



Informatie voor raadsleden

RIB nr. 33

1 september 2022



gemeente
**Stichtse
Vecht**

In deze RaadsInformatieBrief:

Resultaten onderzoeken riolering Gageldijk	1
Bestemmingsplan De Vecht.....	2
De Iedereen doet mee tour 2022	3

Resultaten onderzoeken riolering Gageldijk

In RIB#3 (27 januari 2022) hebben wij twee onderzoeken over het functioneren van de riolering van de Gageldijk aangekondigd:

1. Onderzoek riolering Gageldijk in relatie tot klimaatbestendigheid
2. Onderzoek percelen Gageldijk

In deze raadsinformatiebrief informeren wij u over de uitkomsten van beide onderzoeken en de mogelijke maatregelen die we nader gaan onderzoeken en uitwerken.

Onderzoek riolering Gageldijk in relatie tot klimaatbestendigheid

Uit het onderzoek blijkt dat er op de riolering minder hemelwater aangesloten is dan dat eerst vermoed werd. Desondanks komt uit de berekening naar voren dat het stelsel bij extreme neerslag kwetsbaar is en dat wateroverlast in woningen niet uitgesloten kan worden. Dit komt onder andere doordat woningen aan de Gageldijk gelijk aan óf lager dan de weg liggen. Normaliter komt er, bij overbelasting van een rioolstelsel, eerst water op straat te staan voordat water naar woningen afstroomt.

Het stelsel is getoetst aan het beleid zoals vastgesteld in het Gemeentelijk Rioleringsplan 2022-2026: bij 70 mm neerslag in één uur mag er, in 2050, geen sprake zijn van wateroverlast (water in panden). Een dergelijke bui is zeer extreem en komt statistisch gezien 1x per honderd jaar voor. Landelijk wordt deze bui gezien als de norm om riolering en openbare ruimte op te ontwerpen. Uit de modelstudie blijkt dat diverse woningen kwetsbaar zijn bij een dergelijke bui.

Gevraagd is aan de onderzoekers om maatregelen voor te stellen waarmee het stelsel wel voldoet aan het beleid. De meest effectieve maatregel is het afkoppelen van aangesloten verhard oppervlak, waardoor het stelsel bij neerslag minder belast wordt. Het is echter onduidelijk welke oppervlaktes precies aangesloten zijn.

Omdat de kwetsbaarheid alleen optreedt bij extreme neerslag is ook voorgesteld om de bestaande overstort te verlagen, waardoor deze eerder overstort op oppervlaktewater. Daarnaast is voorgesteld om een tweede overstort te realiseren. Door middel van deze maatregelen voldoet het stelsel volgens de modelstudie aan het gemeentelijk beleid (geen wateroverlast bij 70 mm neerslag in één uur). Omdat de overstorten mogelijk een negatieve invloed hebben op Natura2000-gebied is deze oplossing niet zomaar uitvoerbaar en zullen mogelijkheden verder verkend moeten worden met het waterschap Amstel, Gooi en Vecht.

Onderzoek percelen Gageldijk

Uit dit onderzoek blijkt de dat de terreinriolering van de onderzochte percelen voldoende afschot heeft en dat het afvalwater bij droog weer goed kan afstromen naar de hoofdriolering. Daarnaast is geconstateerd dat bij één woning het dakoppervlak aangesloten is, naar verwachting is dit niet de oorzaak van de problemen. Bij extreme neerslag is ook de be- en ontluchting in woningen van belang, als dit niet in orde is en het rioolstelsel vult zich snel met water dan kan dit in woningen tot problemen leiden. Dit aspect willen we nog onderzoeken, hier is echter ook medewerking van eigenaren voor nodig.

Op basis van de bevindingen tot nu toe wordt gesteld dat de terreinriolering in orde is en dat de oorzaak van de ervaren wateroverlast in de woning mogelijk het gevolg is van onvoldoende capaciteit in de hoofdriolering. Om eventuele toekomstige overlast uit te kunnen sluiten adviseert men om een minigemaal te plaatsen waardoor er geen directe verbinding meer is tussen de hoofdriolering en de terreinriolering.

Maatregelen

Uit het onderzoek naar het gehele stelsel blijkt dat de hoofdriolering bij extreme neerslag kwetsbaar is. Om te voldoen aan het vastgestelde beleid (bij 70 mm neerslag in één uur geen water in de woning) zetten we in op twee typen maatregelen:

1. Het verder afkoppelen van het verhard oppervlak. Het vermoeden bestaat dat het meeste water afkomstig is van de grotere bedrijventerreinen. We onderzoeken bij welke percelen verhard oppervlak aangesloten is en we bepalen in overleg hoe we dat doelmatig kunnen afkoppelen;
2. We onderzoeken samen met het waterschap Amstel, Gooi en Vecht welk effect het vergroten van de overstortfrequentie en het –volume heeft op het Natura2000-gebied. Daarbij bepalen we welke compenserende maatregelen ter bescherming van het Natura2000-gebied genomen kunnen worden.

