

# Commissie Veiligheid, Voldoende en Schoon Water



## Concept verslag commissievergadering

Veiligheid, Voldoende en Schoon Water van 27 november 2024

**Aanwezig:** mevrouw Kuiper en de heren Boter (voorzitter), Duintjer, In 't Hout, Janssen, Van Mensvoort (portefeuillehouder), Schaafsma en Wolters (AB-leden)  
mevrouw Ten Have en de heer Hammenga (fractieopvolgers)  
de heer Van der Laan, hoofd Veiligheid en Voldoende Water (secretaris)  
de heer Timmer, hoofd Schoon Water  
mevrouw Schrik, bestuurs- en managementassistente (verslag)

**Afwezig:** mevrouw Lenting en de heer Wortelboer

### 1. Opening

*De heer Boter* opent de vergadering, doet mededeling van de afwezigen en heet de aanwezigen van harte welkom. In het bijzonder mevrouw Ten Have als lid van deze commissie en voor het eerst aanwezig.

### 2. Mededelingen

Geen.

### 3. Verslag commissievergadering VVSW d.d. 23 oktober 2024

Het verslag wordt ongewijzigd vastgesteld.

Naar aanleiding van het verslag:

Blz.5, 2<sup>e</sup> kader

*De heer In 't Hout* vraagt zich af of het antwoord juist is dat er door erfafscheiding in de landbouw glyfosaat in het riool terecht komt. Landbouwers lozen hun erfafspoeling over het algemeen niet op de riolering.

*De heer Van der Laan* antwoordt dat het vermoeden bestaat dat glyfosaat op de riolering komt via erfafscheiding zowel afkomstig van bebouwd gebied als van de landbouw. Dit vermoeden wordt nader onderzocht.

### 4. Agenda vergadering algemeen bestuur d.d. 11 december 2024

De agenda wordt voor kennisgeving aangenomen.

## 5. Uitvoeringskrediet versterking waterkering Hondshalstermaar

*De heer Duintjer* vraagt hoeveel wilduittreedplaatsen worden aangebracht en vraagt of er normen worden gehanteerd voor het plaatsen van wilduittreedplaatsen.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat het exact aantal niet bekend is.

*De heer Van der Laan* zegt dat er altijd aandacht is voor het aanbrengen van wilduittreedplaatsen. Ter plekke van dit project wordt geen harde beschoeiing geplaatst waardoor klein wild sowieso kan uittreden.

Wij hanteren voor het aanbrengen van wilduittreedplaatsen onze eigen ervaringsnormen.

*De heer Duintjer* dacht dat er ruimte voldoende is aan de maarzijde om hier natuurvriendelijke oevers aan te brengen achter de beschoeiing en vraagt of dit juist is.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat het aanleggen van een natuurvriendelijke oever niet is meegenomen in het bestek. Het is een omvangrijk project mede door de instabiele ondergrond ter plaatse. De aanleg van natuurvriendelijke oevers op een instabiele ondergrond zou de veiligheid niet ten goede komen.

*De heer Duintjer* vraagt of er een dwarsprofiel bij het verslag kan worden gevoegd.

Een dwarsprofiel van de waterkering zal als bijlage bij het verslag worden gevoegd.
---

*De heer Van der Laan* licht toe dat een hydrologisch profiel wordt gebruikt voor de benodigde wateraanvoer en afvoer van de watergang om te kunnen beoordelen wat de dijkveiligheid bevordert.

*De heer Duintjer* vraagt of het voorbereidingskrediet volledig is gebruikt of dat wat overgebleven is wordt gebruikt voor de uitvoering.

*De heer Van der Laan* antwoordt dat de voorbereidingen binnen het toegezegd budget zijn gebleven en het krediet in zijn geheel is gebruikt voor de voorbereiding. Het komt weleens voor dat overgebleven voorbereidingsgelden worden gebruikt voor een doorstart naar de uitvoering. Echter dit is niet het geval bij dit project.

