

# Water in Balans: Verkenning Eys

26 maart 2024



waterschap  
limburg



**KOM IN ACTIE**  
GIV ACTIE





# Voorwoord

- Water in Balans – 6 teams, 45 mensen
- 10 miljoen euro per jaar



# Het project team



**Bob van Horne**  
Project Manager



**Margo Arts**  
Contract Manager



**Paul Teunissen**  
Technisch Manager



**Lars Vervoort**  
Omgevingsmanager



**Chantal van Geenen**  
Project Ondersteuner



**Sanne Maruanaja**  
Communicatie

**Partner gemeente: Marc Bodelier**  
**Geconsulteerd IB: Brouwers**



# Het project team



**Niek de Wit**  
Project Manager



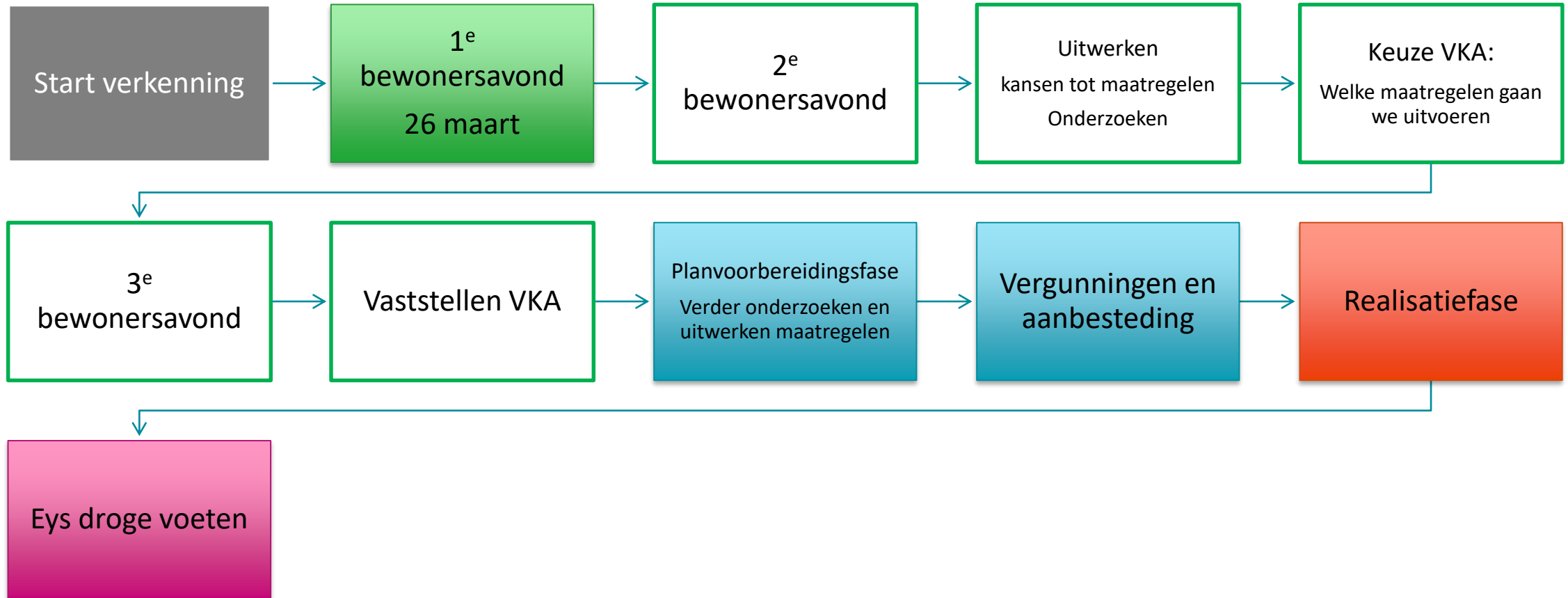
**Guus Vijgen**  
Omgevingsmanager



**Peter Kleindopp**  
Technisch Manager



# Het proces



- Opgave en de omgeving
- Het projectgebied
- Wat is er de afgelopen tijd gebeurd?
- Doelstelling
- Doorkijk naar toekomst en verder verkenningsfase



