

28 januari 2021



RWZI als Waterfabriek voor een robuuste zoetwatervoorziening

stowa

KWR

Bridging Science to Practice

~
Welkom!

Webinar

*RWZI als Waterfabriek
voor een robuuste
zoetwatervoorziening*

Voordat we beginnen...

- Microfoons graag op 'mute'
- Vragen en opmerkingen graag via de chat (tussentijds) of via 'hand opsteken' (tijdens discussiemomenten)



Welkom!

Webinar

*RWZI als Waterfabriek
voor een robuuste
zoetwatervoorziening*

- 1970 Wet Verontreiniging Oppervlaktewateren
- 2020 RWZI als Waterfabriek
- Samenwerking WiCE, STOWA en Energie- en Grondstoffenfabriek (EFGF)



Programma



Klaasjan Raat
(KWR)
dagvoorzitter

Ruud
Bartholomeus
(KWR)



Henk
Krajenbrink
(KWR)

Sija Stofberg
(KWR)



Ferdinand Kiestra
(Waterschap Aa en
Maas)

Harald ten Dam
(Hoogheemraadschap
van Delfland)



- 13:35 Welkom (Klaasjan Raat)
- 13:40 Introductie (Ferdinand Kiestra en Ruud Bartholomeus)
- 13:50 Ontwikkeling van een conceptueel model (Henk Krajenbrink)
- 14:15 Korte pauze, schakelen naar breakout sessies
- 14:25 Breakout sessies:
 - Hoge zandgronden (Henk Krajenbrink en Ferdinand Kiestra)
 - Delfland (Sija Stofberg en Harald ten Dam)
- 15:05 Plenaire discussie
- 15:25 Afsluiting (Klaasjan Raat)