



NIEUWS

Periodieke uitgave van de Vereniging voor waterbehandeling Aqua Nederland,
Postbus 190, 2700 AD Zoetermeer
Telefoon (079) 353 12 03, Telefax (079) 353 13 65, E-mail: aquaned@fme.nl,
www.aquanederland.nl

**Uitgave:
december 2005**

INHOUDSOPGAVE

- 1. AQUA NEDERLAND**
- 2. ALGEMEEN + SUBSIDIES**
- 3. BIJEENKOMSTEN/PUBLICATIES**
- 4. BEURZEN**
- 5. BESCHIKBAAR OP HET
SECRETARIAAT**



Secretariaat gevoerd door
de Vereniging FME-CWM

1. AQUA NEDERLAND



Het Aqua Nederland-secretariaat wenst u allen hele prettige feestdagen en alle goeds voor 2006!!

NIEUWJAARSBORREL AQUA NEDERLAND D.D. 18 JANUARI 2006

De nieuwjaarsborrel van Aqua Nederland vindt plaats op woensdag **18 januari 2006** in De Witte Os, Lageweg in Zeist, van 17.00 uur tot 19.00 uur. De heer Ernes zal een praatje houden over Aqua for All.

UITREIKING AQUA NEDERLAND AWARD

Zoals gebruikelijk zal de voorzitter tijdens de nieuwjaarsborrel de Aqua Nederland-award uitreiken aan die persoon of werkgroep, die zich op uitzonderlijke wijze heeft ingezet voor de vereniging in het afgelopen jaar.

BESTUUR

Het bestuur van Aqua Nederland heeft vergaderd op **23 november jl.** in Slot Zeist, voorafgaande aan Water Quality Europe 2005.

Tijdens deze vergadering is gesproken over o.a. het activiteitenprogramma 2006, waaronder het symposium waterhergebruik d.d. 26-01-2006, Aqua Nederland "in bedrijf" bijeenkomsten, Aquatech en andere beurzen.

De volgende bestuursvergadering is gepland op **18 januari 2006**, aanvang 14.00 uur, in Carberry's Restaurant te Zeist.

BESTUUR VERGADERT MET WERKGROEPVOORZITTERS

Op **18 januari 2006** vindt de jaarlijkse gezamenlijke vergadering plaats tussen de werkgroepvoorzitters en het bestuur, start 15.30 uur in Restaurant Carberry's te Zeist. De werkgroepvoorzitters houden allen een korte presentatie van 10 minuten, waarin zij kort terugblikken op het afgelopen jaar en de plannen voor het komende jaar voorleggen aan het bestuur.

ALGEMENE LEDENVERGADERING AQUA NEDERLAND

De algemene ledenvergadering van Aqua Nederland zal worden gepland in **mei of juni 2006**.

Aansluitend op deze bijeenkomst vindt de Aqua Nederland 'in bedrijf' bijeenkomst plaats.

Zodra er meer bekend is over de exacte datum en locatie, zullen wij u hierover informeren.

'AQUA NEDERLAND IN BEDRIJF' BIJeenKOMSTEN 2006

In 2006 hoopt Aqua Nederland in ieder geval bijeenkomsten te organiseren bij Inter-gen, Pernis en Corus.

MARKTTENDENSEN

Tijdens de nieuwjaarsborrel wordt voor de 2^e keer het formulier "Branchebarometer Aqua Nederland" uitgereikt.

Het eerste onderzoek heeft plaatsgevonden (formulier uitgereikt tijdens de algemene ledenvergadering) en de resultaten zijn verspreid onder de leden.

Meer informatie: Aqua Nederland-secretariaat, tel.: 079 – 353 12 03, e-mail: aquaned@fme.nl

26 JANUARI 2006 SYMPOSIUM "DE ONBEPERKTE MOGELIJKHEDEN VAN INDUSTRIEEL WATERHERGEBRUIK"

De Aqua Nederland Werkgroep Hergebruik Water organiseert op **26 januari 2006** een symposium over waterhergebruik bij de industrie, bij DHV Water B.V. te Amersfoort.

Waterhergebruik vindt binnen de industrie al veelvuldig plaats. Technisch is veel mogelijk, maar niet-technologische factoren, zoals wetgeving, bedrijfsimago of de kosten vormen soms een belemmering om een verdergaand hergebruik door te voeren.

In dit symposium wil Aqua Nederland de industrie helpen praktische en bruikbare informatie te vergaren over de technische, economische en wettelijke mogelijkheden

en voordelen van waterhergebruik in de industrie.

De mogelijkheden van waterhergebruik worden vanuit de praktijk belicht door sprekers die met beide benen in de dagelijkse praktijk van toonaangevende bedrijven staan of een prima beeld van de wet- en regelgeving hebben. Het symposium bevat veel praktijkvoorbeelden, te omzeilen valkuilen en gaat in op de kansen die waterhergebruik de industrie kan bieden.

In slechts een middag wordt de kennis en ervaring uit de praktijk overgedragen. Het symposium vindt plaats in het midden van het land (Amersfoort).

SenterNovem ondersteunt het symposium en heeft de lage toegangsprijs mogelijk gemaakt. De doelgroep is de gebruiker van water in de industrie en het MKB.

Meer informatie: zie [programma 26-01-2006](#). Inschrijven kan via het [aanmeldingsformulier 26-01-2006](#).

Uiteraard kunt u ook bij het Aqua Nederland-secretariaat informatie opvragen, tel.: 079 – 353 12 03, e-mail: aquaned@fme.nl

POSITIEVE REACTIES WATER QUALITY EUROPE 2005

De 8^{ste} editie van Water Quality Europe, die op **23 november jl.** in Slot Zeist plaatsvond, heeft tijdens en nadien vele positieve reacties van de deelnemers gegeven.

De nieuwe opzet met kort en bondig de verhalen van topsprekers uit de industrie en watersector en een andere toplocatie, werd bijzonder op prijs gesteld.

Een enkeling miste het diner zoals in voorgaande jaren. Volgend jaar dan maar weer.

In totaal hadden 125 personen zich aangemeld, waarvan er uiteindelijk 115 aan het congres hebben deelgenomen.

Het percentage eindgebruikers c.q. directe/indirecte klanten van Aqua Nederland-leden bedroeg dit jaar ook rond 70%. De netwerkfunctie werd door eenieder optimaal benut.

De presentaties zijn beschikbaar via www.waterqualityeurope.com. Interviews met de sprekers en verdere achtergrondartikelen zijn te lezen in WaterFocus, het nieuwe magazine voor en over Industrie en Water.

Een exemplaar is kosteloos op te vragen bij het Aqua Nederland-secretariaat, tel.: 079 – 353 12 03, e-mail: aquaned@fme.nl.

