

Landelijk Rotary Water Seminar

Laat je inspireren tot actie

Programmaboekje

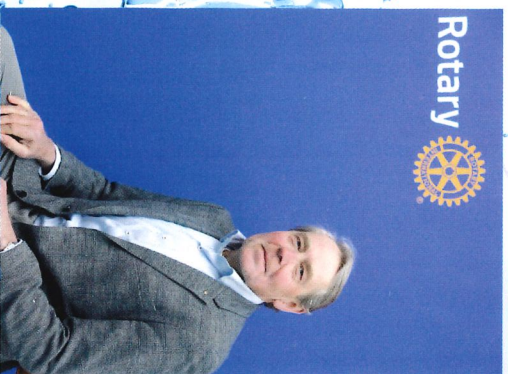
VOORWOORD

Rotary in actie: in 2030 voor iedereen toegang tot veilig drinkwater, adequate sanitatie en hygiëne. Weerbaarder worden voor de gevolgen van klimaatverandering voor waterbeschikbaarheid en waterveiligheid. Deze thema's worden vandaag bij de hoorns gevat in de arena van dit hypermoderne en interactieve LEF Future Center van Rijkswaterstaat. Het doel is dat alle deelnemers zich laten inspireren tot actie gericht op het 'waterproof' maken van de eigen Rotaryclub.

Dit eerste Landelijk Rotary Water Seminar is een initiatief van de zeven gouverneurs van de Rotary districten in Nederland onder het motto 'samen werken, samen sterker'. Veel dank aan Rijkswaterstaat die dit evenement mede mogelijk heeft gemaakt. Laat u inspireren vandaag tot actie!

Chris Engelsman

*Voorzitter Commissie Landelijk
Rotary Water Seminar*



ONZE GOUVERNEURS



V.l.n.r.:

Wim Bénard – *Oost-Nederland (D1560)*
Sjerp van der Vaart – *Zuid-Holland (D1600)*
Fred Dijkers – *Zuidwest-Nederland (D1610)*
Barbara van Goethem – *Noord-Holland (D1580)*
Hans Jansen – *Noordoost Nederland (D1590)*
Jeroen Collette – *Zuidoost-Nederland (D1550)*
Bauke Boersma – *Midden-Nederland (D1570)*

12.00 uur Registratie, inlooplunch en Watermarkt

13.00 uur Film 'Water's Promise'

Opening en welkom

Namens de 7 gouverneurs,
Bauke Boersma, gouverneur D1570 en
Barbara van Goethem, gouverneur D1580

Introductie

Marinda Hall, dagvoorzitter

keynote: **Ons klimaat verandert snel, water staat centraal in adaptatie**

prof. dr. Patrick Verkooijen, Chief Executive Officer,
Global Center on Adaptation (GCA)

keynote: **Water verbindt ons in de Delta – en met de wereld**

mr. drs. Peter Glas, Regeringscommissaris voor het
Deltaprogramma (Deltacommissaris)

keynote: **Lokale klimaatadaptatie met wereldwijde waterkennis: wat helpt echt?**

ir. Maarten Smits, Algemeen Directeur Deltares

keynote: **Kraanwaterfonds Foundation Water for Life biedt een uniek handelingsperspectief**

dr. Marco Schouten, CEO Vides International en
Directeur Foundation Water for Life

Lancering gezamenlijke Water Publiciteitscampagne 'Nederland gaat voor Water'

Rotary Nederland, Water for Life, IHE Delft Institute for
Water Education, Netherlands Water Partnership,
AMREF Flying Doctors, BothEnds, Simavi

14.40 uur Watermarkt en netwerkmoment

15.00 uur Film en muziek 'The Infinite Now' Mike del Ferro

Global Water Charter – het 10 puntenplan van Rotary Nederland

Chris Engelsman, voorzitter Commissie Landelijk Rotary
Water Seminar

Videoboodschap aan het Landelijk Rotary Water Seminar

Barry Rassin, Rotary International President 2018-2019

Lancering Rotary Water Education Fund

Namens de 7 gouverneurs,
Bauke Boersma, Gouverneur D1570
prof. dr. Eddy Moors, Decaan IHE Delft Institute
for Water Education

15.30 uur **Paneldiscussie onder leiding van dagvoorzitter Marinda Hall**

'Maak je Rotaryclub waterproof'

Zaida Cholico Santoyo, Masterstudent Water and Sanitation,
IHE Delft Institute for Water Education
Steeff Stumpel, lid van RC Hoorn, het 6T project in Nakuru, Kenia
Marjolein Rondan, lid van RC Huizen-Gooimeer, Noodhulp
en wederopbouw in St Maarten
Chris de Groot, voorzitter Alliantie Wandelen voor Water

