

Bestuursvoorstel

Onderwerp: Vaststelling peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan Nummer: Bestuursstukken\2585	Agendapunt: 5
--	----------------------

DB: Ja 26-3-2018	BPP: Nee	FAZ: Nee	VVSW: Ja 11-4-2018	AB: Ja 25-4-2018
----------------------------	-----------------	-----------------	------------------------------	----------------------------

Opsteller: Harry Jager, 0598 693616 Veiligheid en Voldoende Water	Opdrachtgever: Jan van der Laan	Portefeuillehouder: Hilbrand Sinnema
--	---	--

Ondersteuning van de afdeling: <input checked="" type="checkbox"/> Technisch <input checked="" type="checkbox"/> Juridisch <input type="checkbox"/> Financieel <input type="checkbox"/> Staf <input type="checkbox"/> Communicatie <input type="checkbox"/> ICT / Beveiliging

Externe betrokkenen: Grondeigenaren en landgebruikers	Reden: Direct betrokken
---	-----------------------------------

<p>Samenvatting:</p> <p>Het waterschap heeft in het beheerprogramma aangegeven voor alle peilgebieden een peilbesluit op te willen stellen. Volgens planning is voor het gebied van Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan een peilbesluit opgesteld.</p> <p>Bij drie van de drie peilgebieden wordt het winterpeil verlaagd. Dit gebeurt in twee peilgebieden met tien centimeter en in één peilgebied met vijftien centimeter. Het zomerpeil van de drie peilgebieden wordt verlaagd. Van één peilgebied wordt het zomerpeil verlaagd met acht centimeter. Van de overige twee peilgebieden wordt het zomerpeil verlaagd met tien centimeter. De streefpeilen worden verlaagd om de bodemdaling door gaswinning te compenseren. In het peilbesluitgebied komen geen veenoxidatie-aandachtsgebieden voor. Er is in twee peilgebieden wel veen aanwezig in de bovengrond.</p> <p>In de bijlagen zijn de overzichten van de winter- en zomerpeilen te vinden op de kaarten 15 en 16.</p> <p>Het peilbesluit heeft gedurende een periode van 6 weken, van 15 januari 2018 tot en met 26 februari 2018, ter inzage gelegen. In deze periode zijn er zeven zienswijzen binnengekomen. De zienswijzen en de beantwoording hiervan zijn weergegeven in bijlage 2.</p>
--

Duurzaamheidsparagraaf: Ja

AB Voorstel: Het peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan vaststellen

Bijlagen: Ja – Peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan; – Zienswijzen;
--

Bestuursvoorstel

- Kaart 15 wijzigingen winterpeil;
- Kaart 16 wijzigingen zomerpeil.

Ter inzage (bestuursnet): Ja

Onderwerp(en):

- Toelichting peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan;
- Rapport Koeman en Bijkerk "Inschatting effecten peilscenario's op biogeochemische processen en natuurwaarden in de polder Oosterland".

Besluit/opmerkingen bestuur:

Paraaf secretaris-directeur:

Bestuursvoorstel

Inleiding

In een peilbesluit worden, na een inspraakprocedure, de na te streven oppervlaktewaterpeilen vastgelegd. Een peilbesluit biedt belanghebbenden duidelijkheid en rechtszekerheid. Het streven van het waterschap Hunze en Aa's is om voor het gehele beheergebied peilbesluiten op te stellen.

Voorgeschiedenis/eerdere besluitvorming/beheerplan

De rechter heeft op 14 juli 2016 uitspraak gedaan over de rechtszaak tegen peilbesluit Paterswolde-Groningen Zuid. Volgens de uitspraak moet er een nieuw peilbesluit genomen worden voor drie peilgebieden uit dit peilbesluit. Er was voor het peilgebied Oosterland onvoldoende kenbaar gemaakt in hoeverre het huidige agrarische grondgebruik en de aanwezig agrarische functies bij de afweging waren betrokken. Er is in dit peilgebied duidelijk sprake van een compromis tussen de functies landbouw en natuur. De uitspraak door de rechter dwingt ons om een nieuw peilbesluit te nemen voor de drie peilgebieden. In dit nieuwe peilbesluit moet een betere afweging komen van de tegenstrijdige belangen (natuur en landbouw) op basis van de geldende functies volgens de bestemmingsplannen. Daarnaast moet onderzoek worden gedaan naar alle aanwezige belangen.