Er staat weer een Water Quality Europe **begin november 2006** gepland. De voorbereidingen starten in januari. Daarnaast zal er gedurende het jaar een aantal kleinschalige discussiebijeenkomsten georganiseerd worden.

Heeft u suggesties voor lezingen, thema's; wij houden ons van harte aanbevolen.

Water Quality Europe is ook een uitgave van Aqua Business Media

Meer informatie: Rinus Onland; Aqua Business Media, tel.: 015 – 361 02 60, info@aquabusinessmedia.net, www.aquabusinessmedia.net

SUCCESSVOL LE START WATERFOCUS

WaterFocus is het nieuwe magazine voor en over Industrie en Water. Op 23 november jl. zijn de eerste exemplaren uitgedeeld op de 8^{ste} editie van het jaarlijkse industriewater congres Water Quality Europe in Slot Zeist. Op vrijdag 25 november jl. viel WaterFocus bij geselecteerde doelgroepen binnen de industrie- en watersector op de mat.

Totaal een oplage van 7.500 nummers en daarmee no. 1 in de markt qua verspreiding in de industrie- en watersector.

De eerste reacties van lezers en adverteerders zijn positief en stimuleren ons extra om in 2006 vijf mooie edities te gaan maken. Verschijningsdata: 3 maart, 5 mei, 7 juli, 8 september en 3 november.

WaterFocus 2 op 3 maart

WaterFocus zal niet met thema's in de juiste zin van het woord werken: dus niet een heel nummer ophangen aan een bepaald onderwerp. Dat willen we niet omdat we daarmee minder vrij zijn om in te spelen op de actualiteit.

Met vijf nummers per jaar vinden we het belangrijk dat elk nummer voor onze hele doelgroep aantrekkelijk is en ook voor al onze adverteerders interessant is om in te schakelen.

Het hoofdonderwerp voor WaterFocus 2 wordt: **“De Onbeperkte Mogelijkheden van Industrieel Waterhergebruik”** en sluit daarbij aan op het symposium van Aqua Nederland op 26 januari 2006.

Uiteraard staan wij open voor reacties, suggesties van onze adverteerders en lezers voor editie 2 of voor komende edities.

Reserveren voor adverteerders: per omgaande (sterk aanbevolen gezien de grote interesse). Sluiting: 15 februari 2006. N.B.: Aqua Nederland-leden ontvangen een extra 10% korting op de advertentieprijs.

WaterFocus is ook een uitgave van Aqua Business Media

Meer informatie: Rinus Onland; Aqua Business Media, tel.: 015 – 361 02 60, info@aquabusinessmedia.net, www.aquabusinessmedia.net

15 – 24 JANUARI 2006

ONTVANGST IRAANSE MISSIE

Vanuit de Nederlandse Ambassade in Iran, zijn NWP en Aqua Nederland benaderd met de vraag of er mogelijkheden zijn om een tweede handelsmissie van de Iraanse (water)brancheorganisatie IAWWE naar Nederland te ontvangen.

IAWWE heeft aangegeven dat haar interesse met name ligt op het gebied van drink- en afvalwater. De missie vindt volgens de laatste informatie plaats van **15 tot en met 24 januari 2006**.

Qua activiteiten wordt vooralsnog gedacht aan een aantal themadagen, waaronder “membrane technology”, wastewater treatment en op expliciet verzoek van de missie “sludge technology”. Ook wordt gedacht aan bedrijfsbezoeken.

Helaas is tot op heden, ondanks navraag, nog geen nadere informatie over het programma ontvangen.

U kunt het secretariaat laten weten of u geïnteresseerd bent om deel te nemen in een programma dat voor IAWWE wordt georganiseerd.

Meer informatie: Aqua Nederland-secretariaat, tel.: 079 – 353 12 03, e-mail: aquaned@fme.nl

INNOVATIES VOOR WATERZUIVERING: KANSEN EN KNELPUNTEN

Vanuit het ministerie van Economische Zaken is een brochure uitgegeven met de

titel “Op weg naar een gouden water eeuw”. Deze brochure is als bijlage bij de nieuwsbrief gevoegd.

In deze brochure wordt beschreven hoe het ministerie, samen met bedrijven en kennisinstellingen, een verkenning heeft uitgevoerd naar de kansen en belemmeringen bij innovaties voor het zuiveren van afvalwater en het bereiden van drink- en proceswater.

Belangrijk onderdeel van deze verkenning betrof een stakeholdersconferentie in Amersfoort. Tijdens deze conferentie is spontaan een Task Force gevormd, die de resultaten van de conferentie heeft vertaald in een position paper en een innovatieagenda. De bevindingen van de Task Force zijn eveneens in de brochure samengevat. De Task Force onderscheidt drie kansrijke innovatiegebieden en drie barrières bij het verzilveren van de kansen en belemmeringen.

Het wegnemen van deze belemmeringen kan wellicht een onderdeel vormen van een Innovatieprogramma Water, dat EZ samen met de marktpartijen wil ontwikkelen en uitvoeren. Dit vereist echter van alle partijen ambitie, strategie, actiebereidheid en financiële bijdragen.

Het verzoek aan de leden van Aqua Nederland is om uiterlijk op donderdag 12 januari 2006 hierop te reageren. U kunt uw reacties sturen naar het Aqua Nederland-secretariaat (e-mail: aquaned@fme.nl). Aqua Nederland zal de reacties verzamelen.

LEDENNIEUWS

NIEUWE LEDEN

In november 2005 heeft Aqua Nederland het bedrijf **WaterCare Nederland B.V.** te Amersfoort als nieuw lid mogen verwelkomen. Met dit nieuwe lid komt het ledental van Aqua Nederland op 55.

Introductie WaterCare Nederland

Jeroen Speksnijder, algemeen directeur WaterCare Nederland; “WaterCare Nederland exploiteert ruim 4 jaar watercoolers, die worden aangesloten op de waterleiding. De twee speerpunten van onze dienstverlening zijn besparing en gemak. Uitgaande van het kwalitatief hoogwaardig Nederlands leidingwater bieden de waterleidingcoolers van

WaterCare een enorme besparing ten opzichte van de huidige flessencoolers met alle gemakken van dien.

Het WaterCare klantenbestand bestaat uit overheidsinstellingen, gemeenten, ziekenhuizen kleine en grote bedrijven. Kortom elk bedrijf waar water genuttigd wordt. Water is immers het meest trendy en gezonde drankje van dit moment op de werkvloer. WaterCare maakt deze voorziening betaalbaar.

De reden dat WaterCare Nederland lid is geworden van Aqua Nederland is om nog meer kennis op te doen en zich op deze manier te onderscheiden. WaterCare staat voor haar dienst en stelt alles in het werk om de klanten de meest veilige en betaalbare koud drinkwatervoorziening te leveren. Zo worden de waterleidingcoolers bijvoorbeeld alleen verkocht en verhuurd met een service-overeenkomst en voert WaterCare de enige waterleidingcooler in Nederland die het Kiwa keur "Waterleiding technisch veilig" draagt."

