

Waterbouwdag Chassé theater Breda

'Europese uitdagingen voor de Waterbouw' is het thema voor de Waterbouwdag 2004. De economische en maatschappelijke ontwikkelingen in Europa, maar ook de klimatologische ontwikkelingen gecombineerd met zeespiegelrijzing en bodemdaling stellen de waterbouwers voor nieuwe uitdagingen. Uitdagingen op het gebied van kennisontwikkeling en innovatie, maar ook uitdagende technische projecten, die weer vragen om proces- en productinnovaties.

De voordrachten tijdens deze Waterbouwdag zullen dit thema van diverse kanten belichten. Daarmee wordt weer bevestigd dat de Waterbouwdag voor bedrijven en instellingen het jaarlijkse ontmoetingspunt is voor waterbouwers, bestuurders en beleidsmakers uit Nederland en België die werkzaam zijn bij overheid, aannemers, kennisinstellingen, ingenieurs- en adviesbureaus. Maar ook studenten, docenten en gepensioneerden zijn van harte welkom. Een expositie van bedrijven, kennisinstellingen en (overheids)organisaties maakt deel uit van deze dag; ook hier zullen uitdagende onderwerpen worden getoond.

Een belangrijke plaats wordt ingeruimd voor het technisch onderwijs door het uitreiken van de VBKO-afstudeerprijzen aan veelbelovende studenten van TU en HBO.

Evenals voorgaande jaren is het programma van de Waterbouwdag voorbereid door een breed samengestelde commissie bestaande uit vertegenwoordigers van CUR, NIRIA, KIVI, TI-KVIV, Directoraat Generaal Rijkswaterstaat, CEDA, ONRI, VBKO, PIANC, het Waterbouwdispuut, TU Delft-Civiele Techniek en Aardwetenschappen, Rotterdam Maritieme Group, GeoDelft, WL/Delft Hydraulics, Nethconsult, Nedeco, HBO-onderwijs Waterbouw en VAGWW-sectie Waterbouw.

De Waterbouwdag is een prima gelegenheid om in een ongedwongen sfeer met vakgenoten van gedachten te wisselen en kennis te nemen van alle ontwikkelingen op het gebied van de waterbouw.

Donderdag 16 september 2004

Programma

- 08.45 uur **Ontvangst en bezoek expositie**
- 09.45 uur **Opening door de dagvoorzitter**
Han Vrijling, hoogleraar Waterbouw TU Delft, Faculteit Civiele Techniek en Aardwetenschappen
- 10.00 uur **Die schöne blaue Donau, ziek maar herstellend**
Jolco Brolsma, RWS AVV
Main-Donaukanaal, schakel in de vaarweg tussen Noordzee en Zwarte Zee. Versperringen in de Donau door oorlogsgeweld. Oplossingen voor resterende flessenhalzen. Rol van Donau in het Europese transportbeleid.
- 10.25 uur **Inleiding afstudeerprijs VBKO**
voorzitter jury afstudeerprijs VBKO
- 10.35 uur **Pauze en bezoek expositie**
- 11.15 uur **Havenontwikkeling Rotterdam**
Tiedo Vellinga, Havenbedrijf Rotterdam
Duurzame groei van de haven en ruimte voor wonen, werken en recreëren in de stad. Waterbouwkundige uitdagingen rond Maasvlakte 2. Natuurcompensatie als gevolg van Europese regelgeving.
- 11.40 uur **Beheer van het Rijnbekken**
Hendrik Havinga, Rijkswaterstaat, Directie Oost-Nederland
Ruimte voor de rivier. Dreigende overstromingen. Spaarbekkens en noodoverstromingsgebieden. Afstemming Nederland-Duitsland.
- 12.05 uur **Lunch en bezoek expositie**
- 13.45 uur **Uitreiking afstudeerprijzen VBKO**
Voorzitter VBKO, Leo Vellekoop
- 14.00 uur **Voordracht winnaar afstudeerprijs VBKO**

- 14.15 uur **Elbe-overstromingen 2002**
Bruno Merz, GeoForschungsZentrum, Potsdam
Wat zijn de oorzaken en gevolgen van de overstromingen? Welke lessen hebben de autoriteiten geleerd. Wat zijn de uitdagingen voor de toekomst. Wat kunnen Nederland en België daarvan leren?
- 14.40 uur **Pauze en bezoek expositie**
- 15.20 uur **Stormvloedkering St. Petersburg**
Bert te Slaa, Royal Haskoning, en Ben Reeskamp, DHV
Voorgeschiedenis en huidige situatie. Aspecten: veiligheid, bereikbaarheid en milieu. Ambitieuze Russische plannen en werkzaamheden in de periode 1970-1990. Stagnatie door vermeende milieuproblemen. Hervatting werkzaamheden, mede door Nederlandse inbreng.
- 15.45 uur **Windmolens Offshore**
Huub den Rooijen, Shell WindEnergy B.V..
Ideeën en plannen voor de Nederlandse en Belgische kust, maar ook het Noordzee-gebied. Energierendement. Effecten op milieu en kustklimaat. Uitdagingen voor de waterbouw.
- 16.10 uur **Sluiting door de dagvoorzitter**
Han Vrijling, hoogleraar Waterbouw TU Delft, Faculteit Civiele Techniek en Aardwetenschappen
- 16.20 uur **Aperitief en bezoek expositie**
- 17.30 uur **Sluiting**

