

**BESTUURSVRAGEN ART. 37:**

Van	R.P.M. de Kort
Fractie	PvdA
Betreft	Grondwateronttrekkingen bij waterbassins
Datum	18-08-2021
Reg.nr.	2021032399
Zaaknr.	Z21.000919

In de gemeente Veere is nieuw beleid voor het aanleggen van waterbassins. Zie [landschappelijke visie waterbassins](#) en [memo landschappelijke visie waterbassins](#).

1. Is DB bekend met het a.s. beleid voor aanleggen waterbassin van de gemeente Veere?
2. Mag verwacht worden dat er ingeval een bassin wordt gebruikt, op jaarbasis meer en op andere moment grondwater zal worden onttrokken?
3. Wat kunnen de gevolgen zijn voor het grondwaterpeil en voorziening van het water voor de groei van het gewas in de omgeving?
4. Zijn de regels van het waterschap voor onttrekken van water voldoende toekomstgericht en toegerust op deze nieuwe situatie met bassin? Ook voor de kleinere waterbellen die weinig toevoer via kwel kennen?
5. Vindt u het DB dat bij - gegeven de taken van het waterschap - het aanleggen van waterbassin ook een vergunning van het waterschap vereist is?
6. Heeft het onttrekken van water in geval er een bassin is andere gevolgen voor de burenen/naastgelegen gronden dan wanneer er geen bassin is bijv. doordat er meer water wordt onttrokken?
  - a. Zo neen waarom niet ?
  - b. Zo ja, heeft dit gevolgen voor de communicatie die nodig is met de burenen voordat het DB overgaat tot het verstrekken van een vergunning?
7. Is er afstemming met het a.s. beleid van de gemeente met de gemeente? Zo ja wat is de stand van zaken?

**BEANTWOORDING:**

Namens portefeuillehouder	L.A. Mangnus
Datum	20-09-2021
Reg.nr.	2021034680
Indien art. 37 vraag agendieren voor AV van	18-11-2021

**Antwoorden**

1: Gemeente Veere heeft zelfstandig en op eigen initiatief een visie en beleid opgesteld voor waterbassins. Afstemming met het waterschap hierover heeft dan ook helaas niet plaatsgevonden. Wel zijn er naar aanleiding van de nieuwe visie vragen binnen gekomen bij de afdeling vergunningen. Dit heeft intern geleid tot de actie om hierover in overleg te gaan met de gemeente Veere. Tot op heden is hier door omstandigheden van vertrek van de adviseur ruimtelijke ontwikkeling en ziekte van medewerkers is hier nog geen invulling aan gegeven. Wel is dit jaar in het kader van de werkafspraken Droogte 2021 opgenomen dat het vullen van bassins alleen is toegestaan indien de bassins gevuld worden met oppervlaktewater (met watervergunning), opvangen van drainagewater of opvangen van dakwater van bebouwing. Het vullen van bassins met grondwater is niet toegestaan. Het DB heeft met dit [voorstel](#) op 15 juni ingestemd.

Uit de zoetwatervoorkomenskaart blijkt dat het aantal gebieden binnen gemeente Veere waaruit zoet grondwater onttrokken kan worden beperkt is. Met name langs de duinrand en op een aantal kreekruigten mag er grondwater onttrokken worden, mits de wet- en regelgeving van het waterschap voldaan wordt.

2: In bovenstaande beantwoording is aangegeven dat het vullen van bassins met grondwater niet is toegestaan in 2021 en ook niet wenselijk is. Een maas in de wetgeving zijn de kleine onttrekkingen waarvoor geen vergunning of melding nodig is van het waterschap. Voor de kleine onttrekking wordt momenteel gewerkt aan aanvullende regelgeving om dit in de toekomst niet meer mogelijk te maken.

Voor de meldingsplichtige landbouwonttrekkingen geldt dat het onttrokken zoete grondwater bestemd is voor beregening van het perceel of de percelen waar de onttrekkingsinrichting gelegen is. Op deze manier vloeit een deel van het onttrokken grondwater weer terug naar het grondwater en de zoetwaterlens waaruit onttrokken is. Het opslaan van grondwater in een bassin is al indirect verboden. Wel willen we dit de komende tijd is ons beleid nog explicieter vermelden.

Sowieso blijft de huidige regelgeving op het gebied van grondwater van kracht. Dat wil zeggen dat de jaarlijkse hoeveelheid die onttrokken mag worden en/of de hoeveelheid met uur blijft staan.

3: In bovenstaande antwoorden is aangegeven dat het opslaan van grondwater in een bassin niet is toegestaan. Om grondwater te mogen onttrekken dient de aanwezige zoetwaterbel van een voldoende omvang en dikte te zijn. In de regelgeving van het waterschap rondom grondwater staat het duurzaam beheer van de zoete grondwater voorraden centraal. Voor meldingsplichtige grondwateronttrekkingen geldt dan ook dat de toegestane hoeveelheid van 800 m<sup>3</sup>/jaar/ha in over in overeenstemming is met het gemiddelde jaarlijkse neerslagoverschot. In 2018 heeft onderzoeksinstituut Deltares een evaluatie en verdiepend onderzoek uitgevoerd naar de grondwateronttrekkingsregels in de provincie Zeeland. Hieruit is naar voren gekomen dat het beleid van het waterschap duurzaam is. De effecten van een grondwateronttrekking op de omgeving zijn beperkt tot de directe omgeving van de onttrekking. In de regelgeving is

hier ook rekening mee gehouden, in die zin dat er bijvoorbeeld voorwaarden zijn tav afstand tussen onttrekkingen.

4: Zie bovenstaande antwoorden. Samengevat: het beleid is duurzaam, voor kleine onttrekkingen wordt gewerkt aan aanvullende regelgeving en voor meldingsplichtige onttrekkingen is indirect al verboden om het grondwater in een bassin op te slaan, wel willen we dit explicieter vermelden.

5: Het aanleggen van een waterbassin zelf is niet vergunningsplichtig. Wel dient er rekening gehouden te worden in het waterbassin aangelegd wordt nabij leggerwater, een waterkering of een weg welke in beheer is bij het waterschap. De regels hiervoor zijn opgenomen in de keur.

Voor het vullen van een waterbassin met oppervlaktewater is wel een watervergunning vereist.

6: zie bovenstaande antwoorden

7: zie antwoord 1