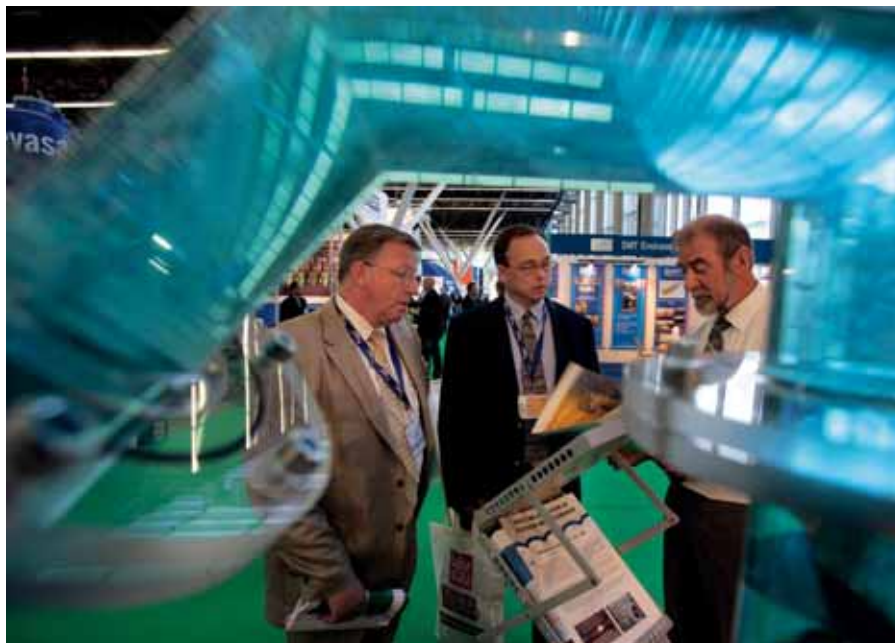


Aquatech 2008 richt zich op sanitatie

Aquatech - de grote internationale vakbeurs voor proces-, drink- en afvalwater - is van 30 september tot en met 3 oktober weer de plaats waar waterprofessionals van over de hele wereld elkaar ontmoeten. Op de 22e editie kunnen bezoekers zich laten informeren over de meest recente ontwikkelingen, kennis uitwisselen en hun netwerk uitbreiden. Aquatech Amsterdam 2008 valt in met het Internationale Jaar van de Sanitatie en zal dan ook extra aandacht besteden aan het belang van schoon drinkwater en goede sanitaire voorzieningen in de wereld.



Evenals bij de voorgaande editie zal de beursvloer ingedeeld zijn in vijf sectoren: Waterbehandeling, *Point of use*, Transport en opslag, Meet- en regeltechniek en landenviljoens. Producten en diensten binnen elk segment zijn eenvoudig te vinden; dat moet ook wel want het exposanten- en productenaanbod is weer groter dan bij de voorgaande editie in 2006. Toen bezochten ruim 20.000 mensen de beurs, waarbij 47 procent uit het buitenland (verdeeld over 110 landen!). Van de 871 exposanten gaf 82 procent aan terug te willen komen in 2008.

Congresprogramma

IWA, Amsterdam RAI en Waternetwerk hebben de details bekend gemaakt van het congresprogramma dat tijdens Aquatech in Amsterdam plaatsvindt. De drie hoofdthema's zijn 'Industrial water treatment', 'Membrane plants' en de 'Millennium sanitation goals'. Opvallend tijdens deze editie van Aquatech is de nauwe samenwerking tussen de IWA en de organisatie van Aquatech.

Op **30 september en 1 oktober** vindt het tweedaagse symposium **Millennium Development Goals on Sanitation** plaats. De uitvoering van de millenniumdoelen voor sanitaire voorzieningen ligt achter op schema. Eén van de doelen van dit congres is om dit onderwerp een nieuwe impuls te geven en

hoog op de politieke agenda te houden. Aan bod komen onder andere enkele innovaties op dit gebied, de implementatie van nieuwe

sanitaire concepten en het vastleggen van oplossingen in een sociaal-ruimtelijke context.

