

**BINNENGEKOMEN
TEAM POSTBEHANDELING EN
ARCHIVERING
D.D. 03-10-2024
No. 2024.03362
Portefeuillehouder: Aarts
Team: Stadsbeheer**

Aan het college van Burgemeester en Wethouders
Postbus 1992
6201BZ Maastricht

Maastricht, 3 oktober 2024

Betreft: Schriftelijke vragen - waterproblematiek Onder de Kerk (Heer)

Geacht college,

Naar aanleiding van extreme regenbuien in september 2023 heeft u mede op basis van ruim 1.000 meldingen een onderzoeksbureau gevraagd om in heel Maastricht onderzoek te doen naar mogelijke "quick wins". De extreme regenbuien van 12 juli 2024 hebben opnieuw op veel plaatsen veel overlast veroorzaakt waaronder Onder de Kerk in Heer.

In uw beantwoording op onze vragen d.d. 15 juli 2024 geeft u aan dat de locatie Onder de Kerk (Heer) een moeilijk knelpunt betreft. Het betreft een buitengewoon complexe opgave met deze extreme weersomstandigheden maar dat alle mogelijkheden worden aangegrepen om de wateroverlast te beheersen op deze locatie.

Aangezien bewoners ons onlangs hebben laten weten dat er weliswaar veel en intensief correspondentie is gevoerd met gemeente alsook woningstichting Maasvallei maar zonder effectief resultaat, is dit aanleiding voor het stellen van de volgende vragen.

1. Kunt u aangeven in hoeverre bij extreme weersomstandigheden naast wateroverlast (hemelwater) ook rioolwater eraan bijdraagt dat bewoners van de bungalows in huis wateroverlast hebben?
2. Is u bekend hoeveel gedupeerde bewoners - als gevolg van de wateroverlast c.q. vochtproblematiek - te maken hebben met fysieke en mentale klachten?
3. In hoeverre kunnen de voorstellen van de bewoners worden meegenomen bij de toekomstige herinrichting van het gebied Onder de Kerk/7 Januaristraat?
4. Bent u bereid te onderzoeken of en in welke mate de inmiddels genomen technische maatregelen, waaronder de aangelegde waterbuffers, nog kunnen worden uitgebreid?

In afwachting op uw reactie,

Met vriendelijke groet,

John Steijns - fractievoorzitter Senioren -Stads- Partij Maastricht
Ria Makatita-Hendrix - gemeenteraadslid