



SCHRIFTELIJKE VRAAG

nr. 4
van **JOHAN DANEN**
datum: 3 juli 2019

aan **KOEN VAN DEN HEUVEL**
VLAAMS MINISTER VAN OMGEVING, NATUUR EN LANDBOUW

Actieplan Droogte en Wateroverlast 2019-2021 - Stand van zaken

De grondwaterstanden zijn in grote delen van Vlaanderen nog steeds zeer laag voor de tijd van het jaar en ten opzichte van begin mei nog gedaald.

De Grondwaterindicator van de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM) gaf op 10 juni 2019 aan dat op 20% van de meetlocaties de grondwaterstand historisch zeer laag is, op de helft van de locaties was de grondwaterstand laag en 30% van meetlocaties lieten een normale grondwaterstand optekenen. Deze toestand is vergelijkbaar met de toestand van begin juli 2018.

Vlaanderen heeft niet enkel af te rekenen met de zeer lage grondwaterstanden, maar kampt eveneens met kritisch lage waterpeilen van het oppervlaktewater. Omwille van deze lage waterstanden vaardigde de Antwerpse gouverneur Cathy Berx op 2 juli een tijdelijk verbod uit om water te onttrekken uit negen stroomgebieden. Deze stroomgebieden worden als kwetsbare gebieden beschouwd, waar de droogte de waterkwantiteit en -kwaliteit in gedrang kan brengen en planten en beschermde dieren onherroepelijk kan aantasten. De provincie Antwerpen bracht in totaal 15 kwetsbare stroomgebieden in beeld waar een sneller captatieverbod nuttig kan zijn om het gebied te beschermen tegen de gevolgen van droogte.

Naar aanleiding van de uitzonderlijke zomer van 2018 gaf de toenmalige minister van Omgeving, Natuur en Landbouw de opdracht aan de VMM om een plan tegen droogte en wateroverlast uit te werken. Deze opdracht resulteerde in het 'Actieplan Droogte en Wateroverlast 2019-2021' dat op 5 april 2019 door de Vlaamse Regering werd goedgekeurd. Het actieplan 'Droogte' bestaat uit 66 te nemen acties, terwijl het actieplan 'Wateroverlast' 25 acties telt.

1. Wat is de huidige stand van zaken wat betreft het onderdeel 'droogte' (actie 1 t.e.m. 66) van het 'Actieplan Droogte en Wateroverlast 2019-2021'?
 - a) Hoeveel en welke acties zijn er al uitgevoerd?
 - b) Hoeveel en welke acties zijn er momenteel in uitvoering? Zitten deze acties op schema?
 - c) Hoeveel en welke acties werden nog niet opgestart en wat is de reden hiervoor?
2. Wat is de huidige stand van zaken wat betreft het onderdeel 'wateroverlast' (actie 67 t.e.m. 91) van het 'Actieplan Droogte en Wateroverlast 2019-2021'?

- a) Hoeveel en welke acties zijn er al uitgevoerd?
 - b) Hoeveel en welke acties zijn er momenteel in uitvoering? Zitten deze acties op schema?
 - c) Hoeveel en welke acties werden nog niet opgestart en wat is de reden hiervoor?
3. Bereidt de minister bijkomende acties voor?
 4. Bereidt de minister bijkomende communicatie voor?
 5. Wanneer en hoe worden de acties geëvalueerd en desgevallend bijgestuurd?

ANTWOORD

op vraag nr. 4 van 3 juli 2019

JOHAN DANEN

1. Er zijn al 3 acties volledig uitgevoerd. Het betreft actie 15, 62 en 63.

49 acties zijn momenteel in uitvoering. Een overzicht vindt u in bijlage. De meeste van deze acties werden in 2019 gestart en zitten op schema.

14 acties moeten nog gestart worden. Een overzicht vindt u in bijlage. Voor 9 van de 14 acties is het budget niet beschikbaar. De overige 5 acties bevinden zich nog in de fase van vooronderzoek.

2. Er is nog geen enkele actie volledig uitgevoerd.

15 acties zijn momenteel in uitvoering. Een overzicht vindt u in bijlage. De meeste van deze acties werden in 2019 gestart en zitten op schema.

10 acties moeten nog gestart worden. Een overzicht vindt u in bijlage. Voor 7 van de 10 acties is het budget niet beschikbaar. De overige 3 acties bevinden zich nog in de fase van vooronderzoek.

3. Bijkomende acties zijn voorzien in het kader van de uitwerking van een structureel overstromingsrisico-, waterschaarste- en droogterisicobeheerplan als onderdeel van de stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027.

4. Een grootschalige communicatiecampagne is momenteel niet voorzien. Er wordt gewerkt via verschillende kleinere communicatie-initiatieven op maat van de verschillende belanghebbenden en vanuit de verschillende sectoren.

5. De opvolging, evaluatie en eventuele bijsturing van de acties gebeurt via het wateruitvoeringsprogramma (WUP). Het WUP rapporteert jaarlijks over de uitvoering van de stroomgebiedbeheerplannen en blikkt vooruit op de uitvoering van de volgende jaren. Het WUP is een rapporteringsinstrument en een operationeel instrument. Via het WUP kunnen acties toegevoegd, bijgestuurd of stopgezet worden.

BIJLAGE

Overzicht