

Formulier ten behoeve van het indienen van schriftelijke vragen als bedoeld in artikel 37 van het Reglement van Orde Verenigde Vergadering Delfland

Omschrijving problematiek

Sinds ca 2010 mag badplaats Hoek van Holland de Blauwe Vlag hanteren als badplaats waar waterveiligheid, hygiëne op orde is. Een badplaats mag deze vlag hanteren indien ongestoord de waterkwaliteit aantoonbaar is gegarandeerd, en dus niet is vervuild met bijvoorbeeld rioolwater. De Blauwe Vlag is een wereldwijd erkend kwaliteitskeurmerk.

16 augustus 2018 is bij bemonstering van Hoek van Holland door ODMH verontreiniging van het zeewater met fecaliën geconstateerd. Een dag later is opnieuw bemonsterd, en toen bleek de verontreiniging niet meer boven de kritische grens te zijn.

Zie ook: <https://www.ad.nl/waterweg/hoek-van-holland-slaat-alarm-om-poep-in-het-zeewater~aac43ef1/>

(Uittreksel bijgevoegd onder deze vragen)

Deze meting kan nu de blauwe vlag voor Badplaats Hoek van Holland in gevaar brengen, omdat in principe een ongestoord schoon water gedurende 4 jaar is vereist.

Eerder zijn door bewoners van Hoek van Holland meldingen gedaan van geregelde overstorten vanuit het riool naar de binnenwateren in de bebouwde kom van Hoek van Holland en nabij de volkstuinten. De waterkwaliteit van deze wateren is nu daar volgens de bewoners slecht, de belevingswaarde en recreatieve waarde zijn verdwenen, en men vreest gevaar voor de volksgezondheid.

Voor Hoek van Holland betekent het verlies van de Blauwe Vlag een stevige reputatieschade met economische schade. Ook is gewoon het vestigingsklimaat in de Rotterdamse Regio gebaat met een schone zee geschikt voor veilige recreatie.

Er lijken nu een aantal scenario's denkbaar waardoor nu ook het zeewater is vervuild:

- De storing in een AWZI van Delfland dd. 11 augustus waarbij een lozing heeft plaatsgevonden op de Nieuwe Waterweg
- Overstorten vanuit het gemeentelijk riool van Hoek van Holland in de Nieuwe Waterweg
- Overstorten vanuit het gemeentelijk riool van Hoek van Holland in de binnenwateren van Hoek van Holland, die vervolgens via het boezemgemaal naar de zee worden verpompt;
- Verontreinigingen vanuit bronnen elders;

Achterliggend probleem is waarschijnlijk een slechte interactie tussen regenwaterafvoer, riool en oppervlaktewater.

Op basis van bovenstaande onduidelijkheden hebben wij de volgende vragen aan het college. Het is hierbij relevant om te benadrukken dat de geconstateerde problemen (en vragen) niet

alleen een gemeentelijke aangelegenheid betreft, maar tevens de gemeente Rotterdam aan gaat. Daar zullen vergelijkbare vragen gesteld: alleen een gezamenlijke actie kan ons inziens dit probleem effectief worden aangepakt.

Vragen

- 1 Hoe beoordeelt U de waterkwaliteit van de binnenwateren van Hoek van Holland, zowel bacteriologisch, ecologisch en qua belevingswaarde, recreatiewaarde en volksgezondheid?
- 2 Bent U bekend met de genoemde perikelen rondom de vervuiling van het zeewater bij Hoek van Holland, en het mogelijke verlies van de Blauwe Vlag?
- 3 Zijn er in de week voorafgaand aan 16 augustus of op 16 augustus riooloverstorten geweest vanuit het riool van de gemeente Rotterdam?
Zo ja, waar en wanneer?
- 4 Zijn er andere riooloverstorten binnen het beheersgebied van Delfland in deze week bekend? Zo ja, waar en wanneer?
- 5 Bij welke AWZI is er een storing geweest langs de Nieuwe Waterweg? Na hoeveel tijd bereikt het effluent van deze AWZI gemiddeld de zee? Is deze storing van invloed op de waterkwaliteit van Hoek van Holland?
- 6 Hoe verklaart U de geconstateerde verontreinigingen in de zee nabij Hoek van Holland?
- 7 Welke acties onderneemt U om herhaling te voorkomen en de waterkwaliteit van zowel binnenwater van Hoek van Holland als de zee op korte termijn te verbeteren?
- 8 Is het college voornemens om met andere kustgemeenten samen te werken om de problematiek rondom de waterkwaliteit aan de kust te duiden en te verbeteren?

Antwoorden

- 1. Hoe beoordeelt U de waterkwaliteit van de binnenwateren van Hoek van Holland, zowel bacteriologisch, ecologisch en qua belevingswaarde, recreatiewaarde en volksgezondheid?**

De (ecologische en chemische) waterkwaliteit in het binnenwater van Hoek van Holland is gemiddeld als voldoende beoordeeld. Dit is gedaan met metingen die geanalyseerd zijn in

het licht van de "catalogus ambities lokaal water". Deze catalogus is gezamenlijk met de gemeenten opgesteld en besproken op de Bestuurlijke watertafel van 21 juni 2017. De gebruikersfuncties (denk aan beleving- en recreatiewaarde) worden hierin ook meegenomen. De bacteriologische toestand is hierin niet meegenomen. Vanwege de klachten rondom de volkstuinten zijn daar verschillende keren watermonsters geanalyseerd op bacteriën. En het blijkt dat de bacteriologische toestand na een overstort erg verslechtert.