Onlangs is WaterCare Nederland een samenwerkingsvorm aangegaan met de Stichting NEAU, eigenlijk de watervariant op de Maxx Havelaar koffie. Onder de noemer "Hier drinken is daar drinken", vragen WaterCare en de Stichting Neau aandacht voor de drinkwaterproblematiek in derde wereldlanden en kunnen bedrijven hun maatschappelijk betrokkenheid tonen door een NEAU waterleidingcooler aan te schaffen.

Jeroen Speksnijder geeft aan graag in contact te komen met partijen die denken te kunnen bijdragen aan het WaterCare-concept. Jeroen Speksnijder: "wij zijn een open minded company en staan open voor innovaties en verbeteringen om ons concept nog completer te maken. Wellicht kunnen wij vice versa ook een bijdrage leveren met onze visie op de markt, mogelijkheden en onmogelijkheden."

Meer informatie: WaterCare Nederland, tel.: 0800 – 0270000, website: www.watercare.nl en www.neau.nl/neau.html

LIDMAATSCHAPSAANVRAGEN

Coram International B.V. te Geldrop heeft het lidmaatschap van Aqua Nederland aangevraagd. Coram International B.V. is de holdingmaatschappij voor diverse merken, zoals Tiger, Geesa, Sealskin en ook Dinotec. Dinotec is een

waterbehandelingsbedrijf voor openbare en privézweembaden.

Deze aanvraag is aan de Aqua Nederland-leden voorgelegd. De be-zwaartermijn loopt tot **eind januari 2006**.

Meer informatie: zie www.coram.nl

BEËINDIGING LIDMAATSCHAP

Per 31 december 2005 zijn de Aqua Nederland-lidmaatschappen van Tauw B.V. en Nestlé Waters Direct B.V. beëindigd.

Hydron Zuid-Holland → Oasen N.V.

Sind 1 december jl. is de naam Hydron Zuid-Holland veranderd in Oasen.

Aanleiding voor deze naamsverandering is de stap uit de cooperatie Hydron, eind vorig jaar. Na afstemming met de aandeelhouders is besloten dat het beter was om zelfstandig verder te gaan.

Oasen betekent vrij vertaald 'het brengen van leven'. De volksgezondheid staat centraal. Oasen neemt geen risico's en zorgt ervoor dat het drinkwater voldoet aan de strenge wettelijke normen in Nederland. Oasen volgt de milieu- en technologische ontwikkelingen op de voet en past nieuwe zuiveringsconcepten toe om ook op de lange termijn goed drinkwater te leveren.

De adresgegevens, telefoon- en faxnummer zijn ongewijzigd gebleven.

Meer informatie: Oasen N.V., e-mail adres is nu: info@oasen.nl, het nieuwe website-adres is: www.oasen.nl

**DUIJVELAAR
POMPEN
INTRODUCE
ERT
WATERSTR
OOMDETECT
OR WSD®
VOOR
VERANTWO
ORD
BEHEER
VAN
DRUKVERH
OGINGSINST
ALLATIES**

Eigenaren van gebouwen met een collectieve drinkwatervoorziening hebben een door de wet geregelde zorg voor de handhaving van de kwaliteit van het drinkwater. Deze zorgplicht uit zich in het

beheren van de drinkwater-installatie. Doorgaans wordt in gebouwen gebruik gemaakt van een drukverhogingsinstallatie, die een integraal onderdeel van de drinkwaterinstallatie vormt. Er is dan naast de zorgplicht ook een risicobeoordeling voor Legionella-preventie van toepassing. Voor een verantwoord beheer van deze drukverhogingsinstallatie introduceert Duijvelaar Pompen de WaterStroomDetector, WSD®.

Waterkwaliteit in drukverhogingsinstallatie

Als de installatie gedurende een langere periode niet in bedrijf komt, of als de installatie onverhoopt niet naar behoren functioneert, door bijvoorbeeld een defect drukvat, is er een risico dat onder bepaalde omstandigheden nagroei van Legionellabacteriën plaats zal vinden. Het op de drukverhogingsinstallatie toegepaste membraanschakelvat dient zich dan ook volgens de ISSO 55.1 en 55.2 minimaal 30 keer per etmaal te laden en ontladen. Met name als de omgevingstemperatuur boven de 25 °C komt, is er volgens deze ISSO een verhoogd risico.

Signalering langdurig stilstaand water

De door intensief research ontwikkelde WSD® registreert te lang stilstaand water en meet het etmaalgemiddelde van de omgevingstemperatuur. Als de WSD® gedurende een etmaal geen 30 schakelingen registreert of het etmaalgemiddelde van de omgevingstemperatuur boven de 25 °C komt, betekent dit een verhoogd risico op Legionellagroei. De WSD® zal, afhankelijk van de instelling, twee potentiaalvrije contacten afgeven, waardoor de WSD® een alarmmelding genereert naar een GebouwBeheersSysteem of optisch/akoestisch storings signaal. Door middel van een reset-knop kan het signaal worden opgeheven. De WSD® kan in nagenoeg elke bestaande en nieuwe drukverhogingsinstallatie worden ingebouwd

Eenvoudig beheersplan

Door de unieke toepassing van de WSD® wordt de drukverhogingsinstallatie op simpele en doeltreffende wijze beheerd. Hiermee voldoet de eigenaar niet alleen aan de eisen van de wetgeving, maar wordt hij bovendien gewaarschuwd wanneer zijn installatie een technisch

mankement vertoont en de installatie als gevolg teveel energie verbruikt.

*Meer informatie: Duijvelaar Pompen (Alphen a/d Rijn), Karen Clay, Marketing & PR, tel.: 0172 - 48 83 40, fax: 0172- 46 89 40, e-mail: k.clay@dp.nl. website: www.dp.nl
(Bron: persbericht DP d.d. 12-12-2005)*

UV-INSTALLATIE BESPAART GELD

De Deense fabrikant van verpakkingsmaterialen Styropack A/S bespaart duizenden Euro's door het gebruik van een Berson UV-installatie, die het koelwater uit een open koeltoren behandelt.

De Denen hadden in het verleden veel problemen met het koelwatersysteem. De lamellen in de koeltoren vervuilden met organisch materiaal en bacteriën. Deze biofilm moest elke zes maanden verwijderd worden. Ook moesten de ventilatoren op volle kracht werken om te compenseren voor de verminderde werking van de koeltoren. Bovendien werd veel schoon water ingelaten om de toren te laten werken.

