



1

1 december 2016

## Seminar duurzaam waterbeheer in de strijd tegen klimaatverandering

---

Op dinsdag 17 januari 2017 vindt er in Regardz de Eenhoorn te Amersfoort een seminar Duurzaam waterbeheer plaats in relatie tot duurzame voedselvoorziening.

---

Doel van het seminar is om praktische tools aan te bieden voor klimaatbestendig duurzaam waterbeheer.

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 dagblad **Trouw** van 20 september 2016 vertelt Hans Oosters, voorzitter van de Unie van Waterschappen, dat “we moeten voorkomen dat de effecten van de klimaatverandering ons gaan inhalen”

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

Verschillende gedupeerde boeren stellen nu de betreffende waterschappen verantwoordelijk voor het niet tijdig en snel genoeg aanpassen van het waterpeil.

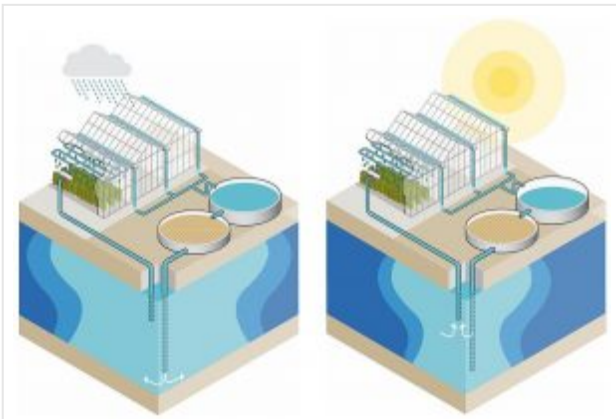


Foto: Ondergrondse opslag van gietwater  
Credit: KWR Watercycle Research Institute



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.

In het **programma** van dit seminar komen aan bod:

- Neerslagverwachtingen ten gevolge van klimaatverandering
- Welke transitie in de landbouw is noodzakelijk uit het oogpunt van duurzaam waterbeheer?
- Verbetering van waterregulerend vermogen van de bodem
- Mogelijkheden van peilgestuurde drainage
- Tools voor beter bodembeheer; bodembewerking, organische stof, mineralen
- Adequate wateropvang en irrigatie-buffers in stedelijk en buitengebied
- Hoe kunnen landbouwbedrijven, landbouworganisaties, waterschappen en gemeenten hierop inspelen?
- Mogelijkheden voor weersverzekering

Het seminar is vooral bedoeld voor agrarische ondernemers, beleidsmakers, gemeenten en waterschappen en ingenieurs- en adviesbureaus, maar aanmelding staat voor iedereen open.

Meld u uiterlijk op 31 december 2016 aan. Aanmelden kan via het formulier '**inschrijven**'. Interessante korting (!! ) voor meerdere aanmeldingen per bedrijf of organisatie.

Inschrijven en betalen kan via het formulier '**inschrijven**'

Organisatie: **Eurecom** en **Buizer Advies**

Foto credit: iStock

**Folder**