2. Bent U bekend met de genoemde perikelen rondom de vervuiling van het zeewater bij Hoek van Holland, en het mogelijke verlies van de Blauwe Vlag?

Ja, Delfland is door de gemeente Rotterdam op de hoogte gebracht van het negatieve zwemadvies in 2018 en in 2019 over het verlies van de Blauwe Vlag.

3. Zijn er in de week voorafgaand aan 16 augustus of op 16 augustus riooloverstorten geweest vanuit het riool van de gemeente Rotterdam? Zo ja, waar en wanneer?

Het heeft in de nacht van 9 op 10 augustus hard geregend. De gemeente Rotterdam heeft gemeld dat er in die nacht van 9 op 10 augustus voor 2 uur lang een overstort op het binnenwater heeft plaatsgevonden.

4. Zijn er andere riooloverstorten binnen het beheersgebied van Delfland in deze week bekend? Zo ja, waar en wanneer?

Ja, in de week voor 16 augustus zijn er nog twee meldingen gedaan van locaties waar overstorten op het binnenwater hebben plaatsgevonden. Dit was in Maassluis en Rijswijk.

5. Bij welke AWZI is er een storing geweest langs de Nieuwe Waterweg? Na hoeveel tijd bereikt het effluent van deze AWZI gemiddeld de zee? Is deze storing van invloed op de waterkwaliteit van Hoek van Holland?

Vanwege een tweetal storingen in een effluentpomp op de AWZI Nieuwe Waterweg is op 11 augustus in een regenachtige periode kortstondig een sterk verdunde hoeveelheid afvalwater ongezuiverd geloosd op het buitenwater van de Nieuwe Waterweg. De waterkwaliteit van de zee wordt beïnvloed door lozingen die plaatsvinden op zee en op de aanvoerende rivieren. Omdat Delfland geen bevoegd gezag is, is Delfland ook niet op de hoogte van alle mogelijke lozingen, met uitzondering van de lozingen vanuit de eigen AWZI's van Delfland. Delfland heeft vergunningen voor deze lozingen waaraan, ook in bovenstaande situatie, is voldaan. De invloed van de kortstondige lozing van sterk verdund ongezuiverd afvalwater op 11 augustus vanuit de AWZI Nieuwe Waterweg, op de kwaliteit van het zeewater is, gezien alle mogelijke lozingen op zee en elders op het buitenwater van de Nieuwe Waterweg, nagenoeg nihil. Hetzelfde geldt voor de afvoer (van overtollig binnenwater waar overstorten op plaatsvinden) door de boezemgemalen op het buitenwater.

6. Hoe verklaart U de geconstateerde verontreinigingen in de zee nabij Hoek van Holland?

Het is niet aan Delfland om de geconstateerde verontreinigingen in de zee te verklaren. Delfland is geen bevoegd gezag en kent derhalve de mogelijke oorzaken van de verontreinigingen niet (zie ook het antwoord op vraag 5).

7. Welke acties onderneemt U om herhaling te voorkomen en de waterkwaliteit van zowel binnenwater van Hoek van Holland als de zee op korte termijn te verbeteren?

Met betrekking tot de waterkwaliteit van het zeewater is de beïnvloeding en verantwoordelijkheid van Delfland zeer beperkt. Wel draagt Delfland bij aan een betere kwaliteit van het buitenwater door mogelijkheden te onderzoeken om circulair te werken zoals met het project SCHOON waar Delfland middels een extra zuiveringstap voornemens is het schoongemaakte afvalwater weer terug te brengen in het binnenwater.

Delfland heeft wel een verantwoordelijkheid voor het binnenwater. Gezien het gezamenlijke belang heeft Delfland samen met de gemeente Rotterdam, naar aanleiding van klachten rond de volkstuinten in Hoek van Holland, de situatie daar nader onderzocht. Er is gebleken dat de oorzaken van de klachten terug te leiden zijn naar de overstort en de zuurstofhuishouding van de watergang. Het is belangrijk te weten dat een overstort een nooduitlaat is voor het rioolstelsel. Deze treedt in werking bij hevige neerslag om wateroverlast in woningen en op straat te voorkomen. De gemeente is verantwoordelijke voor het rioolstelsel inclusief de overstorten.