In eerste instantie probeerde Styropack de vervuiling te bestrijden met biociden, maar het doseren bleek te lastig. Daarom hebben de Denen besloten een bersonInLine UV-installatie aan te schaffen. Deze installatie is voorzien van een middendruk UV-lamp: de berson MultiWave. Deze lamp is in staat DNA en andere moleculen in de aanwezige micro-organismen permanent te beschadigen. In combinatie met het zonlicht in de open koeltoren, is dit een effectieve manier om het koelwater veilig te houden.

Een sensor controleert continu de werking van de UV-lamp, de vervuilingsgraad van de kwartsbuis en de koelwaterkwaliteit. Een automatisch reinigingsmechanisme zorgt ervoor dat de kwartsbuis schoon blijft. Het enige onderhoud dat nodig is, is de vervanging van de lamp na een jaar. Na plaatsing van de UV-installatie hoeft de koeltoren jaarlijks slechts eenmaal onderhouden te worden.

*Meer informatie: Berson UV-techniek te Nuenen, tel.: 040 - 290 77 77, e-mail: info@bersonuv.com, website: www.bersonuv.com
(Bron: H2O, nr. 23 – 2005)*

WERKGROEPEN

Overzicht deelnemers werkgroepen

Het meest recente overzicht, waarop staat aangegeven welke bedrijven deelnamen aan welke werkgroepen, gaat bij deze Nieuwsbrief (zie bijlage).

Werkgroep Milieu

De laatste vergadering van de werkgroep heeft op **27 oktober 2005** plaatsgevonden in Hotel Mercure te Dordrecht.

De volgende onderwerpen zijn besproken.

Biociden

Namens Aqua Nederland heeft Leen Mertens (Rohm and Haas) zitting in het Platform Biociden en informeert de werkgroep en het Aqua Nederland-secretariaat omtrent actuele nieuwe/ontwikkelingen en activiteiten met betrekking tot biociden, zoals:

- Opvolging Europese wetgeving (Biocidal Product Directive) en implementatie in Nederland.
- Implementatie nieuwe Bestrijdingsmiddelenwet medio 2006.

Het Platform Biociden heeft de leden van Aqua Nederland gevraagd een reactie te geven op een door hun opgesteld document: ***Duurzaam gebruik van biociden: een visie vanuit het Platform Biociden***. Een kopie is op het secretariaat aanwezig.

CTB-praktijkexcursies

Het Platform Biociden is gevraagd om via de aangesloten leden bedrijven te zoeken die mee willen werken aan CTB-praktijkexcursies. Het CTB beoogt met deze praktijkexcursies een verdere ontwikkeling van de expertise van het CTB. Door het hebben van gesprekken met fabrikanten, formuleerders, gebruikers, milieucoördinatoren, arbocoördinatoren, veiligheidsdeskundigen e.d. willen ze een beter overzicht krijgen van ontwikkeling, maatschappelijk belang, gebruik, praktijkproblemen, aanpalende wetgeving rond biociden. Dit kan ook voordeel voor ons opleveren.

Wie wil er meewerken?

Waterwetgeving

- Opvolging praktisch omgaan van overheid met ABM-classificatie voor stoffen en preparaten (ABM= Algemene BeoordelingsMethodiek)
- TEB (Totaal Effluent Beoordeling)
- Kaderrichtlijn Water/BAT Cooling.

In september zijn de nieuwste KRW-richtlijnen voor de monitoring van oppervlaktewater uitgekomen. Zij vervangen de richtlijnen uit juli 2005. Ze zijn te downloaden op: www.kaderrichtlijnwater.nl.

Stoffenwetgeving

REACH

Het EU-voorstel voor stoffenregelgeving is bekend onder de naam REACH. Download het REACH-voorstel via de site van de Europese Unie (<http://europa.eu.int/comm/environment/chemicals/reach.htm>)

Globally Harmonised System (GHS)

Op Europees niveau zijn evenveel mensen bezig met GHS als met REACH. GHS is bedoeld om indeling en kenmerking van chemicaliën te globaliseren. Het betreft één systeem voor transport (ADR, IMO, IATA) en handling (EU/Wms).

Per 1 januari 2007 treedt het deel verpakt transport in werking, en bulkvervoer zeevaart aangepaste Annex II en IBC Code in 2007 in werking. Andere delen gelden vanaf 1-1-2009 (zoals milieugevaarlijke stoffen).

Detergentiaverordening

Op 8 oktober 2005 is de nieuwe Detergentiaverordening (2004/618/EG) in werking getreden. Een groot aantal Aqua Nederland-leden zal producten verkopen die onder deze Verordening vallen.

De eerstvolgende vergadering van de Werkgroep Milieu zal plaatsvinden op donderdag **20 april 2006**, 10.00 uur, Hotel Mercure te Dordrecht.

Oproep: heeft u interesse om lid te worden van de Werkgroep Milieu, dan verzoeken wij u contact op te nemen met het Aqua Nederland-secretariaat, tel.: 079 – 353 12 03, e-mail: aquaned@fme.nl

Saskia Baars

Voorzitter Werkgroep Milieu

Werkgroep Zwembadwater

De Werkgroep Zwembadwater heeft de afgelopen periode niet vergaderd.

Sinds enige tijd heeft dhr Maarten Keuten, namens de Aqua Nederland-Werkgroep Zwembadwater, zitting in de NEN Commissie Zwembaden. De eerste

commentaarrronde op de Europese normen is gestart.

Eind januari/begin februari wordt er een volgende vergadering gepland van de Werkgroep Zwembadwater.

Aart Ek
Voorzitter Werkgroep Zwembadwater

Werkgroep PR

De Werkgroep PR vergadert op woensdag **21 december 2005**, aanvang 10.00 uur, ten kantore van Rossmark Waterbehandeling B.V. in Ede.

Aan de orde komen de volgende items: Aqua Nederland "in bedrijf bijeenkomsten", de mogelijkheden van een eventuele Aqua Nederland-beurs en Aquatech.

Willem Buijs
Voorzitter Werkgroep PR

Werkgroep Legionella

In de achterliggende periode heeft de Werkgroep Legionella niet vergaderd. Op 18 oktober jl. is er een brief gestuurd aan de Staatsecretaris van het ministerie van VROM. Een tweetal zaken zijn in deze brief aangekaart:

- 1) Status van thermische Legionella-beheerstechnieken versus zogenaamde alternatieve technieken
- 2) Toename van ongecontroleerd testen met chemische technieken voor Legionella-beheersing in drinkwatersystemen: *pilot terrorisme*

Bij navraag bleek de brief te circuleren op het ministerie, maar tot op heden is er nog geen reactie ontvangen.

Tammo Bieze
Voorzitter Werkgroep Legionella

Werkgroep Hergebruik Water

De werkgroep heeft vergaderd op **8 november jl.** bij Hatendoer-Water B.V. te Schiedam. Tijdens de sprekers-bijeenkomst, die aansluitend op de werkgroepvergadering is gehouden, zijn allerlei praktische zaken met betrekking tot het symposium besproken. Dit symposium

getiteld "De onbeperkte mogelijkheden van industrieel waterhergebruik" vindt plaats op donderdag **26 januari 2006** bij DHV Water B.V. te Amersfoort.

