



Retouradres: Rijkswaterstaat | Postbus 2232 | 3500 GE Utrecht

**RWS BEDRIJFSVERTROUWELIJK**  
Provincie Zeeland  
College van Gedeputeerde Staten  
Postbus 6001  
4330 LA Middelburg

**Rijkswaterstaat Zee en  
Delta**

Poelendaelesingel 18  
4335 JA Middelburg  
Postbus 2232  
3500 GE Utrecht  
T 088 797 46 00  
F 011 862 29 99  
[www.rijkswaterstaat.nl](http://www.rijkswaterstaat.nl)

**Contactpersoon**

Eric Mostert  
*projectmanager*

M 06 52 40 36 39

**Ons kenmerk**

RWS-2021/32791

**Uw kenmerk**

**Bijlage(n)**

2

Datum 20 september 2021  
Onderwerp TGG Perkpolder - tussentijdse onderzoeksresultaten

Geacht college,

Afgelopen jaar hebben we u en de commissie ruimte regelmatig op de hoogte gehouden van de ontwikkelingen rondom het dossier Perkpolder. Het meest relevante daarbij is dat tot op heden er geen overschrijdingen van interventiewaarden in de kwelsloot zijn aangetroffen en dat daarmee de risico's voor mens, plant en dier zeer klein zijn. Inmiddels zijn er weer ontwikkelingen in de vorm van definitief geworden rapportages<sup>1,2</sup> van Royal Haskoning DHV. De rapportages zijn al aan de betrokken ambtenaren ter beschikking gesteld.

Deze rapportages zijn tussentijdse onderzoeksresultaten naar de verspreiding van uit TGG opgeloste stoffen en de beheersmaatregelen om die verspreiding te beheersen of ongedaan maken. Rijkswaterstaat heeft Royal Haskoning DHV opgedragen om de volgende varianten uit te werken tot voorlopig ontwerp:

- Variant A1.1 – Sloot isoleren van overig watersysteem en nieuw lozingspunt op de Westerschelde;
- Variant A2.1 – Drainage onder de TGG en stoffen via riolering in onderberm afvoeren naar nieuw lozingspunt op de Westerschelde;
- Variant D1.1 – Alles verwijderen (en nieuwe dijken aanleggen)

Het nader onderzoek zal in 2022 Q1 worden afgerond met de volgende deel onderzoeken:

- Bron: Deltares – onderzoek naar effecten aanwezigheid TGG in de dijken van de Perkpolder, met trendanalyses over de periode 2017 – 2021. In 2021 is het meetnet nagenoeg verdubbeld, wordt de afwatering van de kwelsloot tot aan gebied De Vogel bemonsterd en is er specifiek gekeken naar het gebied waar de zuidelijke- en westelijke dijk elkaar raken;
- Pad: Royal Haskoning DHV – uitgewerkte varianten (zie hierboven);
- Effect: RIVM – beoordeling van de humane- en ecologische risico's over de periode 2017 – 2019 en de beoordeling van de uitgewerkte varianten op de humane- en ecologische risico's.

<sup>1</sup> Conceptueel model verontreinigingssituatie (BH7564IBRP21077121109)

<sup>2</sup> Rapportage schetsontwerp – beoordeling mogelijke alternatieven (BH7547WMP2109031452)

In bovenstaande rapportages zullen ook de aanbevelingen van ingenieursbureau Tauw (in uw opdracht) en Bodemkundig adviesbureau Edelman (in opdracht van de rechtbank West-Brabant en Zeeland) worden verwerkt.

In 2022 Q2 zal ook de WBI-toetsing (waterveiligheid) door het waterschap Scheldestromen worden opgeleverd.  
Het is mijn intentie om, voor het zomerreces van 2022, met de bevoegde gezagen te komen tot consensus op de uit te voeren aanpak en daarmee ook duidelijkheid te geven aan de omwonenden van deze primaire waterkeringen.

Mocht u vragen hebben over het dossier TGG Perkpolder dan kunt u contact opnemen met de projectmanager Eric Mostert (contactgegevens op het voorblad).

Met vriendelijke groet,

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT,  
namens deze,  
hoofdinspecteur-directeur Rijkswaterstaat Zee en Delta