

ANTWOORDFORMULIER

Wij schrijven in met personen voor het seminar " Duurzaam waterbeheer in relatie tot duurzame voedselvoorziening " dat plaatsvindt op dinsdag 17 januari 2017 - locatie: Regardz de Eenhoorn, Amersfoort. Deelnemerkosten bedragen €295,- p.p. excl btw inclusief documentatie, lunch en alle overige consumpties

1.	Naam <input type="checkbox"/> Dhr. <input type="checkbox"/> Mw.:	
	Functie:	
2.	Naam <input type="checkbox"/> Dhr. <input type="checkbox"/> Mw.:	
	Functie:	
3.	Naam <input type="checkbox"/> Dhr. <input type="checkbox"/> Mw.:	
	Functie:	

Algemene gegevens	
Organisatie/bedrijf:	
Hoofddactiviteit:	
Postadres:	
Postcode en Plaats:	
Factuur t.a.v. dhr./mw.	
Afdeling:	
Telefoon:	
E-mail:	
Datum:	
Handtekening:	

Mail of stuur uw inschrijving naar:

Sustainable Food Supply Foundation

Abtregt 27

2622KN DELFT

Of meld u aan door een e-mail te sturen naar: info@sustainablefoodsupply.org

of via de website www.sustainablefoodsupply.org

Annuleringsvoorwaarden

Bij schriftelijke annulering tussen 4 en 2 weken voor de datum van dit congres wordt € 45,- administratiekosten in rekening gebracht. Indien u binnen 2 weken voor de datum van aanvang annuleert, wordt het volledige bedrag in rekening gebracht en wordt na ontvangst van betaling de documentatie toegezonden. Bij verhindering mag een vervanger van uw inschrijving gebruik maken.

Foto credit: ANP

SEMINAR

Duurzaam waterbeheer in relatie tot duurzame voedselvoorziening



SUSTAINABLE
FOOD SUPPLY
FOUNDATION

Dinsdag 17 jan. 2017
AMERSFOORT

- NEERSLAGVERWACHTINGEN TEN GEVOLGE VAN KLIMAATVERANDERING
- WELKE TRANSITIE IN DE LANDBOUW IS NOODZAKELIJK UIT HET OOGPUNT VAN DUURZAAM WATERBEHEER EN DUURZAME VOEDSELVOORZIENING?
- VERBETERING VAN WATERREGULEREND VERMOGEN VAN DE BODEM
- MOGELIJKHEDEN VAN PEILGESTURDE DRAINAGE
- TOOLS VOOR BETER BODEMBEHEER; BODEMBEWERKING, ORGANISCHE STOF, MINERALEN
- ADEQUATE WATEROPVANG EN IRRIGATIE-BUFFERS IN STEDELIJK EN BUITENGEBIED
- HOE KUNNEN LANDBOUW/BEDRIJVEN, LANDBOUWORGANISATIES, WATERSCHAPPEN EN GEMEENTEN HIEROP INSPELEN?
- MOGELIJKHEDEN VOOR WEERSVERZEKERING

Organisatie: Eurecom en Buiizer Advies



In opdracht van:
Sustainable
Food Supply
Foundation

Door de klimaatverandering die nu inmiddels breed onderkend wordt, zijn er in de praktijk steeds meer particulieren, ondernemers en bedrijven die van klimaatextremen hinder en schade ondervinden.

Zo heeft de neerslag in Nederland in de eerste helft van 2016 op veel locaties een record omvang bereikt. Met name in Limburg en Noord-Brabant ontstond veel wateroverlast in woningen en kwamen akkers langdurig onder water te staan, met grote gewasschade en oogstverlies als gevolg. Lang niet iedereen was daartegen (voldoende) verzekerd en de overheid ziet hierin voor zichzelf geen verantwoordelijkheid.

In veel gevallen heeft de grond op akkers geen geschikte structuur of voorzieningen om het overschot op te nemen of gereguleerd af te voeren.

