

Informatieve vragen Joseph Toonen raadslid PvdA Stichtse Vecht

Geacht college,

Vrijdag 29 juni vond op het Wilhelminaplein in Kockengen in feestelijke sfeer de afsluiting plaats van projectfase 3 van Kockengen Waterproof. Een en al tevredenheid bij wethouder, aannemer, ambtenaren en zeker ook bij de aanwezige buurtbewoners.

Op de zaterdag erna, 30 juni, organiseerde de fractie van de PvdA Stichtse Vecht samen met partijgenoten uit het bestuur van de waterschappen HDSR en AGV en de PvdA-fractie in de Provinciale Staten in Kockengen een werkbijeenkomst over 'Kockengen Waterproof'. Samen met bewoners wilden we opzet en uitvoering van Kockengen Waterproof 'tot nu toe' bespreken om zo mogelijk lessen te leren voor de komende periode. Aan het werkbezoek namen 20 personen deel.

Deze bijeenkomst was aanmerkelijk minder feestelijk dan die van 29 juni (afsluiting fase 3 Kockengen Waterproof). Hoewel de sfeer goed en zeer constructief was, werden er harde noten gekraakt. Bewoners van met name het oude dorp (gebied rondom de Voorstraat en de twee kerken) vrezden enorme wateroverlast als er weer een heftige regenbui losbarst boven Kockengen zoals in 2013 en 2014.

Een en ander geeft de fractie van de PvdA Stichtse Vecht aanleiding tot het stellen van de volgende technische, informatieve vragen. We hebben trouwens bewust gewacht tot na de vakantieperiode met het stellen van deze vragen.

1. Wat kunt u melden over de huidige onderhoudssituatie van de rioleringen en watergangen in het door mij genoemde gebied (rondom de Voorstraat en de twee kerken)?

De riolering in dit gebied is in redelijke staat. Het riool waarop de woningen zijn aangesloten betreft een gemengd stelsel. Dat wil zeggen dat huishoudelijk afvalwater en regenwater via dezelfde buis wordt afgevoerd. De laatste inspectie geeft plaatselijke schades aan, die op zich geen aanleiding geven tot direct ingrijpen. Kleinschalige maatregelen worden nog gepland

De straatkolken in het gemeentelijk gebied zijn aangesloten op aparte leidingen die uitkomen in de hieronder genoemde watergangen.

De watergangen, zowel de Grote Heicop als de Bijleveld zijn in onderhoud bij het waterschap. Er zijn zover ons bekend geen onderhoudsproblemen.

2. Zijn er in het genoemde gebied verstopte rioleringen en watergangen?

Er zijn in dit gebied geen verstopte rioleringen of watergangen.

3. Hoe is de afvoer van overtollig water na heftige regenbuien in het betreffende gebied geregeld?

Er zijn 2 systemen waarmee het regenwater wordt afgevoerd. Als gezegd bij vraag 1 zijn de straatkolken in het gemeentelijk gebied "afgekoppeld". Dat wil zeggen dat ze het water niet afvoeren via het gemengde riool, maar via aparte leiding naar de watergang. Die watergangen zorgen samen voor een behoorlijke berging. Dat wil zeggen dat ook behoorlijk heftige regenbuien zonder problemen door de watergang kunnen worden opgenomen. Een kwetsbaar onderdeel was in het nabije verleden de Bijleveld langs de Voorstraat 20 tot 36. Die werd bemalen door een oud gemaal aan het eind van de Koningstraat. Als dit gemaal niet goed functioneerde kon het peil in dit deel van de Bijleveld voor problemen zorgen. Sinds ongeveer een jaar zorgt een nieuwe overstort naar de westelijk gelegen polder ervoor dat dit niet meer kan gebeuren.



B. Is er een regeling die op dergelijke situaties van toepassing is en zo ja, wat is de inhoud van die regeling op hoofdlijnen.

Er bestaat zover wij weten geen regeling die op dergelijke situaties van toepassing is.

7. A. In welke projectfase komt het door mij aangeduide gebied (oude dorp) aan de beurt?

Dit gebied maakt geen deel uit van het Masterplan dorp, als onderdeel van Kockengen waterproof. De problemen zijn niet gerelateerd aan het verschijnsel bodemdaling, het centrale probleem in Kockenge waterproof.

B. Worden er dan rioleringen en watergangen aangepast?

Niet van toepassing.

8. Heeft er in het nabije verleden een zgn stresstest plaatsgevonden? Zo ja, wat zijn op hoofdlijnen de resultaten daarvan?

De stresstest, benaderbaar via [agv.klimaatatlas.net](http://agv.klimaatatlas.net), geeft geen bijzondere risico's aan. Omdat er in het oude dorp relatief veel verhard oppervlak (daken en bestrating) is, zou het toch kunnen dat het oude dorp relatief gevoelig is voor dit probleem. Nader onderzoek moet dat uitwijzen. In samenwerking met het waterschap HDSR wordt nog gewerkt aan een tweede gemeente dekkende stresstest, gebaseerd op een iets bredere dataset. We wachten op de uitkomsten van die test (naar verwachting eind 2018) om te bepalen of in dit gebied nader onderzoek nodig is.

9. Wij begrepen dat er naar aanleiding van projectfase 1 een (onafhankelijke) evaluatie heeft plaatsgevonden. Kunt u ons dat evaluatierapport toesturen?

Er heeft alleen een interne evaluatie plaats gevonden. Die is niet geschreven om te publiceren of te verspreiden. Het document is desgewenst wel in te zien.

10. Kunt u aangeven waarom de algemene klankbordgroep voor Kockengen Waterproof is opgeheven en er nu gewerkt wordt met klankbordgroepen per projectfase?

Kockengen waterproof heeft een enkele jaren durende lange beleidsfase gekend, uitmondend in een aantal documenten waarmee een volgende fase, de uitvoeringsfase van start kon gaan. Dit waren het Masterplan dorp en het Juridische kader waarbinnen de problemen en de maatregelen zijn geplaatst. Tijdens die beleidsfase is de algemene klankbordgroep nauw betrokken geweest. In de uitvoeringsfase was het vooral van belang om bewoners van het betreffende deelproject te laten meedenken en meepraten. Om die reden is ervoor gekozen voor iedere fase een nieuwe klankbordgroep met bewoners van het betreffende buurtje in te richten.

Met vriendelijke groet,

Joseph Toonen, Raadslid PvdA Stichtse Vecht