Wij verwachten eind 2022 bovenstaande maatregelen nader uitgewerkt te hebben. Wanneer met het uitvoeren van deze maatregelen het stelsel voldoet aan het beleid, is het niet nodig om op specifieke locaties minigemalen te plaatsen.

Bestemmingsplan De Vecht

Het concept bestemmingsplan De Vecht is op donderdag 18 augustus gepubliceerd in het Raadsinformatiesysteem (RIS). NL.IMRO.1904.BPDeVechtLGB-VA01. Dit is de versie waarin de aanpassingen zijn verwerkt die staan genoemd in de Staat van wijzigingen en Nota zienswijzen. U kunt deze versie herkennen aan de laatste letters en cijfers VA01. Dit concept is ook als geconsolideerd plan gepubliceerd op www.ruimtelijkeplannen.nl.

Conceptversie van het bestemmingsplan voldoet nog niet

Helaas is gebleken dat een aantal zaken niet goed zijn verwerkt. Zo zijn er bijvoorbeeld aanduidingen op de verbeelding blijven staan die verwijderd zouden worden. Ook in de toelichting en verschillende regels zitten fouten. Er is veel aandacht voor het afleveren van een goed product, waar op een groot aantal punten tegemoet is

gekomen aan de zienswijzen die zijn ingediend. Wij betreuren het dan ook dat deze versie nog aanpassingen behoeft.

Er komt snel een nieuwe versie

Het bureau werkt nu aan een nieuwe versie die we zo snel mogelijk en in ieder geval voor 21 september a.s. beschikbaar stellen via het RIS en www.ruimtelijkeplannen.nl.

Kan de nieuwe versie nog wijzigen?

Ja dat kan. Als tijdens de commissievergaderingen nog dingen aan het licht komen die niet goed zijn of die de raad graag anders ziet, dan kunnen wijzigingen worden doorgevoerd. De conceptversies hebben geen juridische status. Alle wijzigingen worden bijgehouden in de Staat van wijzigingen die straks onderdeel uitmaakt van het raadsbesluit. De laatste Staat van wijzigingen krijgt een nieuwe datum en wordt straks aan het raadsbesluit toegevoegd via een addendum.

De Iedereen doet mee tour 2022

Van 8 september tot en met 11 oktober vindt voor het eerst de 'Iedereen doet mee tour' plaats in Stichtse Vecht. Deze periode staat in het teken van het thema 'meedoen'. We dragen als gemeente samen met onze partners uit dat we staan voor een inclusieve samenleving waarin iedereen kan meedoen naar eigen wens en vermogen. Dit sluit aan bij de doelen uit de Lokale Inclusie Agenda (2021) en Opgave 2 - Iedereen doet mee en hoort erbij - uit het Coalitieakkoord 2022-2026.

Extra aandacht voor inclusieve initiatieven

Samen met externe partijen laten we in deze periode zien dat iedereen welkom is en mee kan doen in Stichtse Vecht. Dit doen we met mooie voorbeelden van inclusieve initiatieven van partners en extra aandacht voor het aanbod en de projecten van de gemeente (denk aan digitale toegankelijkheid, minimaregelingen en Duidelijke Taal). Hierbij maken we gebruik van een speciaal logo en de hashtag #IedereenDoetMee. Ook partners vragen we om het logo en de hashtag te gebruiken en daarmee uit te dragen dat iedereen mee kan doen. Wethouder Karin van Vliet gaat in deze periode op bezoek bij verschillende deelnemende partijen.

Iedereen doet mee niet beperkt tot één periode

Als gemeente hebben we het hele jaar door aandacht voor het thema 'Iedereen doet mee', zoals afgesproken in de Lokale Inclusie Agenda. We kiezen echter voor extra aandacht van 8 september tot en met 11 oktober, omdat in deze periode verschillende themadagen en -weken plaatsvinden die verbonden zijn met het thema 'meedoen'. Denk bijvoorbeeld aan de Nationale Sportweek, de Week van Lezen en Schrijven, de Week van Toegankelijkheid, Coming Out Day en de Week tegen Eenzaamheid. Met de Iedereen doet mee tour bundelen we deze themadagen en -weken tot één overkoepelende periode met een eenduidige boodschap: 'Iedereen doet mee'.