Na de uitspraak is de provincie Groningen ambtelijk en bestuurlijk aangespoord om de impasse in de polder Oosterland te doorbreken. Dit in verband met hun aankoopbeleid voor natuurdoelstellingen. De provincie heeft begin dit jaar gemeld niet tot een koopovereenkomst te kunnen komen met de aanwezige grondeigenaren. Hierdoor moeten wij als waterschap 'schipperen'. Naar buiten toe lijkt het alsof het waterschap zijn zaken niet goed voor elkaar heeft.

Dit peilbesluit wordt gezien als een nieuw besluit en moet de gehele bestuurlijke procedure weer opnieuw doorlopen. Na instemming met het ontwerp peilbesluit volgt een terinzagelegging van zes weken. Na deze termijn worden de binnengekomen zienswijzen verwerkt. Het dagelijks bestuur legt vervolgens het definitieve besluit ter vaststelling voor aan het algemeen bestuur.

Huidige situatie/analyse van het probleem

Het peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan heeft een oppervlakte van 477 hectare en is opgedeeld in drie peilgebieden. Het water stroomt via meerdere systemen in noordelijke richting naar de gemalen Meerweg, Westerpolder en Dilgt en Hemmen. Het gebied heeft voornamelijk de functies landbouw en natuur. Daarnaast komen de functies robuust beekdal en multifunctioneel voor. Ook is de functie bestaande bebouwing aanwezig van de bebouwde kernen Paterswolde en Haren.

De huidige streefpeilen zijn grotendeels afkomstig uit het beheerplan 2010-2015. Voor het vaststellen van de gewenste peilen is gebruik gemaakt van een rekenmodel gebaseerd op drooglegging. De methode berekent op basis van de maaiveldhoogte, bodemtype, grondgebruik en bijbehorende normen per peilgebied percentages "te nat", "profiterend" en "te droog". De droogleggingsnormen, waarmee gerekend wordt, komen uit de "Leidraad voor het opstellen van peilbesluiten in de provincie Groningen en Drenthe".

Bestuursvoorstel

De uitkomsten van de berekeningen worden beoordeeld op basis van een aantal afwegingen en criteria. De norm is dat 5 - 10% van het totale oppervlak van een peilgebied geclassificeerd mag zijn als "te nat". Deze norm wordt ook gehanteerd bij herinrichtingsprojecten. Het berekende peil is vervolgens getoetst aan opgetreden maaiveld daling (o.a. door bodemdaling tgv aardgaswinning), de grondwaterstanden, overige gebruiksfuncties, waterinlaat mogelijkheden, de duurzaamheid van het waterbeheer en praktijkervaringen.

In twee peilgebieden van dit peilbesluit komen nog veenlagen voor in de bovengrond. Bij de veenlagen waar nog de kans bestaat om ze te behouden wordt het "standstill" principe gehanteerd tot dat het beleid voor veenoxidatie is vastgesteld. Bij de veenlagen waar nog maar kortstondig veenoxidatie zal optreden wordt het peil afgestemd op de voorkomende functies. Kortstondig veenoxidatie houdt in dat het om een dunne veenlaag gaat die niet behouden kan worden vanwege de ligging boven de gemiddeld hoogste grondwaterstand (GHG). Om te bepalen of de kans bestaat om de veenlagen te behouden zijn er boringen uitgevoerd. Dit gebeurt op basis van de bodemkaart in samenspraak met de betreffende hydroloog en peilbeheerder. In de twee betreffende peilgebieden bestaat nog de kans de veenlagen te behouden. Hier wordt dus het "standstill" principe gehanteerd, waarbij we de bodemdaling door gaswinning buiten beschouwing laten (zie verderop in dit voorstel).

Discussiestuk dagelijks bestuur

Bij dit peilbesluit is gekeken naar vier peilscenario's: streefpeil verhogen, streefpeil handhaven, bodemdaling door gaswinning compenseren door tien centimeter verlaging van het streefpeil en het streefpeil meer dan tien centimeter verlagen. Voor de onderbouwing van deze scenario's heeft Koeman en Bijkerk onderzoek gedaan naar de effecten van de peilscenario's op biogeochemische processen en aanwezige natuurwaarden. Het rapport is toegevoegd als bijlage. De peilscenario's met alle voor- en nadelen zijn voorgelegd aan het dagelijks bestuur in de vorm van een discussiestuk. Het dagelijks bestuur heeft gekozen om de bodemdaling door gaswinning compenseren. De in 2013 opgetreden bodemdaling door gaswinning is weergegeven op kaart 17. Op kaart 18 staat de prognose voor de bodemdaling in 2025. Door de bodemdaling door gaswinning te compenseren zullen de huidige natuurwaarden geen schade leiden en is het besluit in overeenstemming met hoe we de afgelopen decennia zijn omgegaan met bodemdaling door gaswinning. Deze beslissing heeft tot gevolg dat in drie peilgebieden wordt het winterpeil verlaagd. Dit gebeurt in twee peilgebieden met tien centimeter en in één peilgebied met 15 centimeter. Daarnaast wordt het zomerpeil van drie peilgebieden verlaagd. Van één peilgebieden wordt het zomerpeil verlaagd met acht centimeter. Van twee peilgebieden wordt het zomerpeil verlaagd met tien centimeter.

