

PvdA

lijsttrekker: Lobke Zandstra

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?

- ➔ Wij hebben als PvdA in Delfland samen met de gemeenteraadsfractie in Delft meteen vragen gesteld aan het college van Delfland en het college van Delft over de wateroverlast deze zomer. We wilden meer weten over de oorzaak en hoe we de wateroverlast in de toekomst kunnen voorkomen. Met betrekking tot het neerslagprotocol hebben wij om een extra scenario gevraagd, dat rekening houdt met meer extreme buien. Delfland heeft een optimalisatiestudie toegezegd. Daarnaast heeft de software deze zomer gefaald. Dat moet in de toekomst voorkomen worden.

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?

- ➔ In ons verkiezingsprogramma vragen wij om meer aandacht voor de effecten van de klimaatverandering en willen daarbij vooral inzetten op bronbeleid en preventie. Tegelijkertijd realiseren wij ons dat incidentele gebeurtenissen, zoals hoosbuien, lastig te voorspellen en te hanteren zijn. We willen samenwerken met burgers en bedrijven, boeren- en natuurorganisaties, maatschappelijke organisaties, gemeenten, de provincie en het Rijk om ons zo goed mogelijk voor te bereiden. Subsidies aan burgers zijn daarvoor zeker een instrument. Daarbij is het voor ons belangrijk dat subsidies daar terecht komen, waar ze het meest nodig zijn. De hoogte van de watersysteemheffing blijft voor ons zoveel mogelijk gelijk, maar lichte stijgingen ten behoeve van klimaatmaatregelen is niet uitgesloten. Uitgangspunt daarbij is een eerlijke lastenverdeling.

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?

- ➔ Het verbeteren van de waterkwaliteit en de biodiversiteit gaan hand in hand. We zetten zo veel mogelijk in op het voorkomen van vervuiling. Dat betekent ook betere handhaving. Daarnaast investeren we in proeven om de natuur een handje te helpen door het plaatsen van takkenbossen, het aanleggen van fauna uittreedplaatsen en natuurvriendelijke oevers en het verbeteren van de doorstroming. Hoe mooi zou het zijn als het water in de gracht schoon genoeg is om er in te zwemmen!

Er valt nog veel meer te vertellen over onze plannen voor Delfland. Je vindt ze op <https://zuidholland.pvda.nl/standpunten/sociaal-groen-eerlijk-en-delfland/>