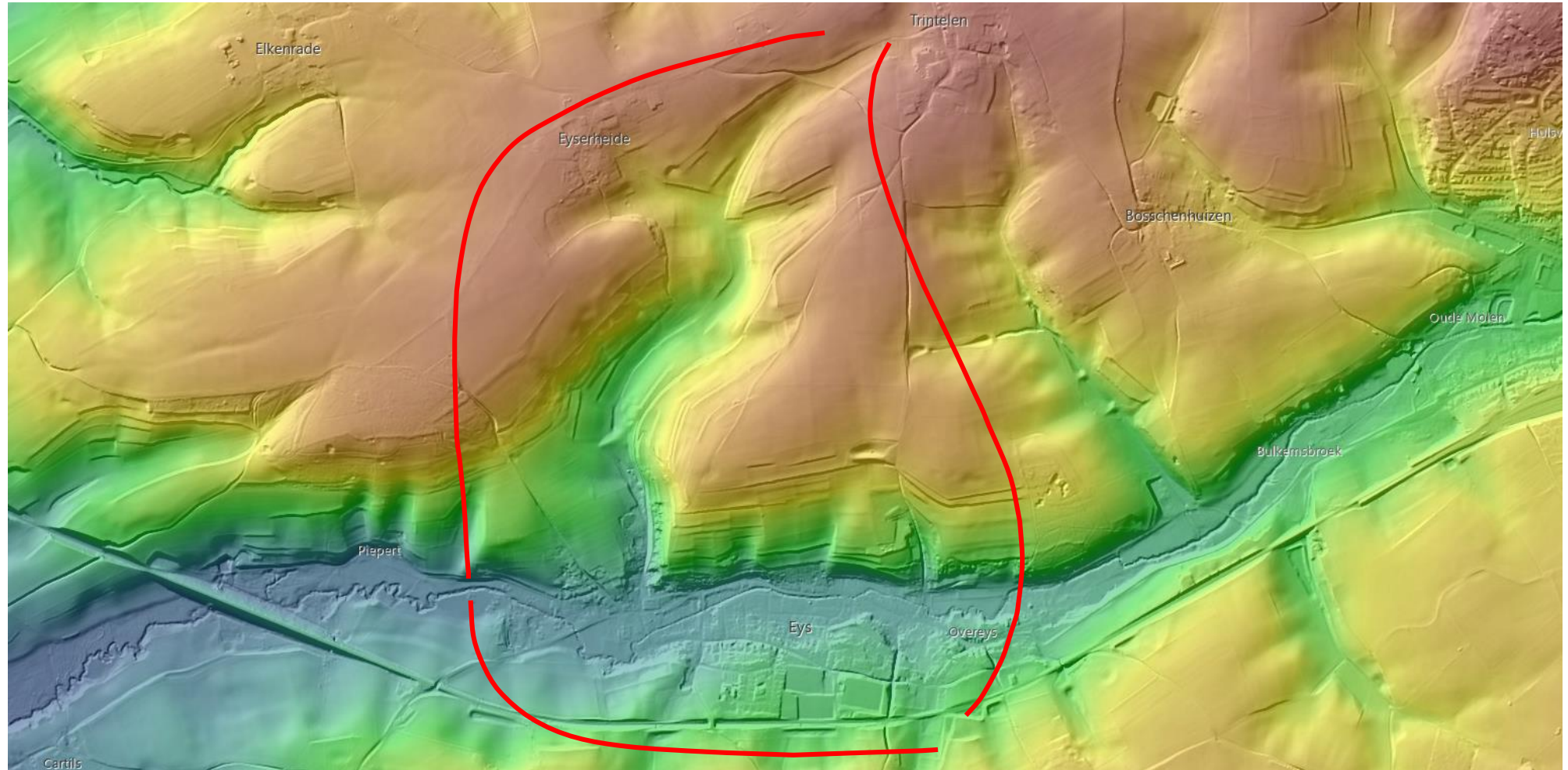


## Opgave en omgeving

- Water vanaf de hellingen, komt samen in dal Eys:
  - Water op straat
  - Eyserbeek kan hoeveelheid niet aan
- Reconstructie Mesweg - Mr. Dr. Froweinweg
  - Verbetering bovengronds en ondergronds
- Water in Balans Verkenning Simpelveld-Bocholtz
  - Richting afronding verkenning