Membraanzuivering voor drink-, afval- en proceswater komt op **1 en 2 oktober** aan de orde. De bedoeling van dit congres is om kennis en ervaring op het gebied van membraansystemen te bevorderen. Het congres stimuleert internationale samenwerking op het gebied van de zuiveringsresultaten, reduceren van kosten, energieverbruik, procesintegratie en afvalbehandeling. Ook wordt het belang van voorbehandeling besproken.

Het laatste thema is het **behandelen van industriewater**. Op **2 en 3 oktober** richt dit congres zich op waterontwikkelingen vanuit een industrieel perspectief, waaronder het gebruik en hergebruik van water, de behoefte aan op maat gemaakte oplossingen voor de vraag naar water, de behandeling en verwijdering van afvalwater, energieverbruik en de uitstoot van kooldioxide. Ook komen leveranciers aan het woord: zij bespreken nieuwe technologieën en trends in de waterindustrie.

Fitterijwedstrijden

Spannend zijn ze altijd tot de laatste seconde: de KVVN-fitterijwedstrijden tijdens Aquatech. De competitie geldt tevens als het Nederlandse kampioenschap in deze tak van sport. Ook dit jaar gaan teams uit de Nederlandse waterbedrijven met elkaar de strijd aan voor de eer en de beker om zo snel en foutloos mogelijk een werkopdracht uit te voeren. En niet alleen monteurteams (wier dagelijks werk dit is) treden aan. Ook teams uit het management én damesteams betreden het strijdperk.

Van alle deelnemende teams wordt verwacht dat zij zo snel mogelijk (maar uiterlijk binnen tien minuten) onder druk een gietijzeren (nodulair) leiding met een diameter van 150 millimeter aanboren, een dienstkraan aanbrengen, een PE-huisaansluiting met binnenleiding en een watermeteropstelling maken. Wordt deze opdracht niet volgens de wedstrijdvoorschriften gedaan, dan vallen er strafseconden die bij de eindtijd worden opgeteld.

Bij het uitvoeren van deze opdracht houdt men het niet altijd droog, want op de aan te boren leiding staat een waterdruk van 2,5 tot drie bar. En zie dan je wedstrijdzenuwen maar eens in bedwang te houden. Spectaculair is het dus altijd: kijkers krijgen waar voor hun geld.

De fitterijwedstrijden zijn begonnen in 1996 onder de vlag van de Koninklijke Vereniging van Waterleidingbedrijven in Nederland. Doel was het beroep van fitter en het benodigde vakmanschap daarvoor te promoten. Door de jaren heen is er ook een internationale competitie ontstaan met een wereldkampioenschap. De laatste keer gehouden in 2006 en gewonnen door een team uit Birmingham (Engeland).

Alle deelnemers aan de editie 2008 willen natuurlijk niet alleen hun eigen beroepseer maar ook de bedrijfseer hoog houden. Er valt dus van te voren al heel wat water in de vorm van zweetdruppels, want er wordt wat afgevoerd voor de fitterijwedstrijden tijdens de Aquatech.

U vindt de wedstrijdarena in de Amstelhal, standnummer 07.506-07.508.

Alle congressen worden in het Engels gehouden. Deelname kost 450 euro voor IWA-leden en 550 euro voor anderen. Aanmelding geschiedt via internet: www.moorga.com.

AquaStage

Tijdens Aquatech komen er extra netwerkmogelijkheden en toegankelijke educatieve sessies in de vorm van AquaStages. Een AquaStage is een half open podium op de beursvloer, ontwikkeld om kennisoverdracht te stimuleren. Exposanten krijgen hiermee de gelegenheid om meer uit hun beursdeelname te halen. AquaStages bieden ruimte voor gerichte thematische workshops, productpresentaties, lezingen van toonaangevende deskundigen en presentaties in het kader van de Aquatech Innovation Award. Er worden drie AquaStages ingericht op de beursvloer, ieder verbonden aan een specifiek onderwerp: Waterbehandeling en *Point of use*, Transport en opslag én Meet- en regeltechniek.

Aquatech is open van dinsdag 30 september tot en met donderdag 2 oktober van 10.00 tot 18.00

Foto's: NFP Photography.