Meer informatie: zie [programma 26-01-2006](#). Inschrijven kan via het [aanmeldingsformulier 26-01-2006](#).

Het is nog niet bekend wanneer de eerstvolgende vergadering van de Werkgroep Hergebruik Water zal plaatsvinden.

Carel Aeijselts Averink
Werkgroep Hergebruik Water

Werkgroep Normen

In de afgelopen periode heeft de Werkgroep Normen niet vergaderd.

Peter Dencher
Voorzitter Werkgroep Normen

CEN TC-164/CKW

Er zijn op dit moment geen nieuwe ontwikkelingen te melden.

Peter Dencher
Bestuurslid

AQUA NEDERLAND VERGADERDATA/ BIJEENKOMSTEN

<p>Bestuur 18 januari 2006 Carberry's Restaurant te Zeist</p> <p>Bestuur & Werkgroepvoorzitters 18 januari 2006 Carberry's Restaurant te Zeist</p> <p>Nieuwjaarsborrel 18 januari 2006 De Witte Os in Zeist</p> <p>Seminar Hergebruik water 26 januari 2006 DHV Water B.V. te Amersfoort</p> <p>Werkgroep Zwembadwater eind januari/begin februari 2006</p>
--

Werkgroep Milieu
20 april 2006
 Hotel Mercure te Dordrecht

Watersymposium SKIW
16 mei 2006

Aquatech 2006
26 – 29 september 2006
 RAI Amsterdam

Water Quality Europe 2006
begin november 2006

2. ALGEMEEN SUBSIDIES

+

INNOVATIEPROGRAMMA VOOR DE WATERSECTOR

Het innovatieprogramma voor het sleutelgebied water krijgt vorm. De vijf sectoren uit 'Een wereld om water' (toekomstvisie voor de watersector) worden nu gebundeld tot twee groepen: deltatechnologie (waterbeheer, waterbouw en water & groen) en watertechnologie (drink- en industriewatervoorziening en afvalwater). Voor beide groepen wordt gewerkt aan een eigen innovatieprogramma. Op 17 november jl. bespraken bedrijfsleven, industrie, onderzoeks- en onderwijsinstellingen en de overheid de mogelijkheid voor een technologisch topinstituut in de watertechnologiesector. Er wordt een 'high level' groep gevormd die zich gaat uitspreken over gezamenlijke innovatie-projecten in de watertechnologie en de rol van een technologisch topinstituut hierin. Deze groep wordt voorgezeten door de heer Kraaijeveld, tevens voorzitter van NWP.

Meer informatie: dhr. Ivo Demmers, tel.: 015 – 215 18 92, i.demmers@nwp.nl

HERZIENING VAN EU-STOFFENBELEID REACH

Op Europees niveau wordt gewerkt aan een grondige herziening van het Europese stoffenbeleid, REACH (Registratie, Evaluatie en Autorisatie van Chemische stoffen). REACH zal ruim 40

bestaande verordeningen en richtlijnen vervangen.

Op 17 november jl. heeft het Europese Parlement in een eerste lezing haar mening gegeven over het nieuwe Europese stoffenbeleid. Het Parlement stemde over de circa 1.000 amendementen die op het voorstel waren ingediend. Verwacht wordt dat de Raad van Ministers van de lidstaten eind dit jaar hun politieke reactie zullen geven over het voorstel van de Europese Commissie.

De procedure zal in 2006 worden vervolgd. Volgens de huidige planning zal de nieuwe Europese stoffenverordening REACH in april 2007 in werking treden. Dit houdt in dat de lidstaten deze verordening dan in hun nationale wetgeving zullen moeten opnemen.

Meer informatie: Vereniging FME-CWM, dhr. Albert Verheggen, tel.: 079 – 353 12 36, e-mail: ave@fme.nl

NIEUWE VERPAKKINGSWETGEVING PER 1 JANUARI 2006

Per 1 januari 2006 zal een nieuwe verpakkingwetgeving ingevoerd worden, die vrijwel analoog loopt aan de verwijderingswetgeving van apparaten.

Zoals het er nu naar uitziet, komt er zowel qua wetgeving als organisatorisch een scheiding tussen consumenten-verpakking en business tot business-verpakking.

Voor 1 april 2006 moeten de plannen ingediend zijn bij de Staatssecretaris van VROM. De UVME (Stichting Uitvoering Verpakkingconvenant binnen de Metaal- en Elektrotechnische Industrie) gaat daar samen met de bouw en de chemische industrie hard aan werken om een zo goedkoop mogelijk collectief systeem op te zetten.

Meer informatie: nieuwsbrief nr. 9 van de UVME kunt u opvragen bij het Aqua Nederland-secretariaat, tel.: 079 – 353 12 03, e-mail: aquaned@fme.nl

HANDREIKING APPARATENEXPORT MET BETREKKING TOT WEEE DIRECTIVE

Door de invoering van de WEEE Directive ontstaan in alle 25 lidstaten van de EU thans wetgevingen over de afdanking van apparatuur.

Bij export van professionele (B2B) apparatuur, zoals medische systemen, aandrijftechniek etc. geeft dit problemen. In een andere lidstaat is veelal geen aparte importeur aangesteld, doch wordt

de apparatuur rechtstreeks aan de gebruiker geleverd. In de meeste lidstaten is dan toch de oorspronkelijke producent verantwoordelijk voor het afdanken.

Om dit probleem te voorkomen, werkt ORGALIME aan een speciale gids met standaardclausules die gebruikt kunnen worden. De situatie kan echter van land tot land verschillen. Daarin wordt in de gids voorzien.

De gids wordt in het voorjaar van 2006 door Orgalime uitgegeven en wordt daarna door FME verkocht.

(Bron: Vereniging FME-CWM)

COLLECTIEVE BEURSDEELNAME/ EVENTUELE HANDELSDELEGATIE MEXICO, MAART 2006

Van **16 tot en met 22 maart 2006** vindt in Mexico City het 4e Wereld Water Forum plaats. Naast regeringsvertegenwoordigers zal het Forum, evenals vorige fora worden bezocht door bedrijven, instellingen en NGOs uit de hele wereld. NWP heeft zich ten doel gesteld het Forum en de daarbij behorende side-events zo optimaal mogelijk te benutten en waar mogelijk/gewenst uit te breiden met activiteiten gericht op het exploreren/betreden van de Mexicaanse markt. Voordeel van een evenement als het forum zijn o.a. de optimale netwerkmogelijkheden, aanwezige hoogwaardigheidsbekleders en bewindspersonen en de gehele context met veel internationale relaties.

