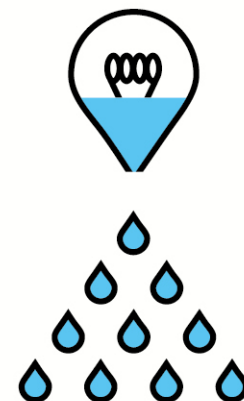


Deltaprogramma | deelprogramma Zoetwater



Kennisdag Zoetwater 8 november 2016

Locatie: Kasteel Ouddaen te Utrecht, Oude Gracht 99, Utrecht

Introductie

Het doel van de Kennisdag Zoetwater is het delen van kennis en inventariseren van nieuwe kennisvragen. Tijdens de Kennisdag Zoetwater van april 2016 was de focus breed: door middel van een kennismarkt met posterpresentaties zijn zoveel mogelijk onderzoeken voor het voetlicht gebracht. Voor de Kennisdag op 8 november 2017 wordt weer meer de verdieping gezocht.

Het programma ziet er als volgt uit:

Tijd	Onderdeel
9:00	Inloop
9:30	Opening Door dagvoorzitter Martine Olde Wolbers (Berenschot)
9:40	Plenaire presentatie: Impact klimaatscenario's op de zoetwateropgave <ul style="list-style-type: none">- Wat betekenen de nieuwe klimaatscenario's voor de Zoetwateropgave? De nieuwe klimaatscenario's zijn doorgerekend met het Nationaal Watermodel. Door Judith ter Maat (Deltares) en Mark Bruinsma (RWS)- Ruimte voor vragen en discussie
10:15	Plenaire presentatie: werkwijze kennishiaten en projectvoorstellen <ul style="list-style-type: none">- Lancering van nieuwe werkwijze voor het identificeren van kennishiaten en het indienen en beoordelen van projectvoorstellen om hier invulling aan te geven. Door Neeltje Kielen (kernteam Deltaprogramma Zoetwater)
10:30	Parallele sessies Deelnemers gaan in drie groepen uiteen. Parallele sessie Thema 1 Bodem / teelten <ul style="list-style-type: none">- 10:30 – 11:00 Zouttolerantie landbouwgewassen. Door Lodewijk Stuyt (Alterra)- 11:00 – 11:30 Goede grond voor een duurzaam waterbeheer (Peter Schipper, Alterra) in combinatie met Vruchtbare kringloop (Laurens Gerner, Waterschap Rijn en IJssel)- Pauze- 11:45 – 12:30 Discussie met de groep. In hoeverre is de gepresenteerde kennis bruikbaar in andere regio's? Wat doen de regio's aan kennisontwikkeling op het thema bodem/teelten? Welke kennis ontbreekt voor dit thema?



	<p>Parallele sessie Thema 2 Hydrologische maatregelen zelfvoorzienendheid</p> <ul style="list-style-type: none">- 10:30 – 11:00 Klimaatadaptieve drainage. Door Bas Worm (waterschap Vechtstromen) en Ruud Bartholomeus (KWR)- 11:00 – 11:30 Go-Fresh. Door Gu Oude Essink (Deltares) en Vincent Klap (provincie Zeeland)- Pauze- 11:45 – 12:30 Discussie met de groep. In hoeverre is de gepresenteerde kennis bruikbaar in andere regio's? Wat doen de regio's aan kennisontwikkeling op het thema Zelfvoorzienendheid? Welke kennis ontbreekt er voor dit thema? <p>Parallele sessie Thema 3 Hoofdwatersysteem</p> <ul style="list-style-type: none">- 10:30 – 11:30 Amsterdam-Rijnkanaal/Noordzeekanaal: debiet verzilting (Gijs van Banning, Arcadis) en Zoutindringing door translatiegolven (onder voorbehoud), inclusief ruimte voor vragen en discussie- Pauze- 11:45 – 12:30 Rijn Maasmond studie met deelonderzoeken Noord-Zuid relaties en werking Hollandse IJssel, inclusief ruimte voor vragen en discussie. Door Ymkje Huismans en Kees Kuijper (Deltares)
12:30	Lunch
13:30	<p>Parallele sessies Deelnemers kunnen in twee rondes kiezen uit in totaal vier verschillende presentaties om bij te wonen.</p> <p>Ronde 1 (13:30 – 14.05)</p> <ul style="list-style-type: none">- Sessie a: COASTAR, een handelingsperspectief voor een robuuste watervoorziening in Laag-Nederland. Door KWR- Sessie b: Water van de Waal naar de Maas. Door Wim Werkman (Rijkswaterstaat) <p>Ronde 2 (14.05 – 14.40)</p> <ul style="list-style-type: none">- Sessie a: Centrum Aanpak Zoet/Zout (Henk Schobben)- Sessie b: ZON Pilot, waterbeschikbaarheid en communicatie. Door Hermine Koskamp (Anteagroup) en Bert Hendriks (Waterschap Drents Overijsselse Delta)
14:45	Plenaire afsluiting
15:00	Borrel