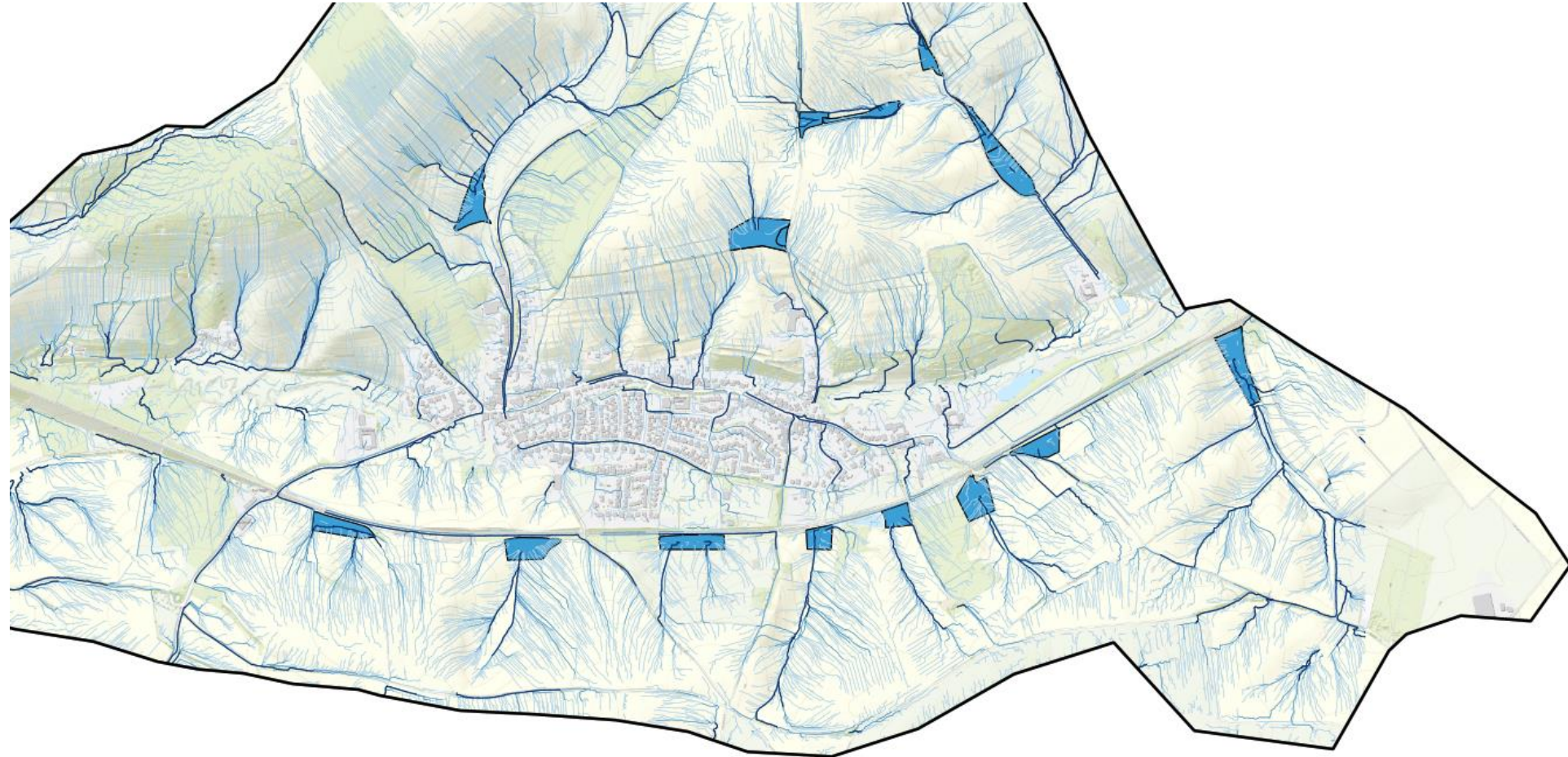


# Het projectgebied-hoogte





# Het projectgebied-stroombanen





# Wat is er de afgelopen tijd gebeurd?

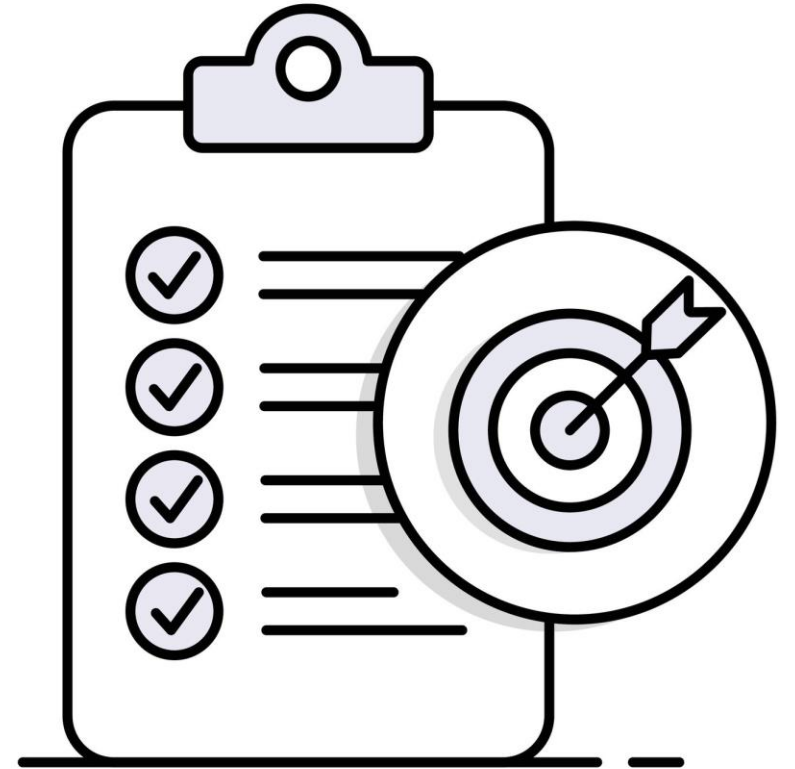
- Hoogwater 2021
- Reconstructie Mesweg - Mr. Dr. Froweinweg
- Hydrologische studie
- Vormen project en projectteam
- Opstarten adviesbureaus
- Voorbereiden omgevingsproces





# Wat we willen bereiken:

- Met dit project
  - Droge voeten: eis max. 1x per 25 jaar
  - Ambitie: 1x per 100 jaar
- Met de verkenning
  - Knelpunten in beeld
  - Keuze te nemen maatregelen
- Met deze bijeenkomst
  - Bewoners aan zet
  - Ophalen kennis en ervaring omgeving