Bij deze context komt dat de Mexicaanse watersector veel aanknopingspunten biedt die interessant zouden kunnen zijn voor Nederlandse bedrijven. De Ambassade heeft een overzicht opgesteld, waarin de Mexicaanse watersector beschreven wordt (op te vragen bij het secretariaat).

In overleg met EVD, AL-Invest en BEP (EZ) en de Nederlandse Ambassade in Mexico wordt uw eventuele interesse gepeild in een beursdeelname met matchmaking-activiteiten en - bij voldoende interesse - wellicht zelfs een handelsmissie, waarvan dan de programmering in overleg opgesteld zou moeten worden.

Deze documenten behelzen de volgende informatie:

1. 4e Wereld Water Forum in Mexico biedt interessante mogelijkheden voor het bedrijfsleven
2. Opportunities in the Mexican Water Sector; hierin komen achtereenvolgens aan de orde:
 - o water management
 - o drinking water
 - o waste water and sewage lines
 - o irrigation
 - o flood control
 Behalve de in dit document beschreven context, is er momenteel grote behoefte aan expertise voor het herstel van de kust bij Cancun na de orkaan van afgelopen najaar.
3. Oproep voor deelname in het Matchmaking programma van AL-Invest.

Algemene informatie: 4e Wereld Water Forum

Voor meer informatie over het 4e Wereld Water Forum en de stand van zaken rondom het programma zie <http://www.worldwaterforum4.org.mx/home/home.asp>. Voor details over de Expo zie <http://www.worldwaterexpo.com/>

Nederlandse inbreng

Voor WWF-4 coördineert 'NWP, in nauwe samenspraak met de Taskforce WWF-4 (hierin zijn alle betrokken departementen vertegenwoordigd), de totale Nederlandse bijdrage in het forum, die zal bestaan uit:

- een twintigtal sessies, waarbij Nederland de rol van Session Convener heeft òf die van deelnemer onder een andere convener (hoofddthema hoogwater problematiek/risk management en uiteraard nog diverse andere onderwerpen);
- een tweetal sessies in het zgn. Learning Centre (master classes);
- een Nederlands Paviljoen - Dutch Water Pavilion, het pied à terre van de voltallige Nederlandse delegatie (op de Expo of de Fair, afhankelijk van de mogelijkheden en de meest optimale context);
- de communicatie van de Nederlandse inbreng.

Namens de Nederlandse overheid zal aanwezig zijn Staatssecretaris mw. M. Schultz van Haegen voor o.a. de Ministerial Conference en voor een aantal nog nader te bepalen activiteiten.

Verder is NWP verantwoordelijk voor de coördinatie van de Regional European

input, dit in samenspraak met andere Europese partijen (deze input is niet EU-gerelateerd, maar betreft de bijdrage van Europa als een van de 5 regio's die onderdeel zijn van de forum opzet).

Meer informatie: NWP, Lies Janssen, l.janssen@nwp.nl of kijk op www.nwp.nl; de bijlagen zijn bij het Aqua Nederland-secretariaat op te vragen, tel.: 079 – 353 12 03, e-mail: aquaned@fme.nl

STAGEPLAATS

Guillaume Mazars uit Frankrijk, 3^e jaars student bij de "Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Mulhouse"(ENSCMu), zijnde een National Graduate Chemistry School, is op zoek naar een stageplaats voor 6 maanden.

Meer informatie: een brief met CV kunt u opvragen bij het Aqua Nederland-secretariaat, tel.: 079 – 35 31 203, e-mail: aquaned@fme.nl

NIEUWE MILIEULIJST 2005 VAMIL EN MIA

Per 1 januari zijn de vrijwillige afschrijving milieu-investeringen (VAMIL) en de milieu-investeringsaftrek (MIA) weer aangepast. Het budget voor VAMIL is gelijk gebleven (€ 28 mln.). Dat van MIA is verhoogd met € 23 miljoen tot € 73 miljoen, onder andere vanwege een terugsluizing van de verhoging van de energiebelasting.

De VAMIL en MIA zijn twee afzonderlijke milieulijsten met een grote overlap. Het financiële voordeel dat de VAMIL-regeling biedt, is zodanig klein dat een extra stimulans in de vorm van de MIA noodzakelijk is. VAMIL bevat bedrijfsmiddelen die nog niet gangbaar zijn.

Zijn ze wel al gangbaar, maar is marktverbreiding nog wenselijk, dan komen ze alleen voor op de MIA. Vrijwel elk bedrijfsmiddel van VAMIL komt echter ook voor MIA in aanmerking. De lijsten zijn ingedeeld in 9 hoofdstukken zoals externe veiligheid, klimaatverandering, grondstoffenbesparing e.d. Op de website van het Ministerie van VROM: www.vrom.nl/miavamil worden de afzonderlijke lijsten gepubliceerd, maar ook samengevoegd tot milieulijst 2005. Men kan hierin op verschillende manieren zoeken, bijvoorbeeld op de

bedrijfstakindex chemie of op stof of op hoofdstuk. In toenemende mate wordt op de milieulijsten de te leveren prestatie als richtinggevend beschouwd. Aanvankelijk stonden de precieze investeringsmiddelen beschreven. Het aantal nieuw toegevoegde bedrijfsmiddelen komt vrijwel overeen met het aantal afgevoerde, waardoor het aantal aangewezen bedrijfsmiddelen ongeveer gelijk is gebleven.

Investeringsmiddelen die op de VAMIL staan, zijn fiscaal aantrekkelijk, omdat men zelf het tempo kan bepalen waarin men de investeringskosten afschrijft. Door sneller af te schrijven, kan men een rente- en liquiditeitsvoordeel behalen. Voor bedrijfsmiddelen die op de MIA staan, mag een percentage van het investeringsbedrag extra ten laste worden gebracht van de winst in het kalenderjaar waarin het middel is aangeschaft. Dit percentage is 30% of 15%, afhankelijk van de categorie waarin wordt ingedeeld. Deze indeling is gebaseerd op de beleidsmatige wenselijkheid van een snelle marktintroductie en de meerkosten ten opzichte van een andere middel.

Om gebruik te maken van de aftrek moet men de investering binnen drie maanden na aankoop melden via een formulier. U kunt echter al afschrijven vanaf aankoop. Het budget dat dit jaar beschikbaar is, mag niet worden overschreden. Dreigt dit te gebeuren, dan wordt de regeling voortijdig beperkt of buiten werking gesteld.

Meer informatie: zie de VROM-website www.vrom.nl/miavamil; de regelingen zijn gepubliceerd in de Staatscourant nrs. 251 en 252 van 28 en 29 december 2004.

