

PvdA
T.a.v. de heer I. Yikilmaz
Postbus 18
7550AA Hengelo

Gemeente Hengelo

Postbus 18
7550 AA Hengelo

Onderwerp	Zaaknummer	Uw kenmerk	Datum
Beantwoording raadsvragen n.a.v. rapport 'Staat van de sector zout'	2246282		9 juli 2018

Geachte heer Yikilmaz,

Op 1 juni 2018 ontvingen wij uw vragen naar aanleiding van de publicatie van het rapport van het Staatstoezicht op de Mijnen (SodM) 'Staat van de sector zout'. In dit rapport beschrijft SodM haar visie op de zoutwinning in Nederland en doet zij aanbevelingen aan zowel de zoutsector als het ministerie van Economische Zaken en Klimaat.

1. Is het college bekend met deze berichtgeving op rtvoost.nl ?

Ja, het college heeft kennisgenomen van de berichtgeving op rtvoost.nl (en andere media) na de publicatie van het rapport 'Staat van de sector zout'.

2. Op welk moment is het college op de hoogte gebracht van dit risico?

In 2016 is op initiatief van de portefeuillehouders van de gemeenten Enschede en Hengelo de Werkgroep Zoutwinning Twente gevormd. Hierin spreken de gemeenten met AkzoNobel over de verschillende dossiers (zoutwinning, lekkages boorputten en transportleidingen, vervanging leidingnetwerk, gasolieopslag en stabilisatie van cavernes). Het ministerie van Economische Zaken en Klimaat en de provincie Overijssel zijn in deze werkgroep ambtelijk vertegenwoordigd.

Dat sommige cavernes potentieel instabiel zijn, is reeds sinds de jaren '90 bekend. Het gaat om de zoutcavernes waaruit in de periode 1963-1980 zout is gewonnen. De verplichting om de potentieel instabiele cavernes te stabiliseren, vloeit voort uit de Mijnbouwwet en SodM houdt hier toezicht op.

In de Werkgroep Zoutwinning Twente is er de afgelopen jaren regelmatig gesproken over de manier waarop AkzoNobel de stabilisatie van deze cavernes aanpakt. Dat de twee cavernes onder de vuilstortlocatie van Twence momenteel niet toegankelijk zijn, is in de Werkgroep Zoutwinning Twente niet besproken.

3. Is het college in staat om de exacte consequenties van dit risico in te schatten?

De gemeente is geen bevoegd gezag voor mijnbouwactiviteiten en wij beschikken daarom niet over expertise op dit gebied. SodM heeft deze kennis en kunde wel. Vanuit onze eigen ervaringen onderschrijven wij de aanbevelingen van SodM.

Volledigheidshalve willen wij u er op wijzen dat SodM in de berichtgeving heeft gecommuniceerd dat de situatie niet onveilig is. AkzoNobel heeft hierover de volgende persverklaring afgegeven:

"Persverklaring AkzoNobel

Vermeld altijd het zaaknummer als u contact opneemt met de gemeente.

Bezoekadres
Hazenweg 121

E-mailadres
gemeente@hengelo.nl
Telefoonnummer
14-074

De Staat van Zout is een evenwichtig rapport waarin veel belangrijke onderwerpen aan de orde komen. Na een vervelende periode van historische lekkages heeft AkzoNobel intensief overleg gehad met regionale en lokale stakeholders en SodM en grootschalig geïnvesteerd in de toekomst van duurzame zoutwinning. We hebben onze verantwoordelijkheid genomen en blijven dat ook op de lange termijn doen. Dat betekent heel concreet dat we het grootste deel van de aanbevelingen nu al uitvoeren en voortdurend in overleg zijn over verdere verbetering.

Een voorbeeld daarvan zijn de potentieel instabiele cavernes. Deze worden in de komende jaren allemaal gestabiliseerd door ze vullen met bodem eigen materiaal. Wij hebben een seismisch meetnetwerk geïnstalleerd waarmee we deze cavernes allemaal in de gaten houden en waar nodig worden ze versneld gestabiliseerd.

Dit geldt ook voor de 2 cavernes onder de vuilstort. Deze worden continue gemonitord en zodra er signalen zijn dat ze instabiel kunnen worden zullen we deze cavernes prioriteit geven. In de regel duurt het 15-20 jaar voordat een instabiele caveerne daadwerkelijk kan instorten, terwijl wij in 3 tot 4 jaar een caveerne geheel kunnen stabiliseren. Er is dus voldoende tijd om te voorkomen dat cavernes instorten."

4. Welke stappen gaat het college ondernemen opdat er zo spoedig mogelijk een plan komt die beschrijft wat er moet gebeuren indien het meetsysteem bij Twence een instabiliteit waarneemt?

Het college vertrouwt erop dat de bedrijven en het ministerie de aanbevelingen van SodM voortvarend zullen oppakken, waaronder de aanbeveling aan AkzoNobel een plan op te stellen met mogelijke maatregelen om de negatieve gevolgen van het instabiel worden van de cavernes onder de vuilstortlocatie te beheersen. Via de Werkgroep Zoutwinning Twente zullen wij toezien op de voortgang hiervan. Op 5 juli 2018 vindt het volgende overleg van de werkgroep plaats, waarin we hierover procesafspraken zullen maken. Vanuit de gemeenten zal het ministerie worden gevraagd om (samen met SodM) de politiek op korte termijn bij te praten.

5. Op welke manier gaat het college de inwoners van Hengelo hierover informeren?

AkzoNobel zal op korte termijn de omgeving informeren over de verschillende dossiers. Hoe dit aangepakt wordt, is met de gemeenten Enschede en Hengelo afgestemd. Op 12 juni 2018 heeft AkzoNobel een brief gestuurd om dit proces toe te lichten. De brief van AkzoNobel is bijgevoegd.

Eerst worden de direct betrokken grondeigenaren benaderd, bij wie lekkages aan de boorputten verontreinigingen hebben veroorzaakt. Daarna informeert AkzoNobel op 16 juli 2018 haar klankbordgroep, waarin onder meer Vereniging Behoud Tweekelo, Dorpsraad Boekelo, diverse agrariërs en landeigenaren vertegenwoordigd zijn.

Op 11 september 2018 zal vervolgens een (openbare) bijeenkomst georganiseerd worden om raadsleden, provinciale staten en andere belangstellenden te informeren. Daarin zal AkzoNobel de aanwezigen over de verschillende lopende dossiers informeren, waaronder de stabilisatie van cavernes en de herstel- en saneringswerkzaamheden. Ook zullen de uitgevoerde onderzoeken bij boorputten worden toegelicht.

Vermeld altijd het zaaknummer als u contact opneemt met de gemeente.