Programma

vanaf

09.30 u. **INLOOP EN KOFFIE**

10.00 u. **WELKOM EN TOELICHTING OP HET PROGRAMMA DOOR DE DAGVOORZITTER**

Martin Visser, secretaris Sustainable Food Supply Foundation

10.10 u. **NEERSLAGVERANDERINGEN EN VERWACHTINGEN TEN GEVOLGE VAN**

KLIAMAATVERANDERING

Prof. Dr. Pier Vellinga, voormalig Hoogleraar Klimaat en Water WUR;

extern medewerker VU en WUR

- Welke extremen zijn te verwachten in Nederland en hoe zouden we daarop kunnen inspelen?
- Welke transitie in de landbouw is noodzakelijk uit het oogpunt van duurzaam waterbeheer en duurzame voedselvoorziening?

11.00 u. **HOE KUNNEN BOEREN EN TUINDERS BETER INSPELEN OP VERWACHTE**

WEERSEXTREMEN?

Dr. Ir. Chris Koopmans, Programma coördinator bodem, Louis Bolk Instituut

- Tools voor beter bodembeheer
- Bodembewerking, organische stof, mineralenhuishouding
- Verhoging waterbergend vermogen

11.30 u. **KOFFIEPAUZE**

11.50 u. **MOGELIJKHEDEN VOOR PEILGESTUURDE DRAINAGE**

Ir. Rimbaud Lapperre, Landslide Milieu adviesbureau

- Werkingsprincipe van peilgestuurde drainage
- Opvangen van wateroverschotten en tekorten; capaciteiten en grenzen
- Enkele praktijkvoorbeelden toegelicht

12.20 u. **GELEGENHEID VOOR VRAGEN EN DISCUSSIE OVER VOORGAANDE PRESENTATIES**

12.40 u. **LUNCHPAUZE**

Verschillende gedupeerde boeren stellen nu de betreffende waterschappen verantwoordelijk voor het niet tijdig en snel genoeg aanpassen van het waterpeil. Niet alleen extreme neerslag, maar ook extreme droogte zal vaker gaan optreden. Bovendien kan in Nederland het landelijk gebied in veel gevallen niet worden beschouwd zonder het waterbeheer in het stedelijk gebied hierbij te betrekken.

Doel van het seminar "Duurzaam waterbeheer in relatie tot duurzame voedselvoorziening" is om praktische tools aan te bieden voor klimaatbestendig waterbeheer, waarmee agrarische ondernemers en hun vertegenwoordigers, beleidsmakers, medewerkers van gemeenten en waterschappen, ingenieursbureaus en verzekeringsmaatschappijen aan de slag kunnen.

13.30 u. **ONDERGRONDSE OPLOSSINGEN VOOR ZOETWATERVOORZIENING**

Dr. Ir. Koen Zuurber, KWR Water

- Bufferen van neerslag tekorten en overschotten
- Infiltratie- en onttrekkingsputten
- Grondwaterkwaliteit rondom putten
- Subsurface Water Solutions in de praktijk

14.10 u. **"CODE ORANJE, AANPAKKEN EN DOORPAKKEN"**

Drs. Ing. Patrick van der Broeck, Dijkgraafvoorzitter Waterschap Limburg

- Aanvalsplan "Code oranje" tegen de gevolgen van klimaatverandering
- Robuuste uitvoeringsgerichte aanpak om weersextremen te kunnen begeleiden en beheersen
- Planning en betrokkenheid actoren: waterschappen, gemeenten, land- en tuinbouw en natuurorganisaties
- Leent deze aanpak zich ook voor uw regio?

14.45 u. **KOFFIEPAUZE**

15.10 u. **BREDE WEERSVERZEKERING, HOE ZIT DAT NU PRECIES?**

Jan Schreuder, directeur coöperatie Verenigde Hagel

15.40 u. **AFSLUITENDE VRAGEN EN DISCUSSIERONDE**

16.00 u. **SAMENVATTING EN AFSLUITING,**

gevolgd door gelegenheid voor netwerken en een afscheidsdrankje