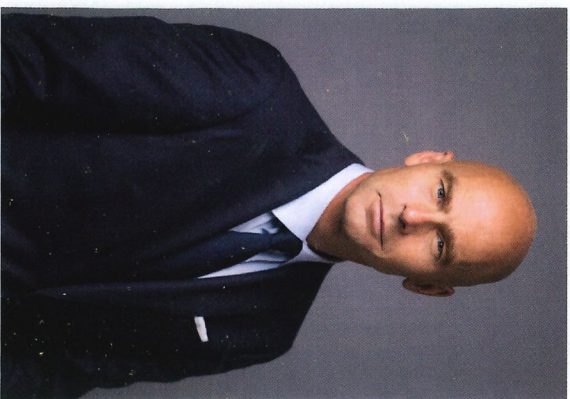
Uitwisselen van ideeën en acties in subgroepen en plenaire discussie

17.00 uur **Afsluiting**

Namens de 7 gouverneurs,
Bauke Boersma, gouverneur D1570 en
Barbara van Goethem, gouverneur D1580
Inkomend gouverneurs:
Anneke Assen, Rits Schouten, Nel Sangers, Rutger Mazel,
Rebecca Siemaga-Booekelmann, Josje Bootsma en Jan Verhage

tot 18.00 uur Watermarkt en netwerkborel

KEYNOTE SPEAKERS



prof. dr. Patrick V. Verkooijen
Chief Executive Officer, Global Center on Adaptation (GCA)

Ons klimaat verandert snel, water staat centraal in adaptatie. Klimaatveranderingen manifesteren zich wereldwijd in veel verschillende vormen. Water is vrijwel overal een groot probleem. In het ene geval is er te veel water met overstromingen tot gevolg. In het andere geval is er te weinig water of een onberekenbaar klimaat waardoor de voedselzekerheid gevaar loopt. Om ons te wapenen tegen de gevolgen van het veranderende klimaat zullen we beter om moeten gaan met water en ons moeten aanpassen aan een nieuwe onvoorspelbare realiteit. Het Global Center on Adaptation werkt wereldwijd aan deze aanpassingen. Het kijkt hoe slimme innovaties toegepast kunnen worden, hoe succesvolle formules opgeschaald kunnen worden en verbindt daarvoor overheden, de private sector, kenniscentra en maatschappelijke initiatieven.

mr. drs. Peter Glas
Regeringscommissaris voor het
Deltaprogramma (Deltacommissaris)

Water verbindt ons in de Delta – en met de wereld. In onze Delta is alles letterlijk verbonden met water. Tien miljoen mensen wonen en werken achter de dijken. We hebben te maken met een stijgende zeespiegel, met soms hoge rivieren en soms tekorten aan water. We zien heftige plensbuien en ook droogte en hitte. In Nederland zijn we hier dagelijks mee bezig. Dat vraagt om samenwerking en inzet van overheden, bedrijven en steeds vaker ook van ons allemaal. In eigen huis en tuin. De kennis en ervaringen die dat oplevert, kunnen we o.m. via Rotary inzetten voor mensen in andere landen, waar de waterproblemen bijna onoverkomelijk zijn.



Maininda Hall
Dagvoorzitter

Maininda Hall heeft als dagvoorzitter en facilitator ruim duizend bijeenkomsten ontworpen en begeleid. Deelnemers en opdrachtgevers vinden haar toegankelijk en tegelijkertijd duidelijk de leider van de bijeenkomst. Ze verbindt sprekers en publiek en laat hen stralen, doelen behalen en waardevolle gesprekken voeren. Maininda heeft een internationale achtergrond en spreekt vloeiend Engels. Vraag haar maar eens hoe ze haar thee drinkt.



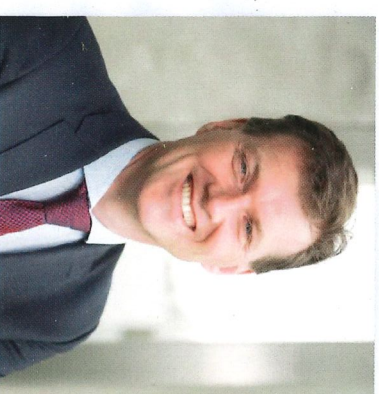
ir. Maarten Smits
Algemeen directeur Deltares

Lokale klimaatadaptatie met wereldwijde waterkennis: wat helpt echt? Hoe kunnen we dichtbevolkte steden, vaak liggend in deltas, weerbaar maken voor klimaatverandering? Door bodemdaling en zeespiegelstijging is het gevaar van verdrinking van deze deltas reëel voor de vele miljoenen mensen die er wonen. Met desastreuze gevolgen voor de voedselproductie. Wereldwijd geldt de Nederlandse delta als aansprekend voorbeeld, met name de grote infrastructurele projecten zoals stormvloedkeringen en dijken. Maar is dat ook de oplossing voor minder ontwikkelde landen? Het verhaal van Deltares neemt u mee naar de internationale, lokale toepassing van Nederlandse kennis. Wat zijn de gevolgen voor sociale inclusiviteit en hoe kunnen we projecten lokaal inbedden? Maarten Smits vertelt u over de meest innovatieve technieken zoals aardobservatie en adaptieve oplossingen als bouwen met de natuur.



dr. Marco Schouten
CEO Vitens Evides International en Directeur
Foundation Water for Life

Het nog relatief onbekende Nederlandse Kraanwaterfonds Foundation Water for Life biedt de Rotary districten een uniek handelingsperspectief om kraanwater vanzelfsprekend te maken voor iedereen.