*Mevrouw Kuiper* zegt dat er veel onderzoeken in de voorbereiding zijn gedaan en hier veel rapporten over zijn verschenen. Het is niet mogelijk om alle informatie tot zich te nemen en vindt het moeilijk om een goed beeld te krijgen om te kunnen oordelen over het voorstel en vraagt zich af op welke basis de conclusies worden getrokken. Tevens wordt gevraagd hoe de keuzes worden gemaakt welke rapporten aan het bestuur worden voorgelegd.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat het onderzoek naar de stabiliteit van de ondergrond in deze één van de belangrijkste onderzoeken is en vraagt of mevrouw Kuiper dat rapport dan graag zou zien.

*Mevrouw Kuiper* antwoordt dat ze moeilijk kan beoordelen welke rapporten van belang zijn voor het bestuur. Er zijn zoveel onderzoeken gedaan. Maar zou er een mogelijkheid zijn om wat meer inzicht te krijgen in de procedure hoe men tot de voorstellen komt zodat er wat meer achtergrondinformatie tot het bestuur komt ten behoeve van de besluitvorming.

*Mevrouw Kuiper* vraagt of het bestuur meer informatie kan ontvangen omtrent de mogelijkheden en benutten van koppelkansen. Waarom deze koppelkansen wel of niet worden benut.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat de mogelijkheden ten aanzien van koppelkansen altijd worden onderzocht en daar waar mogelijk worden toegepast.

*De heer Boter* zegt dat men overeenstemming moet hebben in hoeverre het van belang is welke technische afwegingen aan het bestuur worden voorgelegd.

*Mevrouw Kuiper* vraagt zich af hoe wordt omgegaan met hergebruik van beschoeiing bijvoorbeeld.

*De heer Van der Laan* antwoordt dat damwanden en beschoeiingshout voor zover mogelijk worden hergebruikt.

*De heer Van der Laan* zegt dat er onderzoeken nodig zijn om dingen in beeld te brengen. Er zijn verplichte onderzoeken zoals cultuurhistorisch erfgoed en onderzoek naar aanwezigheid van explosieven. Deze onderzoeken worden uitgevoerd om aanwezigheid uit te sluiten. Aanwezigheid van kabels en leidingen wordt ook onderzocht. Dit zijn noodzakelijke technische onderzoeken in het voortraject van een project waar rekening mee wordt gehouden bij de projectplanning voor uitvoering.

*De heer Hammenga* zegt dat bestuursleden de stukken (rapporten) toch individueel kunnen inzien.

*De heer Van der Laan* antwoordt dat bestuursleden altijd rechtstreeks contact kunnen opnemen met de opsteller van een bestuursvoorstel voor nadere technische en inhoudelijke vragen.

*De heer Boter* zegt dat politieke vragen en discussies over bestuursvoorstellen in de vergaderingen van het algemeen bestuur thuishoren.

*De heer Janssen* stelt voor om in het vervolg een lijst met uitgevoerde onderzoeken op te nemen in het bestuursvoorstel met vermelding bij welk onderzoek de nadruk ligt. Zoals in voorliggend voorstel de nadruk ligt op het onderzoek van de stabiliteit van de ondergrond.

*De heer Van Mensvoort* zal het voorstel meenemen naar het dagelijks bestuur.

*Mevrouw Kuiper* vraagt of het uitvoeringskrediet inclusief grondaankopen is en of er een bepaald percentage van het krediet aan grondaankopen wordt opgenomen.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat de grondaankopen niet per geval worden opgenomen en openbaar zijn. De aankoop van gronden is zo goed als rond. Het budget is inclusief grondaankopen.

*Mevrouw Kuiper* vraagt of er een standaardformule wordt gehanteerd voor de aankoop van gronden bij geplande projecten.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat dit niet mogelijk is. Het is afhankelijk van verschillende factoren.

