

## Beantwoording schriftelijke vragen AB vergadering fractie Ongebouwd

Van: Dagelijks Bestuur

d.d.: 5 februari 2018

Onderwerp: Beantwoording vragen fractie Ongebouwd

### Vraag 1

Graag uitleg in de AB-vergadering over stand van zaken Rietproef en procedure. Kan de vergunning ook ingetrokken worden omdat er zoveel onduidelijkheid is in de procedure bij de rechtbank?

### Antwoord 1

Het waterschap heeft altijd de bevoegdheid een verleende watervergunning in te trekken. Daar moeten echter wel goede redenen voor bestaan. Tegen een intrekking staat ook weer rechtsbescherming open en is dus vatbaar voor bezwaar en beroep. Geldige redenen kunnen zijn: veranderende wetgeving waardoor de vergunning daarmee in strijd is geworden, een onjuiste of onvolledige gebleken voorstelling van zaken door de aanvrager. Het feit dat een procedure complex oogt of is, is geen valide reden om de vergunning in te trekken. De rechtsgang is ook juist bedoeld om helderheid te bewerkstelligen in de procedure. Overigens kan de aanvrager ook besluiten de vergunning in te trekken.

Overigens heeft de rechtbank Groningen op maandag 5 februari 2018 uitspraak gedaan inzake de watervergunning voor de rietproef. De rechtbank heeft het waterschap op alle punten in het gelijk gesteld. Dat betekent dat de watervergunning ongewijzigd in stand blijft.

### Vraag 2

KRW-maatregelen Paterswoldsemeer: graag uitleg wat bedoeld wordt in deze context met 'dynamisch peilbeheer'. Er wordt gesproken over afschaffen winter- en zomerpeil en hanteren van een vast peil, wat is dan dynamisch?

### Antwoord 2

Bedoeld wordt dat één peil aangehouden wordt, met een bandbreedte voor de flexibiliteit. In de winter mag het peil oplopen tot de bovenkant van deze bandbreedte, waarna extra afgevoerd moet worden om wateroverlast voor de omgeving te voorkomen. In de zomer mag het meer uitzakken tot de ondergrens, waarna water ingelaten moet worden om problemen als vaardiepte, droogvallen van moeraszones en veenoxidatie te voorkomen. Afhankelijk van de neerslaghoeveelheid en het jaargetij, kan binnen de bandbreedte flexibel worden omgegaan met het peil, wat gebruikt kan worden om de inlaat van gebiedsvreemd water te beperken en de ontwikkeling van moeraszones en natuurvriendelijke oevers te bevorderen. Uitgangspunt is het nieuw vast te stellen peil en de bijbehorende bandbreedte in het te nemen peilbesluit.

### Vraag 3

Onderwerpen Bestuursagenda 2017: gemist wordt het onderwerp 'Veenoxidatie', terwijl dit wel in de toezeggingenlijst staat om te behandelen in een info-AB.

### Antwoord 3

In de aanbiedingsbrief behorend bij de Bestuursagenda 2018 is aangegeven dat het Jaarplan 2018 de basis is voor de nu voorliggende Bestuursagenda. Tevens is aangegeven dat de lijst met onderwerpen richtinggevend is en mogelijk niet volledig. In de loop van het jaar kunnen zich namelijk ontwikkelingen voordoen, waardoor nieuwe onderwerpen op de bestuursagenda komen. Het onderwerp 'veenoxidatie' is niet opgenomen in het Jaarplan 2018. Aan het algemeen bestuur is echter wel een toezegging gedaan dat dit onderwerp in een informatieve AB vergadering besproken zal worden. Dit onderwerp zal dan ook aan de bestuursagenda worden toegevoegd.

#### Vraag 4

Vistrap Sterrebos: de vraag ontstaat of een nieuwe vistrap nog wel nodig is nu er een zeeforel achter de huidige vistrap gesignaleerd is: de huidige vistrap werkt dus wel!

#### Antwoord 4

De nieuwe vistrap is zeker nodig, omdat de meeste vissoorten niet in staat zijn om de huidige vistrap te passeren, zoals uit onderzoek is gebleken. Alleen sterke zwemmers zijn soms in staat om de vistrap te passeren, zoals een volwassen zeeforel of een winde. Voor kleinere doelsoorten, zoals berrmpje, riviergrondel en rivierdonderpad, is de bestaande vispassage een te grote hindernis. Tevens ligt de vispassage op een cruciaal punt in een belangrijke vismigratieroute. Via deze vispassage kunnen vissen vanaf zee of het Lauwersmeer de bovenlopen van de beken bereiken, waar het waterschap het leefgebied door middel van hermeandering voor deze vissen verbeterd heeft. De doelsoorten kunnen de nieuwe vistrap veel makkelijker passeren, doordat deze meer en langere bekkens heeft en de opening in de drempels tot op de bodem reikt. Daardoor zullen naar verwachting meer vissen (soorten) de vistrap passeren en naar de bovenlopen migreren.