



Aan

Minister

nota

Beantwoording Kamervragen leden D66 over de
Kaderrichtlijn Water (KRW)

TER BESLISSING

Datum

9 mei 2023

Onze referentie

IENW/BSK-2023/136790

Opgesteld door

Bestuurskern

Dir. Waterkwaliteit en Grote

Wateren

Waterkwaliteit en

Beschikbaarheid

Beslistermijn

19 mei 2023

Bijlage(n)

3

Aanleiding

Op 19 april 2023 zijn vragen¹ ontvangen van de leden De Groot, Boulakjar en Van Ginneken (allen D66) aan de ministers van Infrastructuur en Waterstaat en voor Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening over de Kaderrichtlijn Water (KRW) en het rapport 'Een KRW-risicoanalyse voor de vergunningverlening voor de bouw- en infrasector'. Verzocht is deze vragen vóór het Commissiedebat Water van 7 juni te beantwoorden. Bijgaand wordt de beantwoording aan u voorgelegd.

Geadviseerd besluit

U wordt geadviseerd in te stemmen met de verzending van bijgaande beantwoording aan de Kamer (zie beantwoording in bijlage 1).

Kernpunten

- De schriftelijke vragen zijn gesteld mede naar aanleiding van een rapport dat Witteveen+Bos (bijlage 2) in opdracht van Koninklijke Bouwend Nederland (vereniging van bouw- en infrabedrijven) heeft opgesteld².
- In het rapport wordt ingegaan op de risico's voor de vergunningverlening voor de bouw- en infrasector in relatie tot het behalen van de KRW-doelen. Het rapport concludeert dat het niet halen van de KRW-doelen kan leiden tot forse omzetsderving in de bouwsector (Bouwend Nederland spreekt over € 17,5 miljard per jaar).
- De gestelde vragen hebben hier betrekking op en gaan over de mogelijke gevolgen voor de (woning)bouw en infrastructuur (o.a. voor waterveiligheid, mobiliteit en energie) indien deze doelen niet gehaald zouden worden. Ook wordt gevraagd naar de inspanningen die voor het halen van deze doelen worden verricht.
- In de beantwoording wordt hierop ingegaan en wordt aangegeven dat de zorg dat projecten risico lopen door een ontoereikende milieutoestand wordt gedeeld, maar dat de conclusies van het rapport over de oorzaak van die zorg (de wijze waarop de KRW in procedures kan worden gebruikt en de rol van de Omgevingswet) en over de omvang van het probleem echter niet worden gedeeld.

¹ Kamerstukken 2023Z07146

² [18042022 onderzoek-bouwend-nederland-een-krw-risicoanalyse-voor-de-vergunningverlening-voor-de-bouw-en-infrasector.pdf \(bouwendnederland.nl\)](#)

- In de beantwoording wordt tot slot benadrukt dat de inzet is om de maximale inspanning te leveren om aan de KRW te kunnen voldoen, waaraan mede via het aangekondigde KRW-impulsprogramma invulling gegeven zal worden.³

Krachtenveld

Het rapport is u door de sector aangeboden. Daarnaast heeft een hoog-ambtelijk gesprek plaatsgevonden met vertegenwoordigers van de sector over het rapport.

Aangezien de vragen zowel aan de minister van IenW als de minister voor VRO zijn gesteld, wordt de beantwoording aan beide bewindspersonen voorgelegd. Daarnaast heeft – mede gezien de focus op vergunningverlening – ambtelijk afstemming plaatsgevonden met Rijkswaterstaat (zie medeparaaf in bijlage 3), de Hoofddirectie Bestuurlijke en Juridische Zaken, en de directoraten-generaal voor Mobiliteit en voor Luchtvaart en Maritieme Zaken.

Toelichting

Bij de beantwoording van de vragen wordt onder andere verwezen naar de op 11 april jl. verzonden Kamerbrief ter beantwoording van de motie Minhas c.s.⁴

Informatie die niet openbaargemaakt kan worden

Niet van toepassing.

Bijlagen

Volgnummer	Naam	Informatie
1	Beantwoording Kamervragen D66 over KRW	Betreft beantwoording waarop uw akkoord wordt gevraagd
2	Rapport <i>Een KRW-risicoanalyse voor de vergunningverlening voor de bouw- en infrasector</i>	Desbetreffende rapport dat Witteveen+Bos in opdracht van Koninklijke Bouwend Nederland heeft opgesteld
3	Medeparaaf RWS BS	Betreft het ambtelijk akkoord op de beantwoording van RWS

Datum

9 mei 2023

Onze referentie

IENW/BSK-2023/136790

Opgesteld door

Bestuurskern
Dir. Waterkwaliteit en Grote Wateren
Waterkwaliteit en Beschikbaarheid

Aan

Minister

Bijlage(n)

2

³ Kamerstukken 27 625, nr. 625

⁴ Kamerstukken 27 625, nr. 625