



GEZAMENLIJKE INITIATIEFNEMERS

Drie initiatiefnemers

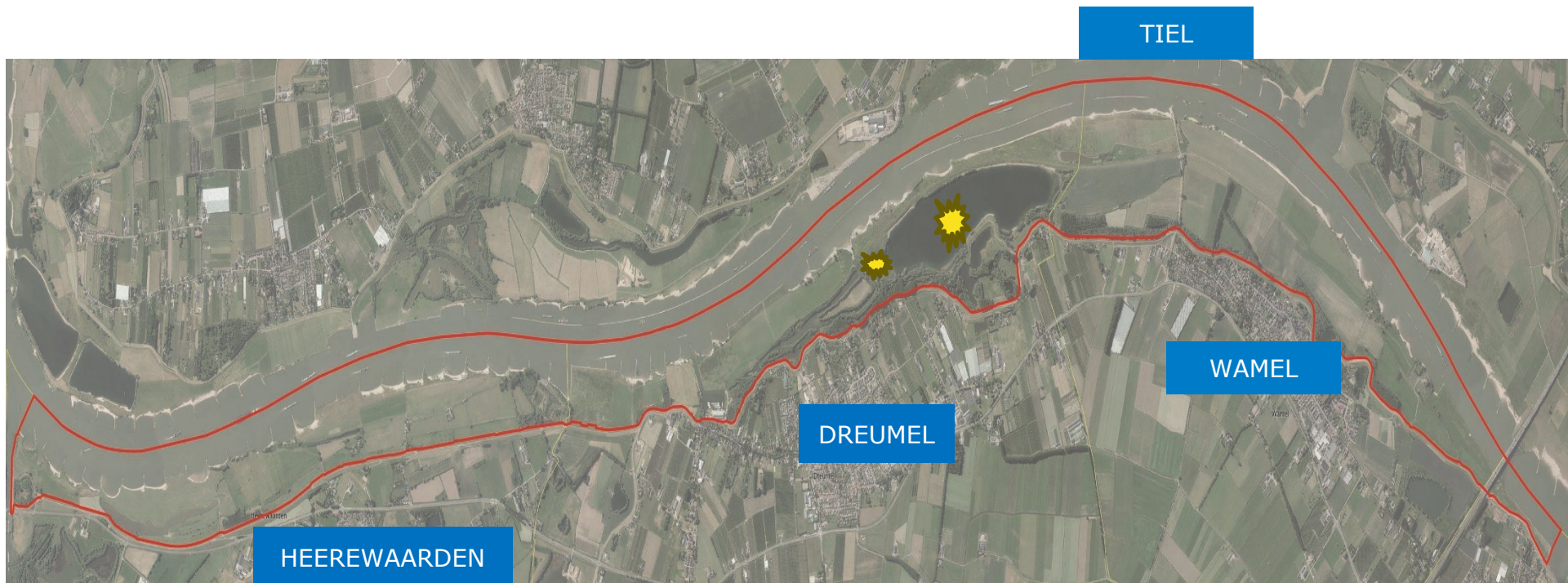
- Rijkswaterstaat (BG)
- Provincie Gelderland (coördinerend-BG)
- Staatsbosbeheer

Betrokkenheid van publieke partijen (tevens bevoegd gezag)

- Gemeente West Maas en Waal (BG)
- Gemeente Maasdriel (BG)
- Waterschap Rivierenland (BG)

HET PROJECTGEBIED UWDH

Uiterwaarden
Wamel Dreumel
Heerewaarden



DOELEN

- Doel: Herstel biodiversiteit en ecologische waterkwaliteit
- Door: Aan te sluiten op de natuurlijke processen en meer ruimte te bieden aan de rivierdynamiek
- Aanleg van nevengeulen en overstromingsgebieden
 - 10 km meestromende nevengeul
 - 55 ha overstromingsgebied
 - Natuurlijk graslandbeheer met beweiden en maaien
 - uitbreiding bestaande natuur tot 455 ha (GNN-NURG-N2000), waarvan 287 nieuw



UITVOERING EN GRONDVERZET

Kees Luijt

Uiterwaarden
Wamel Dreumel
Heerewaarden

Vorbereiden UAV GC contract loopt

Totaal 1.17 miljoen m3 grondverzet

- 1,01 miljoen m3 afvoer
- 156.000 m3 aanvoer (klei)
- Verdeling van grondstromen:
 - 18k m3 klasse NT -> Hollandsch diep
 - 523k m3 vervalt aan aannemer
 - Overig 472k m3 nu geormerkt voor stort op basis BBK en PFAS, zgn. *tussenklasse*
 - 156k m3 klei nodig voor mitigatie grondwater effecten (aanvoer)
- Grondstromen: aan- en afvoer per schip



Transitiepaden Min. IenW

Uiterwaarden
Wamel Dreumel
Heerewaarden

Transitiepad Weg-, Dijk- en Spoormaterieel

- Grondstromen
 - Pilot project,
 - Koersen op hoogwaardige afzet tussenklasse grond
 - Mogelijke levering: CO2Sand project, boomteelt, suppletie, veengronden, en intern gebruik

Risico's:

- Benodigde tijdspad afzet irt KRW planning
 - Gebiedsspecifiek beleid
 - Vergunningverlening & handhaving
-
- Emissieloos
 - 2030 – 100% emissieloos
 - UWDH: richten op 30 – 40%
 - Zorgen voor laadinfra
 - Zorgen over beschikbaarheid materieel