# De 6 knoppen van Water in Balans:

Landelijk /  
buitengebied

Watersysteem / beken  
en beekdalen

Ruimtelijke  
ordering



Stedelijk / bebouwd  
gebied

Schade beperken  
eigen woning

Internationale  
afstemming

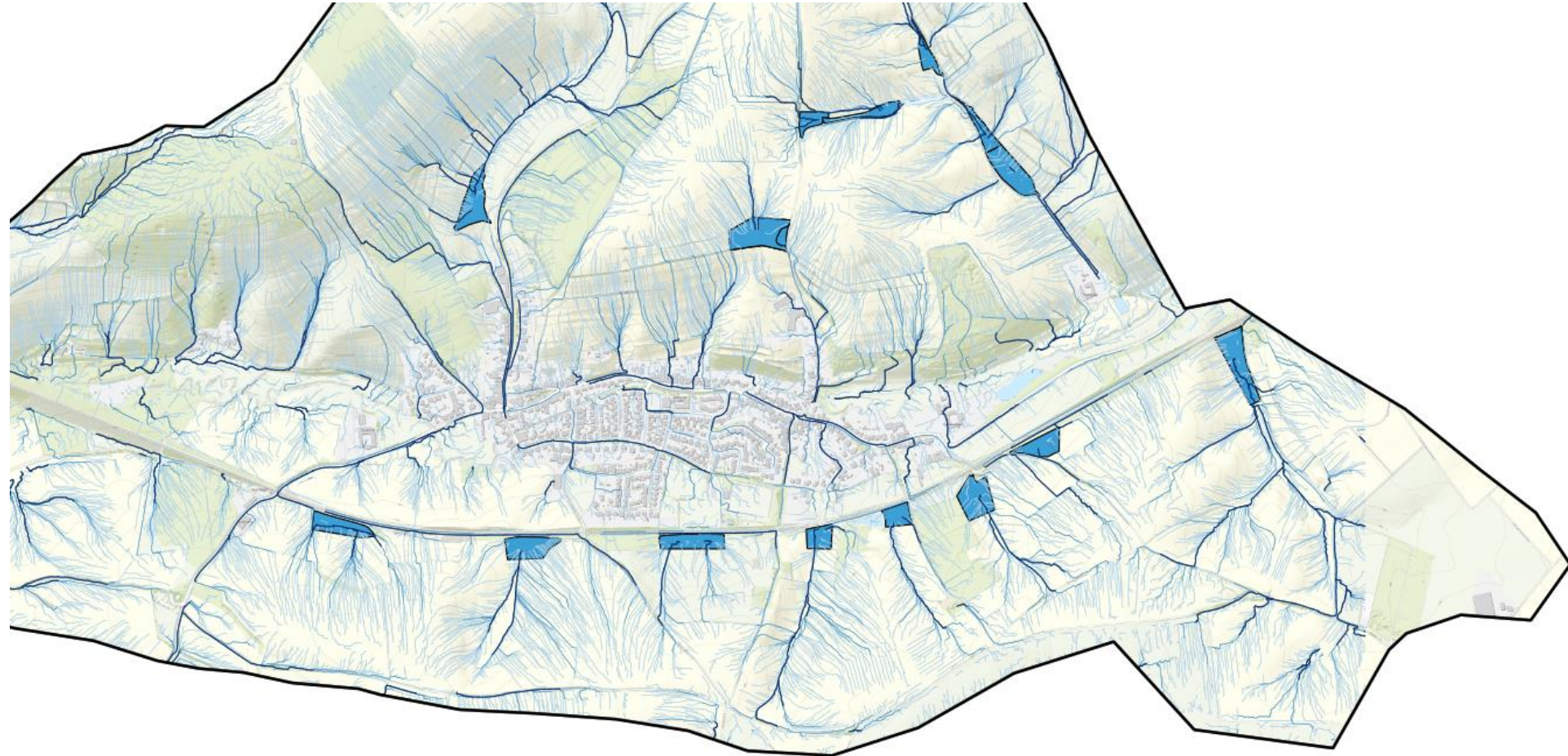


## Wat hebben we al gezien :

- Bestaande hydrologische analyse
- Veldbezoeken
- Voorlopige resultaten Verkenning Simpelveld-Bocholtz



# Wat hebben we al gezien :







# Het proces na vanavond:

## Tot 2<sup>e</sup> bewonersavond

- Actualisatie hydrologische analyse
- Analyse opgehaalde informatie (deze avond en mail/telefoon)
- Géén keukentafelgesprekken
- Gericht Plan van Aanpak

## Tot 3<sup>e</sup> bewonersavond

- Keukentafelgesprekken en werkgroepen
- Uitwerken (kansrijke) maatregelen
- Toewerken naar meest effectieve variant
- Presenteren VoorKeurs Alternatief (VKA)

**Dankuwel voor uw aandacht.**

**Blijf op de hoogte via**

[www.waterschaplimburg.nl/Eys](http://www.waterschaplimburg.nl/Eys)



waterschap  
limburg