



Geacht college,

Het RIVM publiceerde gisteren een rapport over het dreigende tekort aan drinkwater in 2030¹. De fracties van D66 en GroenLinks hebben al vaker vragen gesteld over dit dreigende tekort². Het Waterbedrijf Groningen trok vorig jaar ook al aan de bel en werkt hard aan oplossingen, maar loopt tegen productie- en vergunning capaciteitsproblemen aan. Bovendien duurt het ontwikkelen van nieuwe bronnen lang terwijl het watertekort 's zomers nu ook al ernstig is – zo werd afgelopen zomer ook weer eens duidelijk. Daarnaast moet waterbesparing en het beter bergen van (regen)water de eerste prioriteit zijn.

Daarom hebben de fracties van D66 en GroenLinks de volgende vragen:

- Is het college het met de fracties van D66 en GroenLinks eens dat de noodzaak om de drinkwatervoorziening zeker te stellen steeds nijpender wordt en we zo snel mogelijk aan de slag moeten om het drinkwatertekort in 2030 te voorkomen?

In een rapport van Arcadis/Berenschot worden verschillende strategieën genoemd om waterverbruik te verminderen voor verschillende sectoren.³

Met betrekking tot de gebouwde omgeving:

- In de beantwoording van de vorige schriftelijke vragen worden al enkele stimulerende maatregelen genoemd (regenwaterbenutting; communiceren over zuinig waterverbruik). In het rapport van Arcadis/Berenschot worden nog meer strategieën genoemd, inclusief analyse van de impact die ermee bereikt kan worden. Is het College bereid om te onderzoeken of er meer van deze strategieën ingezet kunnen worden om waterverbruik in de bestaande gebouwde omgeving te verminderen (zie rapport p.6 voor een samenvatting)?
- Voor nieuwe gebouwen worden o.a. vacuumriolering en grijswaternet genoemd, en het grootschalig opvangen en bergen van regenwater. In de beantwoording van de vorige schriftelijke vragen wordt (over een grijswaternet) onder andere gezegd “we onderzoeken

¹ <https://www.rivm.nl/publicaties/waterbeschikbaarheid-voor-bereiding-van-drinkwater-tot-2030#:~:text=Samenvatting,maar%20is%20er%20minder%20beschikbaar.>

² <https://gemeenteraad.groningen.nl/Documenten/Beantwoording-vragen-D66-en-GL-ex-art-36-RvO-over-watertekort.pdf>

³ <https://open.overheid.nl/documenten/ronl-14f0a203faf418b9a401d02bf0ce253d3eae97c6/pdf> (26 Oktober 2022).

hoe dat zou kunnen.” Ondertussen wordt er veel bijgebouwd in Groningen. Hoe staat het met dit onderzoek en in hoeverre kan dit worden toegepast in nieuwe bouwprojecten en gebieden zoals Stadshavens en Suikerzijde?

Zowel in nieuwe als bestaande gebouwde omgeving is ons eigen gedrag ook belangrijk: korter douchen, niet de auto wassen of de tuin sproeien met drinkwater bijvoorbeeld.

- Is het College bereid om samen met het Waterbedrijf een publiekscampagne voor te bereiden om direct in te kunnen zetten bij dreigend watertekort?

Met betrekking tot de zakelijke sector:

Het blijkt dat er over het algemeen weinig informatie is over het watergebruik in de zakelijke sector, en ook over de mogelijkheden tot hergebruik (cascadering) en terugschakelen tijdens de pieken in het waterverbruik, en ook weinig kennis over de effectiviteit van verschillende maatregelen.

- Zou gemeente Groningen, in samenwerking met bijvoorbeeld het Klimaatadaptatiecentrum van de VN, hier een pilot in kunnen ontwikkelen?
- Op verschillende vlakken streeft de Gemeente ernaar zelf het goede voorbeeld te geven, bijvoorbeeld waar het gaat over energiebesparing en de eigen rol als werkgever. Zou het College ook een voorbeeldrol willen oppakken als het gaat over (drink)waterverbruik van de Gemeente verminderen? Wat doet de gemeente eraan om het waterverbruik in het eigen vastgoed en bedrijfsvoering te beperken?

Tot slot, het watersysteem houdt zich niet aan bestuurlijke grenzen. Drinkwater van Groningen komt bijvoorbeeld uit de Drentse Aa en dus uit Drenthe. Bovendien hebben verschillende autoriteiten (Rijk, provincies, waterschappen, gemeentes) verschillende bevoegdheden.

- Is het college in gesprek met alle relevante overheden, zoals (naastliggende) provincies, waterschappen en het Rijk om een actieplan drinkwaterzekerheid op te stellen?

D66 Groningen
Andrea Poelstra-Bos

GroenLinks
Ceciel Nieuwenhout