Ondergetekene geeft zich op als deelnemer aan de Waterbouwdag 2004:

Dhr/Mw*:

Bedrijf:

Postadres:

Postcode/plaats:

Tel./fax:

Email:

Lid van

KIVI

NIRIA

TI-KVIV

CUR

Niet-lid

Gepensioneerd

Student

Ondergetekene gaat akkoord met de in de uitnodiging genoemde voorwaarden.

Datum:

Handtekening:

Deze antwoordkaart uiterlijk maandag 6 september a.s. zenden aan:

Stichting CUR, t.a.v. afdeling financiële administratie
Postbus 420, 2800 AK Gouda. email: communicatie@cur.nl, fax: 0182- 540641
*doorhalen wat niet van toepassing is

Antwoordkaart Waterbouwdag 2004
16 september 2004, Chassé Theater in Breda



Bijzonderheden

Plaats

Chassé Theater, Claudius Prinsenlaan 8, 4811 DK BREDA
tel.: 076-5303100, fax: 076-5303190
Voor de routebeschrijving: zie www.chasse.nl

Aanmelding

Door inzending van de antwoordkaart uiterlijk maandag
6 september a.s.

Kosten

*De kosten van deelname bedragen (incl. lunch, consumpties)
inclusief 19 % BTW*

Leden KIVI, NIRIA, TI-KVIV, CUR	€	160,00
Niet leden	€	190,00
Gepensioneerden	€	55,00
Studenten	€	13,50

U kunt zich aanmelden door inzending van de antwoordkaart
vóór 6 september a.s. en gelijktijdige overmaking van het
verschuldigde bedrag op postbankrekeningnummer 544328
ten name van Stichting CUR te Gouda o.v.v. Waterbouwdag
2004 en uw naam. Na ontvangst van uw betaling wordt
uiterlijk 9 september 2004 uw toegangkaart toegezonden.
Indien uw betaling niet voor 16 september a.s. is ontvangen
dient het verschuldigde bedrag ter plaatse te worden
betaald, vermeerderd met € 10,00 administratiekosten
(incl. 19% btw).

Annulering

Bij annulering voor 6 september 2004 zal het betaalde
bedrag worden gerestitueerd minus € 25,00 administratie-
kosten (incl. 19% BTW). Bij annulering na 6 september 2004
vindt geen restitutie plaats, indien nog niet betaald is,
dient alsnog het gehele bedrag te worden voldaan.
Indien u verhinderd bent, kunt u uw aanmelding overdragen
aan een collega. Wanneer u niet komt maar u heeft zich
wel aangemeld, dient alsnog het verschuldigde bedrag
vermeerderd met € 10,00 administratiekosten
(incl. 19 % BTW) te worden voldaan.

Expositie

Bedrijven en organisaties die zich willen presenteren op de
expositie kunnen informatie opvragen bij het communicatie-
bureau van CUR- NET, Cora Hoogeveen of Sandra Broekhof,
tel.: 0182-540650, fax 0182-537067,
e-mail: communicatie@cur.nl

Informatie

Mocht u nog vragen hebben over de Waterbouwdag,
dan kunt u contact opnemen met Cora Hoogeveen of
Sandra Broekhof van het communicatiebureau van
CUR- NET tel.: 0182-540650, fax: 0182-537067,
e-mail: communicatie@cur.nl

Georganiseerd door commissie F17 "Waterbouwdag"
bestaande uit:



Rijkswaterstaat



AFDELING VOOR BOUW- & WATERBOUWKUNDE



Nederlandse Ingenieursvereniging



Technologisch Instituut

CEDA, ONRI, VBKO, PIANC, het Waterbouwdispuut,
TU Delft-Civiele Techniek en Aardwetenschappen,
Rotterdam Maritime Group, GeoDelft, WL/Delft Hydraulics,
Nethconsult, Nedeco, HBO-onderwijs Waterbouw en
VAGWW-sectie Waterbouw.

*Doordat deze uitnodiging is verspreid via de adressen-
bestanden van de organiserende partijen, is het mogelijk
dat u meer dan één uitnodiging heeft ontvangen.
Is dit het geval, dan verzoeken wij u de uitnodiging(en)
te verspreiden onder vakgenoten.*

Uitnodiging

Waterbouwdag 2004



Europese uitdagingen

Donderdag 16 september 2004
Chassé Theater Breda
congres en expositie

Stichting CUR
T.a.v. afdeling financiële administratie
Postbus 420
2800 AK Gouda

Frankeren
als
briefkaart