In tabel 1 zijn van de winterpeilen het huidige peil en het gewenste peil weergegeven. In tabel 2 is een vergelijkbaar overzicht weergegeven voor de zomerpeilen. Voor de wijzigingen van het winter- en zomerpeil op kaart wordt verwezen naar de bijlagen; kaart 15 en 16.

Tabel 1: huidige en gewenste winterpeil

Peilgebiedcode	Naam peilgebied	Huidig winterpeil [m NAP]	Toekomstig winterpeil [m NAP]
GPG-A-19150	Inlaat Vestdijklaan	+0,45	+0,30 (-15cm)
GPG-A-19360	Gemaal Meerweg	-0,55	-0,65 (-10cm)
GPG-A-19550	Gemaal Westerpolder	-0,30	-0,40 (-10cm)

Bestuursvoorstel

Tabel 2: huidige en gewenste zomerpeil

Peilgebiedcode	Naam peilgebied	Huidig zomerpeil [m NAP]	Toekomstig zomerpeil [m NAP]
GPG-A-19150	Inlaat Vestdijklaan	+0,53	+0,45 (-8cm)
GPG-A-19360	Gemaal Meerweg	-0,45	-0,55 (-10cm)
GPG-A-19550	Gemaal Westerpolder	-0,25	-0,35 (-10cm)

Relatief standstill

- Op kaarten 17 en 18 is te zien dat de bodemdaling door gaswinning op dit moment ongeveer 10 cm is. Door de bodemdaling door gaswinning daalt niet alleen het maaiveld, maar ook de onder het maaiveld voorkomende veenlaag.
- In de peilgebieden wordt al sinds jaar en dag hetzelfde peil ten opzichte van NAP gehanteerd. Hierdoor zijn deze gebieden relatieve zin natter geworden.
- Door de peilen te compenseren met de opgetreden bodemdaling door gaswinning wordt in relatieve zin de situatie hersteld van voor de bodemdaling door gaswinning. Doordat de peilen ten opzichte van maaiveld gelijk blijven wordt hiermee geen nieuw veen aan oxidatie blootgesteld. De dikte van het veenpakket neemt dus niet af. Hierdoor wordt recht gedaan aan het "standstill" principe als het gaat om veenoxidatie.

Duurzaamheidsaspecten

Geen spijtmaatregel: N.v.t.

Niet afwentelen tijd/ruimte/anderen

Helaas wordt wel afgewenteld op tijd en anderen. Doordat de impasse rondom grondaankoop of grondruil in de polder Oosterland voort blijft duren worden de gevolgen van verdere bodemdaling door veenoxidatie afgewenteld op de grondeigenaren. De voortdurende veenoxidatie zorgt ook voor extra CO² uitstoot. Dit proces gebeurt al over een langere periode en zal ook zolang de impasse blijft ook doorgaan.

Natuurlijk gestuurd en functionerend: N.v.t.

Gezond ecosysteem: N.v.t.

Verantwoord gebruik van (hulp)bronnen: N.v.t.

Afstemming op gebruiksfuncties

Door de tegengestelde belangen is het niet mogelijk om goed af te stemmen op de aanwezige gebruiksfuncties.

Meerwaarde voor andere dan taakbelangen: N.v.t.

Bestuursvoorstel

Extern betrokkenen/extern overleg

Naar aanleiding van de uitspraak van de rechter op 14 juli 2016 over de rechtszaak peilbesluit Paterswolde is de provincie Groningen ambtelijk en bestuurlijk aangespoord om de impasse in de polder Oosterland te doorbreken. Dit in verband met hun aankoopbeleid voor natuurdoelstellingen. De provincie heeft begin dit jaar gemeld niet tot een koopovereenkomst te kunnen komen met de aanwezige grondeigenaren.

Wettelijke kader/juridische procedure/inspraak

Het waterschap is op grond van artikel 3.18 van de Omgevingsverordening provincie Groningen 2016 verplicht om een peilbesluit vast te stellen voor de onder het beheer van het waterschap staande:

- a. boezem;
- b. waterstaatkundige eenheden die geheel of gedeeltelijk de bestemming natuur hebben of waarin gronden liggen die grenzen aan een natuurgebied;
- c. andere door Gedeputeerde Staten aan te wijzen waterstaatkundige eenheden.