DEELNEMERS WATERMARKT

D1550 / RC Wamel-Maas en Waal
Project Botary sloeproefwedstrijd



D1580 / RC Hoorn en WfL
6T Project in Nakuru, Kenia



IHE Scholarship Team Central Asia
Project: Water Central Asia



Wandelen voor Water consortium
Project: Wandelen voor Water 2020, de nieuwe samenwerking van Rotary, Simavi, Amref, A4All



D1560 / 18 Rotaryclubs o.m. Alblasserwaard
Project Stichting Rotary Waterprojecten Bandung Barat Indonesië



D1580 / RC Heemstede
Project Rock Catchment Noord-Oeganda



Simavi
Project: Water for Schools, Tanzania, Uganda, Kenia



Elemental Watermakers
Project: Ontziltingsproject Madagaskar



D1570 / RC Scherpenzeel-Woudenberg, Veenendaal, Rhenen-Veenendaal, Veenendaal Regio
Project Bertoua project in Kameroen



D1580 / RC Heemstede-Bennebroek
Project Waterzuivering Uddhanam India



Eijkelkamp Foundation
Project: De Waterondermer, Benin



Heleen Ekker
Presentatie boek Gevoelstemperatuur



D1570 / RC Huizen-Goolmeere
Project End Plastic Soup



D1590 / RC Sneek
Project IHE scholarship met Duitse twinning club



Water for Life
Project: Word vrienden van Water for Life



Rijkswaterstaat
LEF Future Center



IHE Delft Institute for Water Education
Project: Scholarships for Water & Sanitation en Water & Peace



GLOBAL WATER CHARTER

RECOMMENDATIONS OFFERED TO
ROTARY INTERNATIONAL (RI)
FROM
ROTARY DISTRICTS 1550, 1560, 1570, 1580, 1590, 1600, 1610
IN THE NETHERLANDS

1. It is crucial that 'Providing Clean Water' remains one of the focal points of Rotary's Global Water Agenda, to help ensure that all people have access to safe and affordable drinking water and access to adequate sanitation and hygiene by 2030;
2. Disaster risks around the world are becoming increasingly water related. In addition, water related challenges are intricately connected to climatic conditions. The alarming rate of globally observed and predicted change in climate is a general threat to water security (clean water supply) and water safety (flood control);
3. Climate change already has and will increasingly have a severe socio-economic impact, hitting the most vulnerable first and hardest. The benefits of climate action are not shared fairly either. Recent extreme weather events show that the poorest communities are left without homes and jobs, long after the rest of the economy has recovered. Inclusive adaptation to climate change is therefore of paramount importance and urgently needed. We need to adapt now.
4. We believe that RI can and should play an important role in helping vulnerable communities to become more resilient to the challenges of water security, water safety and climate change;
5. We recommend RI to include water resilience and climate adaptation to Rotary's current Global Water Agenda. A proposal on how that could be done is offered with this Charter.
6. RI is in an influential position to inspire, encourage and support local Rotary clubs around the globe to join forces with leading water organizations to jointly accelerate and increase impact in achieving the goals formulated in Rotary's Global Water Agenda. The Dutch Water MoU is an example that demonstrates how this can be achieved;
7. We recommend RI to encourage Rotary clubs worldwide to organize Water Seminars in all districts to raise awareness, share best practices and inspire to take action;
8. We recommend RI to encourage Rotarians worldwide to associate and collaborate with primary schools to involve and engage the youngest generation in the water and climate related challenges. The successful Dutch sponsoring initiative called 'Walking for Water' is just one example of such a collaboration;
9. We recommend RI to support the establishment of a new Rotary Endowment Fund for MSs scholarships for 'Water and Sanitation' and 'Water and Peace' at the International Hydraulic Institute in Delft (IHE Delft);
10. We recommend RI to benefit from Dutch water expertise to further develop and implement the goals of Rotary's Global Water Agenda.

Landelijk Rotary Water Seminar
Landelijk.rotary.waterseminar@gmail.com

Commissieleden:
Chris Engelsman, voorzitter
Bauke Boersma
Petra Claessen
Hans Gehrels
Peter Glas
Barbara van Goethem
Rola Huisbergen-Paanakker
Gemke Jager
Niek Jonkman
Arnoud Molenaar
René van Zijl

Met dank aan Rijkswaterstaat voor de ondersteuning en het gebruik van het LEF Future Center

