

Reactie lijst 3: PvdA

VRAAG 1: Waterberging. Het noordoostelijk deel van de binnenstad van Delft wordt bij verwachte hoge waterstand in de boezem als gevolg van regen, door middel van sluisjes afgesloten. Bij extreem grote regenval zal het meeste regenwater in ons gebied in de grachten terecht komen. Wij vrezen dat de bergingscapaciteit van de grachten samen met de pompcapaciteit om het water vanuit het afgesloten deel de boezem in te pompen te klein zal zijn om deze bij extreem grote regenval af te voeren. Wij verwachten dat op de laagste plekken in ons gebied het water dan over de kaderand de woningen in zal stromen.

Het waterpeil in het laagst gelegen gedeelte van de binnenstad wordt inderdaad gestuurd met behulp van een aantal stuwen, die dichtgaan bij hoge waterstanden in de boezem. Op deze wijze kan het peil in dit laagst gelegen gebied toch gehandhaafd worden. Het is wat ons betreft eenvoudig: als de pompcapaciteit onvoldoende is om dit waterpeil te handhaven, zal die moeten worden uitgebreid.

VRAAG 2: Bodemdaling. Ons gebied is gevoelig voor bodemdaling. Door bodemdaling zakt het maaiveld. Als gevolg hiervan komt het maaiveld lager te liggen ten opzichte van de grachten, die het boezempeil hebben. Dit leidt tot hogere grondwaterstand met bijbehorende vochtproblemen aan de huizen en wateroverlastproblemen zoals geschetst bij Waterberging.

Het probleem van de bodemdaling is moeilijker: Delfland handhaaft nu haar peil, maar heel langzaam zakt inderdaad de bodem. De relatieve grondwaterstand ten aanzien van het maaiveld stijgt dan. Dit is een probleem van niet alleen het waterschap: oplossingsrichtingen moeten dan gevonden worden in bijvoorbeeld drainage. Ooit zal dan de beslissing genomen moeten worden om het boezempeil te verlagen, of de binnenstad van Delft in zijn geheel af te sluiten en een lager waterpeil te geven. Dat kan echter ook weer funderingsproblemen geven, en moet dus zeer deskundig worden onderzocht. Veel kunnen we leren van de aanpak in Gouda.

VRAAG 3: Kroos. De grachten in ons gebied kennen reeds meer dan tien jaar in de zomer een uitbundige kroosgroei. Dit is niet alleen ontsierend, maar kan ook leiden tot stank en bedreiging van het overige waterleven.

Het kroos in de grachten is ook ons een doorn in het oog. Wij vermoeden dat het kroos voor een groot deel komt doordat er te veel voedingsstoffen in het water zitten, en het water ook iets warmer is. Er zijn zware economische belangen uit met name de tuinbouwsector waardoor dit probleem een te lage politieke prioriteit krijgt. Als PvdA blijven we dit probleem agenderen, en we sturen op veel meer voortvarende aanpak op dit probleem, met bijvoorbeeld meer inzet op preventie en handhaving. Een lozing is ons inziens ook een economisch delict.

We kunnen voorlopig ook het symptoom bestrijden, door bijvoorbeeld met een robot het kroos te verwijderen en meer door te spoelen.

Wat ons betreft zou de waterkwaliteit in de Delftse Grachten even goed moeten zijn als in Amsterdam, waar meestal in de zomer al goed kan worden gezwommen in de Amstel en de grachten.

ir Leon P.I.M. Hombergen
Kandidaat #1 HHS Delfland

<https://zuidholland.pvda.nl/verkiezingen/delfland/>