*De heer Van der Laan* zegt dat de financiële bijlage van het voorstel ter inzage ligt bij het directiesecretariaat. Verschillende gronden hebben verschillende prijzen en er dient altijd te worden onderhandeld met de grondeigenaren. De grondaankopen worden gedaan door Rentmeesters die in dienst zijn van het waterschap. Er zijn vastgestelde regels die gehanteerd worden, geen bedragen.

*De heer Hammenga* vraagt of er ervaring is in het toepassen van de gedoogplicht op grond van de Omgevingswet.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat de grondaankopen op vrijwillige basis plaatsvinden en dit zo goed als afgerond is.

*De heer Van der Laan* licht toe dat er ervaring is met het toepassen van de gedoogplicht op grond van de Waterwet, echter nog niet op grond van de Omgevingswet. Het waterschap past het liever niet toe maar voor het algemeen belang is het soms nodig om de gedoogplicht toe te (kunnen) passen.

*De heer Janssen* vraagt toelichting waarom de projectambitie voor ecologie lager is dan normaal. *De heer Van der Laan* zegt dat er bij een project altijd wordt gekeken naar de invloeden en mogelijkheden van waterkwaliteit/ ecologie. De structuur van de ondergrond in dit project is bepalend voor de toepassing van ecologische mogelijkheden. Indien men ecologische aanpassingen wil doen stijgen de kosten enorm omdat het ontwerp aangepast zou moeten worden. De aanwezige mogelijkheden worden wel benut. Er wordt gekozen voor zoveel mogelijk groene dijken. Er wordt een gedeelte van de dijk ingezaaid met een kruidenrijkmengsel.

*De heer Janssen* wilde graag uitleg waarom de ambitie niet wordt gehaald en had de uitleg graag beschreven gezien in het voorstel ter verduidelijking.

*De heer Wolters* vraagt of het algemeen bestuur of het dagelijks bestuur een rol speelt in de korte procedure Omgevingsvergunning Wateractiviteiten (vergunning eigen dienst) conform de Omgevingswet.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat bij ieder project wordt beoordeeld aan de hand van de participatieladder wie er wanneer bij wordt betrokken (omwonenden, grondeigenaren enz.).

*De heer Boter* zegt dat er wordt gevraagd of het voorstel nog terugkomt bij het dagelijks bestuur dan wel het algemeen bestuur in het kader van de Omgevingswet of is het voorliggend voorstel na besluitvorming door het algemeen bestuur een gegeven.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat voorliggend voorstel de uitvoering betreft en als er positief op het voorstel wordt besloten het project wordt uitgevoerd conform het voorstel. Het voorstel komt niet terug in het kader van de Omgevingswet.

*De heer In 't Hout* zegt dat er nogal wat grond benodigd is voor de versterking van de waterkering en vraagt waar dit grond vandaan komt.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat ter plaatse grond beschikbaar is en dat een gedeelte wordt aangevoerd.

*De heer Van der Laan* licht toe dat er grond beschikbaar is vanuit onze eigen kleiprojecten en wat er te weinig is zal worden aangevoerd vanuit het noorden van ons land.

*De heer In 't Hout* vraagt of de financiering naar verwachting voldoende is om het project uit te voeren.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat de kosten, voor zover nu bekend, binnen het budget blijven.

*De heer Duintjer* vraagt waarom er maar een klein stukje wordt ingezaaid met een kruidenrijkmengsel.

*De heer Van der Laan* antwoordt dat een kruidenrijkmengsel wordt toegepast bij projecten daar waar dit mogelijk is. Bij het Hondshalstermaar ter plekke van de woning wordt een damwand aangebracht en daar wordt het kruidenrijkmengsel ingezaaid. Niet op de gehele dijk. Dit heeft te maken met de stabiliteit van de grasmat van de dijk omdat het wortelstelsel van het kruidenmengsel in de winter afsterft en dit de stabiliteit van de dijk niet ten goede komt. In de zomer dient de dijk te worden gemaaid. Gras blijft op de dijk liggen en sterft af maar het maaisel van het kruidenrijkmengsel dient te worden afgevoerd.