UITLEG OVER DE INTERNETMARKT-PLAATS VAN VROM VOOR MIA/VAMIL

De MIA (Milieu-investeringsaftrek) en de VAMIL (Willekeurige afschrijving van milieu-investeringen) zijn twee fiscale regelingen van VROM ter stimulering van de aanschaf van milieuvriendelijke bedrijfsmiddelen door het bedrijfsleven, die SenterNovem uitvoert.

De bedrijfsmiddelen die in aanmerking komen voor fiscale stimulering staan op de zogenaamde Milieulijst. De Milieulijst omvat circa 400 bedrijfsmiddelen. Om het bedrijfsleven de helpende hand te bieden

PUBLICATIES

om leveranciers van milieu-vriendelijke bedrijfsmiddelen te vinden, is VROM een internetmarktplaats gestart. Op die internetmarktplaats kunnen leveranciers, fabrikanten en importeurs aangeven welke milieuvriendelijke bedrijfsmiddelen zij kunnen leveren. Per brief van 13 juni 2005 is een aantal leveranciers- en brancheverenigingen op de hoogte gesteld van deze internetmarktplaats.

Via deze Nieuwsbrief willen wij u, voorzover u milieuvriendelijke bedrijfsmiddelen levert, oproepen mee te werken aan de internetmarktplaats.

Meer informatie: Hans Homan, Projectadviseur MIA/Vamil, e-mail: H.Homan@sinternovem.nl, website: <http://www.vrom.nl/pagina.html?id=11874>

SCHEIDINGSTECHNOLOGIE

Volgende fase PPS Scheidingstechnologie ingezet

Tot de door het Innovatieplatform aangewezen belangrijke gebieden voor de Nederlandse industrie behoort scheidingstechnologie. Dit is met name interessant voor machinebouwers die toeleveren aan de voedings- en genot-middelenindustrie en fabrikanten van machines en apparaten voor de chemische industrie en watersector.

Het project wordt gegoten in de vorm van een Publiek Private Samenwerking tussen overheid, bedrijfsleven en kennisinstellingen. Voorwaarde voor het welslagen is dat deze drie groepen alle drie een financiële inbreng hebben.

Meer hierover vindt u in een uitgebracht communiqué. Participatie van bedrijven kan gebundeld vanuit een branche worden georganiseerd. Indien er voldoende belangstelling is, wordt op korte termijn een voorlichtings-bijeenkomst georganiseerd. U kunt uw interesse kenbaar maken aan het Aqua Nederland-secretariaat.

Meer informatie: zie de website www.scheidingstechnologie.nl of u kunt rechtstreeks contact opnemen met:

- E. Wolff, PA Consulting Group, e-mail: emile.wolff@paconsulting.com
- J.Tj. Kerkhoven, e-mail: j.kerkhoven@home.nl

3. BIJEENKOMSTEN/

EEN WERELD OM WATER

Naar een nieuwe aanpak voor de Nederlandse watersector

In de publicatie 'een wereld om water', een uitgave van CUR en NWP, wordt de Nederlandse watersector gepresenteerd vanuit een gezamenlijk visie en een nieuwe aanpak.

'Een wereld om water' concludeert dat we veel meer moeten aansluiten bij de veranderingen in de internationale marktverraag. Nederland is goed in de technologische kant van innovatie. Een belangrijk aspect van innovatie is echter ook dat hoe je met nieuwe technologie maatschappelijke problemen kunt aanpakken, zodat we een bijdrage leveren aan de mondiale waterproblematiek. 'Een wereld om water' beschrijft de veranderingen die nodig zijn in de watersector. De ingezette ontwikkeling bij de overheid om taken aan de markt over te dragen, moet versneld worden. Zo kan de thuishmarkt de motor achter innovatie en export worden. Wel moeten er ondernemers opstaan die bereid zijn te investeren.

Meer informatie: deze publicatie kunt u bestellen bij NWP, tel.: 015 – 215 17 28, e-mail: info@nwp.nl of u kunt het via bijgaande link downloaden:

<http://www.waterland.net/gfx/content/ActieplanVersie13dec051.pdf>

4. BEURZEN

Nederland/België

22 – 23 MAART 2006

INDUSTRIAL MAINTENANCE NETWORKING

Ahoy' exhibition congress & event management (ECM) presenteert dit nieuwe netwerkevenement voor de onderhoudsindustrie. Het evenement bestaat uit een netwerkbeurs, een congres en een vakverkiezing. Doelgroep: midden en hoger management van het onderhoudsgerelateerde bedrijfsleven. Locatie: Ahoy' te Rotterdam

Meer informatie: René Flux, tel.: 010 – 010 - 293 32 13, e-mail: im@ahoy.nl, www.industrialmaintenance.nl

26 - 29 SEPTEMBER 2006

AQUATECH 2006

Internationale vakbeurs voor drinkwater-, proceswater- en afvalwatertechnologie

Locatie: Amsterdam RAI

Meer informatie: Niels Klarenbeek, e-mail: aquatech@rai.nl, website: www.aquatechtrade.com/amsterdam/

11 - 13 OKTOBER 2006

VAKBEURS RIOLERING AFVALWATER EN

Locatie: Brabantthal, Leuven

Meer informatie: www.riolering.net

Buitenland

9 – 11 FEBRUARI 2006

EVERYTHINGABOUTWATER EXPO 2006

The 3rd water exhibition and conference

Locatie: New Delhi, India

Meer informatie: EA Water Pvt. Ltd., e-mail: pghosh@eawater.com, internet <http://www.eawater.com/expo2006/>

6 – 9 MAART 2006

WATER CHINA/PVP CHINA/AW CHINA

The fair comprises the 7th International Water, Wastewater & Water Treatment Trade Show (Water China) and the 6th International Pump, Valve & Pipe Trade Show (PVP China) and the 3rd International Air & Waste Treatment Trade Show (AW China).

Locatie: Guangzhou (Canton), PR China

Meer informatie:

www.waterchina.merebo.com

15 - 17 MAART 2006

PSV 2006

The 4th International exhibition on fluid, air & gas handling systems, incorporating fluid power and control systems & instrumentation

Locatie: Giang Vo Exhibition & Fairground Hanoi, Vietnam

Meer informatie: HQ Link Pte Ltd., Ms Clara Tan, tel.: +65 6534 3588, e-mail:

claratan@hqlink.com, website: www.ps-vietnam.com

28 – 31 MAART 2006

SMAGUA 2006

International water and environment exhibition

Locatie: Zaragoza, Spanje

Meer informatie: www.smagua.com

29 – 31 MAART 2006

WATER & MEMBRANE CHINA

Locatie: Shanghaimart, Shanghai, China

Meer informatie: Elaine Pan/Julius Zhu,

tel.: +86-10-5862-2311/55/77, e-mail:

water@grandexh.com/

grandexh@vip.sina.com,

website:

<http://www.grandexh.com/water2006/>

3 – 7 APRIL 2006

WASSER BERLIN 2006

International Trade Show and Conference for the Water Industry. The conference features discussion forums with international experts on a variety of water-related topics.

