

## GOUD

### lijsttrekker: Geert Tomlow

1. Door klimaatverandering neemt de kans op extreme buien toe; op 15 augustus 2022 trof zo'n extreme bui de binnenstad van Delft. Met veel overlast tot gevolg. Het neerslagprotocol van Delfland kon niet voorkomen dat grachten in het lager gelegen deel van de binnenstad overstromden. Hoe wilt u het neerslagprotocol beter laten aansluiten op extreme buien?

- Delfland heeft een zgn. neerslag protocol en zelfs voor Delft een aangepast protocol (zie [link](#)) Het protocol voldoet in het algemeen bij buien. Mogelijk zou bij extreme langdurige buien al eerder dan de genoemde 24 uur met bemaling kunnen worden gestart. Afhankelijk van de verdere voorspelling kan dan worden geanticipeerd cq afgeschaald. Het waterpeil reguleren, zie [hier](#). In de verre toekomst zie ik nog een vastere wattering/dijk om Delft waardoor een eigen waterpeil gecreëerd kan worden. Dat lijkt verre toekomst, maar met de wens het grondwaterpeil in de meeste gebieden te verhogen om verzakking te voorkomen, moet je toch gauw denken aan maatwerk in watermanagement.

2. Beter voorbereid zijn op extreme buien kan ook om extra investeringen vragen: bijvoorbeeld in pompcapaciteit en extra (tijdelijke) waterberging. Welke concrete maatregelen gaat u de komende vier jaar treffen om beter voorbereid te zijn op zo'n extreme bui boven de binnenstad van Delft? Wat vraagt u van de gemeente Delft? En wat van bewoners? En kunnen meewerkende burgers op steun rekenen, bv subsidie voor watertonnen en groene daken? En wat betekent dat voor de hoogte van de watersysteemheffing?

- Primair ligt de verantwoordelijkheid bij de gemeente. Extra investeringen zijn in principe niet nodig; extra pompcapaciteit is binnen de calamiteitenorganisatie aanwezig. Zie ook [hier](#). Gelukkig klinkt steeds meer de wens om extra waterbassins in Nederland te creëren om de genoemde surplus aan wateraanbod aan te kunnen. Daartegenover staat ook weer de groeiende periodes van droogte. Dus vasthouden van waterhoeveelheden is dan juist gewenst. Voor de binnenstad is het moeilijk realiseerbaar, maar te denken valt aan het creëren van extra waterbufferruimtes bij renovaties en/nieuwbouw. Ook kent Delfland Stimuleringsregelingen, zie [hier](#). Echter meer geld uitgeven, kan gevolgen hebben voor de hoogte van de watersysteemheffing. Er zal daarvoor altijd een afweging voor moeten worden gemaakt. Meer watertonnen is een van mijn persoonlijke wensen en GOUD gaat zal zeker kijken om daar subsidies voor te krijgen. Als je praat over tastbaar beleid is een waterton heel aantrekkelijk. Je ziet meteen het resultaat.

3. Water speelt een belangrijke rol voor de biodiversiteit. Welke betekenis ziet u voor de grachten in de binnenstad om de biodiversiteit in de stad te verhogen? En als u deze ziet: welke concrete maatregelen zou u willen treffen om dit te realiseren?

- Graag verwijs naar bijgevoegde actieplan biodiversiteit. Ik zeg meteen heel eerlijk dat dit een terrein is waar ik (nog) te weinig van weet en mij graag in wil verdiepen: [Biodiversiteit leeft: samenwerken aan biodiversiteit in ons gebied – Delfland](#).

<https://www.goudzh.nl/>