

Bijlage bij besluitenlijst algemeen bestuur 5 oktober 2016

Overzicht van de reacties uit de organisatie en op de actielijst

| Actie/vraag | Afhandeling/terugkoppeling |
|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Herafweging verwerking productiewater NAM Schoonebeek</p> | <p>Publiekrechtelijk gezien <u>geen</u> belanghebbende bij het brengen van afvalwater in de Drentse bodem</p> <p>In het rapport geeft Royal HaskoningDHV aan dat er mogelijkheden zijn voor de opslag van het productiewater in de volgende Drentse gasvelden:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schoonebeek Gas; - Coevorden; - Oosterhesselen; - Dalen. <p>Deze gasvelden liggen buiten het beheergebied van ons waterschap. Daarom zijn wij geen belanghebbende bij het brengen van afvalwater in de aangegeven Drentse gasvelden.</p> <p>Publiekrechtelijk gezien <u>wel</u> belanghebbende voor de lozing op de Eems</p> <p>De lozing op de Eems via de VKA is een indirecte lozing op oppervlaktewater. Hiervoor is provincie Groningen bevoegd gezag en Rijkswaterstaat heeft het recht om bindend advies te geven. Wij zijn als eigenaar van de VKA belanghebbende als de NAM via de VKA wil lozen.</p> <p>Juridisch loopt er nog een hoger beroep over de taak van de VKA. Mogelijk is de uitkomst dat het afvoeren van industrieel afvalwater geen kerntaak van ons waterschap is. Dan gaan wij nieuwe afspraken maken met de op de VKA aangesloten bedrijven.</p> <p>Privaatrechtelijk gezien <u>wel partij</u> bij lozen op de Eems via de VKA</p> <p>Wij zijn eigenaar van de VKA. Als de NAM via de VKA afvalwater op de Eems wil lozen, dan hebben ze daarvoor onze toestemming nodig. Als wij de NAM toestemming geven om gebruik te maken van de VKA, dan sluiten wij hiervoor een contract met NAM.</p> |
| <p>Aanvulling Waterkwaliteit/Adviescommissie Water</p> | <p>Op 16 september is in de Groninger Kroon een presentatie gegeven waarin is getoond welke analyses in de afgelopen twee maanden zijn uitgevoerd om meer zicht te krijgen op deze</p> |

Bijlage bij besluitenlijst algemeen bestuur 5 oktober 2016

| | |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>problematiek.</p> <p>Voor nutriënten is verduidelijkt dat er 3 belangrijke bronnen zijn voor de hogere nutriënten gehalten in 2014 en 2015, namelijk de inlaat, de mestproblematiek en de RWZI's. Tevens is getoond dat ieder waterlichaam zich op een unieke manier gedraagt. Er is toegezegd dat wij balansen gaan opstellen per waterlichaam zodat we per waterlichaam kunnen aangeven waar het probleem zich bevindt en welke acties we kunnen ondernemen. Ook gaan we de gegevens van 2016 erbij betrekken. Daarnaast is afgesproken dat we in RBO kader aandacht vragen voor afwenteling, aangezien wij last hebben van de oplading van het water met fosfaat op zijn reis door Friesland en Groningen.</p> <p>Voor gewasbeschermingsmiddelen is de conclusie getrokken dat we een toename van het aantal overschrijdingen zien en dat dat door meerdere stoffen veroorzaakt wordt. Er is getoond dat het hoogste aantal overschrijdingen in de glastuinbouw voorkomt, zodat die als eerste wordt aangepakt. Daar is al een lopend project voor. Daarnaast is de focus gelegd bij de KRW waterlichamen en bij de aanpak van de GBM's die onder de KRW prioritair of specifiek verontreinigende stoffen vallen. We gaan samen met de handhavers, vergunningverleners, waterkwaliteitsadviseurs verder kijken naar de bronnen en de routes van deze stoffen in relatie tot de teelten zodat we daarna maatregelen kunnen opstellen.</p> <p>Voor de zomer van 2017 komen we met een 10 puntenplan voor de aanpak van deze problematiek.</p> |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|