



> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Waterschap Vechtstromen
dr. S.M.M. Kuks
Postbus 5006
7600 GA ALMELO

**Directoraat-generaal Klimaat
en Energie**

Directie Warmte en Ondergrond

Bezoekadres

Bezuidenhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres

Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Overheidsidentificatienr

00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)

F 070 378 6100 (algemeen)

www.rijksoverheid.nl/ezk

Behandeld door

[Redacted]

T 070 [Redacted]

[Redacted]@minezk.nl

Ons kenmerk

DGKE-WO / 22258782

Uw kenmerk

20220322/TG

Bijlage(n)

Datum **- 16 JUNI 2022 -**

Betreft Uw brief over Productiewaterinjecties NAM a.g.v. oliewinning
Schoonebeek

Geachte heer Kuks,

Hartelijk dank voor uw brief over de voor het waterschap relevante aspecten van de waterinjecties van NAM. Ook dank voor uw aanbod om gebruik te kunnen maken van de expertise van het Waterschap Vechtstromen bij het formuleren van voorwaarden en het nemen van maatregelen.

U geeft aan dat u zorgen heeft over het transporteren van het productiewater over een grote afstand. In uw brief spreekt u ook de wens uit voor een circulair verwerkingsproces en ook een vergaande zuivering van het productiewater.

In de afgelopen tijd is er op ambtelijk niveau regelmatig overleg tussen mijn ministerie en medewerker van het Waterschap Vechtstromen. Het overleg betreft het gebiedsproces om te komen tot de verwerking van het productiewater in Schoonebeek. Wat betreft de verwerking van het productiewater komen onze wensen overeen. Ik wil graag dat de waterinjectie in Twente stopt en dat NAM overschakelt op een schonere verwerking van het productiewater in en nabij Schoonebeek. NAM heeft aan mij toegezegd zich hiervoor in te zetten.

De overschakeling naar Drenthe komt tegemoet aan uw zorgen over het transport van het productiewater. NAM heeft aangegeven dat als het productiewater in Schoonebeek wordt verwerkt men dan minder mijnbouwhulpstoffen aan het productiewater hoeft toe te voegen. Dit zorgt in beginsel al voor een schoner verwerkingsproces.

De omschakeling naar Schoonebeek en de verwerking van het productiewater zal plaatsvinden in twee stappen. Zoals het er nu uit ziet zal de eerste stap eind 2022 worden gezet. Dit betreft het stopzetten van de waterinjectie in Twente en de aanvang van de verwerking van het productiewater in Schoonebeek. Dit zal in eerste instantie vergelijkbaar zijn met de huidige verwerking in Twente maar dan wel een schonere variant door de vermindering van de mijnbouwhulpstoffen en het toepassen van een filtersysteem voor toluen.

De tweede stap betreft het verwerken van het productiewater volgens een circulaire en schonere methode. NAM onderzoekt op dit moment hoe dat eruit zou kunnen zien. Zuivering en hergebruik van proceswater heeft ook mijn voorkeur.

Uit studies en uit de herevaluatie zal moeten blijken hoe dit concept zo vorm gegeven kan worden dat het passend is wat betreft energieverbruik, reststromen en de benodigde investeringen.

NAM zal eind juni de vervroegde herevaluatie van de waterinjectie Twente bij mij indienen. Daarna zal ik u en ook de regionale en lokale overheden vragen om mij over de herevaluatie te adviseren. Zoals u weet heb ik aan het onafhankelijke kennisinstituut Deltares gevraagd om een analyse te maken en zal ik ook aan Staatstoezicht op de Mijnen vragen om mij van een oordeel over de herevaluatie te voorzien. Uitgaande van de adviezen, de analyse en het oordeel zal ik in het najaar van 2022 een besluit nemen over de verwerking van het productiewater.

Gebiedsproces Schoonebeek

Op 12 mei jl. heb ik samen met omwonenden, regionale en lokale bestuurders, en bestuurders van het Waterschap Vechtstromen een start gemaakt met het gebiedsproces voor de omschakeling naar Schoonebeek. Ik vond het een goede bijeenkomst. Op 29 juni zal in Schoonebeek een grotere publieke bijeenkomst worden georganiseerd. Tijdens deze bijeenkomst kunnen omwonenden vragen stellen aan experts en zullen er ook presentaties worden gegeven. Ik hoop dat u en of bestuurders van het Waterschap Vechtstromen hierbij ook aanwezig kunnen zijn.

De Staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat,
namens deze:




Mt-lid directie Warmte & Ondergrond