Meer informatie: e-mail: wasser@messe-berlin.de, website: www.wasser-berlin.de

28 - 30 APRIL 2006

THE 7TH CHINA INTERNATIONAL ENVIRONMENTAL PROTECTION & CONFERENCE + SUPPLY & DRAINAGE & WATER TREATMENT EXPO 2006

Locatie: Shanghai

Meer informatie: www.goodwill-exh.com.hk

30 MEI - 2 JUNI 2006

ECWATECH 2006

International Trade Fair and Congress

Water: Ecology and Technology

Locatie: Crocus Expo, Moskou

Meer informatie: www.ecwatech.com

7 -10 JUNI 2006

AQUATECH SYRIA 2006

International exhibition for water technology and accessories

Locatie: Damascus, Syrië

Meer informatie: www.atassiex.com

4 – 7 JULI 2006**PSA 2006**

The 8th edition of Asia's largest international exhibition on rotating equipment, fluid, air & gas handling systems, incorporating fluid power and control systems & instrumentation

Locatie: Singapore Expo

Meer informatie: *HQ Link Pte Ltd., Ms Sharon Lim, tel.: +65 6534 3588, e-mail: sharonlim@hqlink.com, website: www.psa2006.com*

10 - 14 SEPTEMBER 2006**5th IWA WORLD WATER CONGRESS AND EXHIBITION**

Locatie: Beijing, China

Meer informatie: www.iwa2006beijing.com of roy.agterbos@iwa-exhibitions.com

13 – 15 SEPTEMBER 2006**PSC 2006**

7th International Exhibition on Fluid, Gas & Air Handling Systems

Locatie: China International Exhibition Center Beijing, China

Meer informatie: *HQ Link Pte Ltd., Ms Sharon Lim, tel.: +65 6534 3588, e-mail: sharonlim@hqlink.com, website: www.psc2006.com*

5. BESCHIKBAAR OP HET SECRETARIAAT

WERKPLAN 2006

van het College voor de Toelating van Bestrijdingsmiddelen (CTB)

VNCI

De onderstaande stukken zijn de afgelopen maanden van de VNCI ontvangen:

- Stoffenbeleid: REACH. Advies over voorbereiding op toekomstige verplichtingen van REACH; Kenmerk: BB-05-0192 d.d. 06-10-2005;
- Onderwijs en Innovatie: subsidies. Vanaf 17 oktober 2005 kunnen MKB-bedrijven weer innovatievouchers aanvragen; Kenmerk: BB-05-0193 d.d.

13-10-2005; zie: www.senternovem.nl/innovatievouchers/index.asp

- Handels- en industriepolitiek: nieuwe aanvragen voor tariefschorsingen per 1 juli 2006; Kenmerk: BB-05-0194/195 d.d. 24-10-2005/01-11-2005;
- WBSO: Wet Bevordering Speuren en ontwikkelingswerk. Voor verwachte innovatiewerkzaamheden in de 2^e helft van 2006, kunt u een aanvraag indienen die uiterlijk op 2 juni 2006 binnen moet zijn bij SenterNovem; Kenmerk: BB-05-0196 d.d. 02-11-2005; zie: www.senternovem.nl/wbso
- Subsidies: nieuwe tenders voor onderzoeksprojecten met deelnemers in landen zoals VS, Singapore, Japan, zgn. Eureka-landen (www.senternovem.nl/is) of landen in Opkomende Markten (www.senternovem.nl/om); Kenmerk: BB-05-0198 d.d. 09-11-2005;
- Wet Milieubeheer: wijziging in verband met de IPPC-richtlijn per 1 december 2005; Kenmerk: BB-05-0199 d.d. 10-11-2005;
- Handels- en industriepolitiek: informatie Crash Team Oneerlijke Concurrentie (ministerie EZ); Kenmerk: BB-05-0201 d.d. 22-11-2005;
- Handelscontroles: rechtstreekse alertering van douane notificaties; Kenmerk: BB-05-0202 d.d. 10-11-2005;
- Wet Milieubeheer: de documenten waarin de best beschikbare technieken zijn beschreven en waar de vergunningverlener rekening mee moet houden, zijn aangewezen in een ministeriële regeling; Kenmerk: BB-05-0203 d.d. 01-12-2005;
- Veiligheid: diploma's en certificaten voor opleidingen tot het verrichten van specifieke risicovolle taken worden voorzien van een VCA-keurmerk; Kenmerk: BB-05-0204 d.d. 07-12-2005;
- Afvalstoffen: afvoeren van combinatie van groene lijst afvalstoffen wel melden;

Kenmerk: BB-05-0205 d.d.
13-12-2005.

*Meer informatie: van alle bovenvermelde
stukken is een (digitale) kopie verkrijgbaar
op het Aqua Nederland-secretariaat, tel.:
079 – 353 12 03, e-mail: cbo@fme.nl of
aquaned@fme.nl*

AQUA NEDERLAND OVERZICHT DEELNEMERS WERKGROEPEN

Wergroepen ⇨ <i>Bedrijven</i> ⇩	Milieu	Biociden)*	Zwembad- water	Legionella	PR	Waterkwali- teisen	Bestuur	Hergebruik Water	Normen
Akzo	X	X	X						
Allidos			X						
Altena Cleaning		X							
Aquacare Europe		X							
Aquador				X					
Aqua Nederland					X				
Ashland Nederland		X		X					
Berson UV-techniek				X				X	X
BioLab	X	X							
Bruine de Bruin								X	X
Christ (Wg coörd.)	(X)		X	(X)	(X)	(X)	X	X (X)	X
DHV Water	(X)			X			X	X	
Duijvelaar Pompen				X					X
GE Water & Process	X	X		X		X	X		X
Hatenboer-Water			X	X				X	X
Hellebrekers			X	X				X	
Holland Novochem	X	X							
Kalsbeek		X		X		X			
Kiwa								X	
Krohne Nederland							X		X
Lubron Waterbehandeling		X		X (X)			X	X	X
Messer								X	
Nalco	X	X		X	(X)		X		
Norit Water Solutions								X	
Omegam-Water			X	X					
ProMinent Verder			X					X	X
Pro Water			X						
Van Remmen			X	X				X	X
Rohm & Haas	X	X							
Rossmark Waterbeh.					X		X	X	X
Royal Haskoning								X	
Tauw	X								
TNO	X		X					X	
TWMS				X				X	
Uvidis				X					
Wedeco								X	
A.H.J. Welkers							X		
Van Wijk & Boerma					X				
Zenon					X			X	

)* Deze Aqua Nederland-leden betalen een bijdrage voor hun vertegenwoordiging in het Platform Biociden van VNO-NCW

cb/22 december 2005