



RWS INFORMATIE

Van
Aan

pDG RWS
Minister

nota

Kamerbrief Kwiklozing AVR

TER BESLISSING

Datum

30 januari 2023

Onze referentie

2023/2553

Opgesteld door

RWS Bestuursstaf

Beslistermijn

7 februari 2023

Bijlage(n)

2

Bespreken eerstvolgende staf. Hoe moet ik die 10 kg zien in relatie tot de 1600 kg kwikhoudend afval. Wat kunnen we over de overige 1590 kg zeggen? Of is die volledig verbrand?

Aanleiding

In september 2022 is er een kwikincident geweest bij afvalverwerker AVR te Rozenbrug. Dit incident heeft geleid tot een lozing van kwik in het oppervlaktewater die veel hoger was dan toegestaan. U bent eerder geïnformeerd over dit incident (kenmerk: RWS-2022/36146). U heeft verzocht de Tweede Kamer te informeren over het incident, de afhandeling en de milieugevolgen. Het milieuonderzoek van RWS is op 26 januari jl. afgerond.

Geadviseerd besluit

indien u instemt met de brief verzoek ik u deze te ondertekenen en laten verzenden aan de Tweede Kamer.

Kernpunten

- Door verbranding van een illegaal aangeboden partij kwikhoudend afval zijn er te hoge concentraties kwik geloosd in het oppervlaktewater via de zuiveringsinstallatie van AVR.
- AVR heeft maatregelen getroffen om de kwiklozingen terug te brengen tot de norm. Er was sprake van een na-ijleffect dat uiteindelijk langer heeft geduurd dan verwacht. Inmiddels voldoen de lozingen weer.
- Het incident resulteert niet in lange termijn effecten voor het milieu. Er zijn geen milieumaatregelen vereist.

Krachtenveld

- DCMR is eerstverantwoordelijke voor controle van de regels inzake afgifte en acceptatie van afval.
- De Zeehavenpolitie, RWS en DCMR onderzoeken samen de toedracht van het incident.
- RWS is een handhavingstraject gestart om eventuele overschrijdingen van de kwiknorm door AVR in de toekomst te voorkomen.
- De afhandeling van het incident wordt door RWS geëvalueerd.

Informatie die niet openbaargemaakt kan worden

Niet van toepassing.

Bijlagen

Datum

30 januari 2023

Onze referentie
2023/2553

Bijlage(n)
2

Aan
Minister

Volgnummer	Naam	Informatie
1	02. Kamerbrief kwikincident AVR Bijlage	Kamerbrief met informatie over het incident bij AVR, de afhandeling en de gevolgen
2	03. Milieuonderzoek kwikincident AVR d.d. 26 januari 2023	Milieuonderzoek naar de gevolgen van de overschrijding van de lozingsnorm voor kwik