

# Klimaatbestendig inrichten van Noord Holland

## *Een nascholingscursus over waterbeheer in Noord-Holland boven 't IJ*

Noord-Holland heeft een complex watersysteem, en er zijn veel uitdagingen rond wateroverlast, waterbeschikbaarheid en waterkwaliteit. Door klimaatverandering en bodemdaling worden deze vraagstukken steeds urgenter. In deze nascholing geven specialisten van Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier inzicht in de werking van het watersysteem en de uitdagingen en oplossingsrichtingen voor de toekomst, waarbij er veel praktijkvoorbeelden worden getoond. Daarnaast zijn er ook didactische workshops, waarin we kijken naar nieuwe methodes om watergerelateerde thema's binnen en buiten de klas te behandelen.

### Programma

- 13.00 – 13.30 Inloop met koffie en thee
- 13.30 – 13.45 Opening, welkomstwoord van Dijkgraaf Luc Kosiek
- 13:45 - 14.30 Ronde 1, met keuze uit twee presentaties/workshops:
  - 1A: “Droogte en verzilting in 2018” (Esmee Vingerhoed, HHNK)
  - 1B: “Hoe denken leerlingen over klimaatverandering” (Adwin Bosschaart, HvA)
- 14.30- 15.15 Ronde 2, met keuze uit twee presentaties/workshops:
  - 2A: “Scenario's voor klimaatverandering” (Jan Wijn, HHNK)
  - 2B: “Virtual Reality expedities rond watervraagstukken” (Tim Favier, UU)
- 15.15- 15.35 Pauze
- 15.35- 16.20 Ronde 3, met keuze uit twee presentaties/workshops:
  - 3A: “Bodemdaling en het watersysteem” (Derk Jan Marsman, HHNK)
  - 3B: “Lesmodule over wateroverlast in stedelijke gebieden” (Adwin Bosschaart, HvA)
- 16.20-17.05 Ronde 4, met keuze uit twee presentaties/workshops:
  - 4A: “Maatregelen kiezen voor de toekomst” (Matthijs Hekstra, HHNK)
  - 4B: “Waterproefjes en waterveldwerk” (Tim Favier, UU)
- 17.05 -17:45 Borrel

### Datum, tijd, locatie en kosten

- Datum: Dinsdag 26 maart 2019
- Tijd: 13:30 - 17:00 uur
- Locatie: Waterschap Hollands Noorderkwartier, Stationsplein 136, 1703 WC Heerhugowaard  
(Op 2 minuten loopafstand van NS station Heerhugowaard)
- Kosten: **Gratis** (door een subsidie van de Unie van Waterschappen)

### Aanmelden

U kunt zich tot uiterlijk 24 maart aanmelden via [www.tinyurl.com/waterbijeekomsten](http://www.tinyurl.com/waterbijeekomsten)



Droogte bij de Hondsbossche zeewering in 2018