### *Bevindingen*

De commissie neemt kennis van het voorstel om:

Een uitvoeringskrediet beschikbaar te stellen van € 3.740.000,- voor de realisatie van de versterking waterkering Hondshalstermaar.

## **6. Rondvraag**

*De heer Duintjer* vraagt wat zijn antwoord moet zijn als er in zijn sociale omgeving gesteld wordt dat we op den duur zeker natte voeten krijgen op een bepaald moment vanwege verwachte intense buiten.

*De heer Van Mensvoort* antwoordt dat wij onszelf de vraag moeten stellen in hoeverre we moeten accepteren dat we wateroverlast hebben/krijgen. Indien we helemaal willen voorkomen dat er wateroverlast ontstaat is het kwa kosten en uit te voeren aanpassingen onmogelijk volgens spreker. De risico's moeten echter zoveel mogelijk beheersbaar blijven. Het waterschap probeert zoveel mogelijk wateroverlast te voorkomen door verschillende projecten uit te voeren.

*Mevrouw Ten Have* stelt voor om bovenstaande tijdens een informerende bijeenkomst te behandelen. Hoe het waterschap is voorbereid op de toekomstige klimaatontwikkelingen en de bestuursleden inzicht te geven hoe men omgaat met hoge en lage gebieden.

*De heer Van der Laan* zegt dat er in het verleden "natte voeten studies" zijn uitgevoerd in samenwerking met andere overheden en onderzoeksinstituten. Op basis van één van de conclusies zijn er waterbergingsgebieden ingericht. De "natte voeten studies" staan weer op het programma voor verder onderzoek voor de toekomstige ontwikkelingen met een doorkijk naar natte voeten 2070. Op deze manier probeert het waterschap zich voor te bereiden op de klimaatontwikkelingen.

Vervolgens zijn er stresstesten uitgevoerd om te kijken hoe we snel veel water kunnen verwerken. De stresstesten zijn met name bedoeld voor de bebouwde omgeving omdat hier meer water van verharde oppervlakten moeten worden afgevoerd.

In nieuwbouwgebieden wordt de watertoets toegepast.

Er worden diverse onderzoeken gedaan naar de gevolgen van het veranderde weer.

Twee jaar geleden was er wateroverlast in Limburg waar ons waterschap assistentie heeft verleend. Aan de hand van deze wateroverlast wordt ook nagedacht over de mogelijkheden van wateroverlast bij ons waterschap en hoe dit te voorkomen of hoe men hier mee dient om te gaan.

*De heer Boter* zal het onderwerp inbrengen in de agendacommissie.

*De heer Duintjer* vraagt of er geen informatie kan worden gegeven naar de ingelanden omtrent de toekomstontwikkelingen.

*De heer Van der Laan* zegt dat het Rijk veel informatie omtrent klimaatverandering verstrekt via internet.

*De heer Duintjer* zegt dat na de herinrichting van de Drentse Aa de waterstand op het Deurzerdiep veel sneller daalt dan voor de herinrichting en denkt dat dit niet de bedoeling is.

*De heer Van der Laan* antwoordt dat het Deurzerdiep een natuurlijke werking is van het beekdal en derhalve een natuurlijke peilverhoging dan wel peilverlaging heeft.

*De heer Van Mensvoort* merkt op dat er elke week door de peilbeheerders van het waterschap de waterstanden in het gehele gebied worden besproken. De peilen worden goed in de gaten gehouden.

## **7. Sluiting**

*De heer Boter bedankt eenieder voor diens inbreng en sluit de vergadering.*

Gewijzigd/ongewijzigd vastgesteld in de vergadering van 29 januari 2025.

Jan van der Laan,  
secretaris

Jasper Boter,  
voorzitter