

Beantwoording rondvragen

18R.00418



Van : Wethouder Bolderdijk
Portefeuille(s) : Openbare ruimte
Datum : 19 juni 2018
Contactpersoon: C.W. Bodegraven
Tel. Nr. : 8304
E-mailadres : bodegraven.w@woerden.nl

Onderwerp: Beantwoording rondvragen over wateroverlast

Deze rondvragen zijn gesteld door de fractie van Progressief Woerden tijdens de vergadering van de Gemeenteraad van 14-06-2018.

In de vergadering is afgesproken om deze vragen schriftelijk te beantwoorden.

Beantwoording van de vragen:

Wat is wateroverlast?

Water-op-sstraat wordt vaak gevoelsmatig als wateroverlast bestempeld, terwijl dit in feite alleen hinder is. Wateroverlast is als water panden binnenstroomt of als het verkeer op de hoofdwegen ernstige wordt belemmerd. Dit is zo verwoord in het Gemeentelijke Waterbeleidsplan 2018-2022 (GWP) en sluit aan bij de landelijke gangbare definitie. Door klimaatverandering zal er steeds vaker *tijdelijk* water-op-sstraat staan tijdens een hevige regenbui zoals die van 31 mei. Als samenleving kunnen we niet anders dan dat we er aan wennen dat water-op-sstraat steeds vaker voorkomt. Zulke regenbuien zijn niet meer af te voeren door de (grotere) riolering. Wat we kunnen doen is de openbare ruimte zo inrichten dat er geen schade aan panden optreedt. Ook het ontharden van tuinen en openbare ruimte beperkt de water-op-sstraat.

Beantwoording vragen

1. Welke maatregelen zijn er genomen na de eerdere wateroverlast?

In Zegveld vindt reconstructie van de Slotenbuurt en Nijverheidsbuurt plaats. Hetzelfde geldt voor de Kanis. De wateroverlast in de Rijnstraat kunnen we alleen oplossen door volledige ombouw van het rioolstelsel in de Binnenstad. Tot dat dit is uitgevoerd hebben we als korte termijnoplossing de winkeliers schotten gegeven om in de deuropening te plaatsen. Ze zijn zelf verantwoordelijk om dit te doen als de weerverwachting aangeeft dat er kans op hevige regenval is. Omdat er ook veel particulier verhard oppervlak is wat loost op de riolering is er conform het GWP een subsidieregeling gestart om ook particulieren te stimuleren om hun daken af te koppelen en groene daken aan te leggen.

2. Welke communicatie heeft er met winkeliers en inwoners van de betreffende straten in het Schilderskwartier plaatsgevonden rondom de wateroverlast van 31 mei?

De water-op-sstraat in het Schilderskwartier is even vervelend, maar zien wij in principe niet als wateroverlast, behalve het water dat in de garageboxen stroomde. Wel waren we verrast dat juist daar veel water-op-sstraat stond. We zijn de oorzaak hiervan aan het achterhalen. De gemeente heeft één melding uit het Schilderskwartier binnen gekregen. Met deze inwoners is de gemeente in gesprek gegaan. Verder is er niet gecommuniceerd met de winkeliers en inwoners.

3. Heeft het college in beeld welke straten risicogebieden zijn voor wateroverlast bij hevige regenval?

Ja, het integrale wateroverlastmodel is Q1 2019 afgerond. Hiermee berekenen we wat er gebeurt bij extreme neerslag. Daarnaast verzamelen we informatie (foto's, filmpjes, C2000-meldingen) van water-op-sstraat tijdens extreme neerslag en hebben we meldingen van wateroverlast.

4. Is het college bereid om zich in samenwerking met inwoners van betreffende risicogebieden in te spannen om de wateroverlast in de toekomst te voorkomen of op z'n minst sterk te verminderen?

Ja, conform GWP komt het college in Q1 2019 met een uitvoeringsplan om wateroverlast te voorkomen of te beperken.

5. Zo ja, is hiertoe reeds een plan gemaakt en/of is het college bereid hiertoe een plan te maken en dit met de raad te communiceren?

Op dit moment is de gemeente samen met Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden per wijk het uitvoeringsplan wateroverlast voor het bebouwd gebied aan het opstellen. Dit communiceert het college Q1 2019 met de raad.

Bijlagen:

n.v.t.

A. Bolderdijk
wethouder