Om de situatie rond de volkstuinten te verbeteren, hebben de gemeente Rotterdam en Delfland verschillende maatregelen genomen, te weten:

- a. Er zijn drie fonteinën geplaatst om de zuurstofhuishouding te verbeteren.
- b. Er zijn duikers (ondergrondse waterverbindingen) vergroot of vervangen door een brug en er zijn damwanden geplaatst om de doorspoeling te verbeteren.
- c. De gemeente heeft een overstortprotocol ingesteld waarbij drijfvuil na een overstort direct wordt weggehaald en vuil water wordt teruggenomen.
- d. In 2017 zijn alle watergangen gebaggerd om de zuurstofhuishouding te verbeteren.
- e. De gemeente ruimt bladval en hondenpoep in de directe buurt van de watergangen op.
- f. In september 2018 heeft Delfland samen met de gemeente en de gebiedscommissie een presentatie gegeven over het watersysteem voor de gebruikers van het volkstuintencomplex. Tijdens deze presentatie is een burgerinitiatief ingediend. Het gaat hier om een soort fitnessstoestellen, die voor extra zuurstof in het water zorgen en voor doorstroming. Dit idee wordt op dit moment vertaald naar een concreet plan.
- g. De gemeente zet in op het afkoppelen van regenwater bij toekomstige rioolvervanging, zodat het overstortvolume en de frequentie op de lange termijn afnemen.

8. Is het college voornemens om met andere kustgemeenten samen te werken om de problematiek rondom de waterkwaliteit aan de kust te duiden en te verbeteren?

Delfland staat midden in de samenleving en wil verbindend samenwerken op alle terreinen waar Delfland verantwoordelijk voor is, met alle partners die daar belang bij hebben.

Dat betekent dat Delfland altijd bereid is om mee te denken over het verbeteren van de waterkwaliteit van het buitenwater. In het geval van het verlies van de Blauwe Vlag heeft de gemeente Rotterdam contact gezocht met het landelijk kenniscentrum KIMO

(werkgroep Nederlandse en Belgische kustgemeenten) om hier zitting in te nemen. Er is met de gemeente afgesproken, dat wanneer nodig, Delfland aanhaakt.

Toelichting

Getekend,

Lobke Zandstra, PvdA HH van Delfland

Dit formulier richten aan de voorzitter van de Verenigde Vergadering van Delfland

pdaverveldt@hhdelfland.nl

met afschrift aan de griffier hfobler@hhdelfland.nl

DMS nummer: 1399939

Datum en tijdstip ontvangst: 25 april 9.40 uur

Uit het Algemeen Dagblad:

Hoek van Holland slaat alarm om poep in het zeewater

Het zeewater aan de kust van Hoek van Holland dreigt vervuild te raken met viezigheid uit het riool. Dat stelt de Hoekse gebiedscommissie, die zich zorgen maakt over de volksgezondheid en het toerisme.

Eric Oosterom 11-04-19, 19:05



Pikzwarte sloten, rattenoverlast en vissterfte: de situatie in Hoek van Holland is volgens de gebiedscommissie Hoek van Holland ronduit zorgwekkend. Probleem is, zo stellen de volksvertegenwoordigers, een slechte afvoer van grote hoeveelheden regenwater. Dat water komt nu in noodsystemen terecht, waardoor het mengt met vervuild rioolwater. Dit mengsel wordt óók in de zee geloosd. Problematisch, vinden de volksvertegenwoordigers.

Dat zo'n lozing grote impact kan hebben, bleek vorig jaar. Toen gold voor enkele dagen een negatief zwemadvies aan de Hoekse kust. Dit was vanwege een 'hoge overschrijding' van het aantal poepbacteriën in het water, veroorzaakt door een lozing in het land.

Negatief zwemadvies

De Omgevingsdienst Midden-Holland (ODMH) noemde de situatie 'uniek' en 'zeer opvallend'. Het was de eerste keer dat voor een zwemlocatie met zeewater een negatief zwemadvies gold. Het incident kostte Hoek van Holland de Blauwe Vlag, een kwaliteitskeurmerk, voor komend strandseizoen. „Dat gaat ten koste van de kwaliteit van de badplaats”, zegt Peter Stok, voorzitter van de gebiedscommissie. „Men komt niet naar een plek die vervuild is. We moeten zorgen dat de waterkwaliteit goed is.”

De commissie uit haar zorgen in een alarmerende brief aan het Hoogheemraadschap van Delfland. Zij schrijft 'ten einde raad' te zijn en met haar vragen binnen de gemeente niet verder te komen.

Volksgezondheid

Stok: „We zien geen aanpak. Het kan toch niet zo zijn dat een kanovijver helemaal dood is? Of dat in onze sloten poep en maandverband drijft?”

Hij zegt te vrezen voor de volksgezondheid en het lot van de Hoekse ondernemers. „Als zij hier straks de dupe van worden, is dat triest. Daarom moeten we nu onze verantwoordelijkheid nemen.” Oók vanwege het streven om van het dorp een 'duurzame toeristische bestemming' te maken.

Het probleem groeit, schrijft de commissie. „Zonder maatregelen zal dit probleem zich steeds vaker voordoen, ook gezien de gevolgen van klimaatverandering. Het spreekt voor zich dat er voor de lange termijn een samenhangend en adequaat watermanagementplan moet komen.” Het Hoogheemraadschap van Delfland kon vandaag niet reageren op de zorgen van de Hoekse gebiedscommissie.