Het peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan is een verplicht peilbesluit. Het peilbesluitgebied heeft namelijk voor een groot deel de functie Natuur en is grotendeels aangewezen als natuurnetwerk (NNN/EHS).

Afgezien van de verplichting om in sommige gevallen een peilbesluit vast te stellen biedt een peilbesluit belanghebbenden ook duidelijkheid en rechtszekerheid. Het streven van het Waterschap Hunze en Aa's is daarom om ook in de gebieden waar het formeel niet verplicht is een peilbesluit op te stellen.

Voor het peilbesluit wordt de volgende procedure doorlopen:

- Het dagelijks bestuur voorstellen om het ontwerp-peilbesluit ter inzage te leggen;
- Bekendmaking en terinzagelegging van het ontwerp-peilbesluit met de mogelijkheid gedurende zes weken een zienswijze in te dienen. Tevens vinden één op één gesprekken plaats met de belangrijkste belanghebbenden;
- Vaststelling van het peilbesluit met de reactienota zienswijzen door het dagelijks bestuur;
- Behandeling en vaststelling van het peilbesluit door het algemeen bestuur;
- Bekendmaking van het vastgestelde peilbesluit met de mogelijkheid voor belanghebbende om beroep tegen dit besluit in te stellen bij de rechtbank. Na beroep op de rechtbank is nog hoger beroep mogelijk bij de Raad van State. Het peilbesluit blijft gedurende de rechtelijke procedure inwerking totdat de rechter het vernietigd verklaard.

Communicatie

De communicatie over dit peilbesluit is via de gebruikelijke wegen verlopen, via een brief voor eigenaren met een eigendom van meer dan 3 ha, het waterschapsblad en onze internetsite. Daarnaast hebben voor de ter inzage periode één op één gesprekken plaatsgevonden met de

Bestuursvoorstel

belangrijkste belanghebbenden om de keuzes en afwegingen van dit peilbesluit te bespreken. De ter inzage periode heeft gelopen van 15 januari 2018 tot en met 26 februari 2018.

Voorstel

Het peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan vaststellen.

namens het dagelijks bestuur,

Harm Küpers
secretaris-directeur

Geert-Jan ten Brink
dijkgraaf

Bestuursvoorstel

Bijlage 1: Peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan

Het algemeen bestuur van het waterschap Hunze en Aa's overwegende dat:

1. Het peilbesluitgebied Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan overwegend de functies landbouw en natuur heeft;
2. De zomer- en winterpeilen waar mogelijk afgestemd worden op de toegekende functies;
3. Aanvoer van water naar het gebied voor alle peilgebieden mogelijk is en dat het water onder vrij verval wordt afgevoerd, met uitzondering van gemaal Meerweg en gemaal Westerpolder;
4. Het gebied Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan totaal een oppervlakte van 477 hectare heeft;
5. Het gebied Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan bestaat uit 3 peilgebieden;
6. De gewenste oppervlaktewaterpeilen zijn bepaald met behulp van de droogleggingsmethodiek;
7. Dit peilbesluit 3 wijzigingen voor het winterpeil en 3 wijzigingen voor het zomerpeil tot gevolg heeft.

Gelezen:

- De toelichting bij het peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan, die onderdeel uitmaakt van dit peilbesluit.

Gelet op:

- De artikelen 56 en 77 van de Waterschapswet (met betrekking tot de bevoegdheid tot de regeling en bestuur van de taken die het waterschap zijn opgedragen);
- Afdeling 3.4. van de Algemene wet bestuursrecht (met betrekking tot de te volgen inspraakprocedure).

Overwegende dat:

Het ontwerp van het peilbesluit na voorafgaande bekendmaking volgens de daarvoor geldende voorschriften gedurende een termijn van zes weken van 15 januari 2018 tot en met 26 februari 2018 op de daartoe door de inspraakverordening Hunze en Aa's aangegeven wijze voor belanghebbenden ter inzage lag.

Bestuursvoorstel

Besluit:

Vast te stellen het peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan vanaf aangegeven tijdstippen:

Peilgebiedcode	Naam peilgebied	Gewenst winterpeil (m NAP)	Gewenst zomerpeil (m NAP)	Ingangsdatum
GPG-A-19150	Inlaat Vestdijklaan	+0,30	+0,45	1-5-2018
GPG-A-19360	Gemaal Meerweg	-0,65	-0,55	1-5-2018
GPG-A-19550	Gemaal Westerpolder	-0,40	-0,35	1-5-2018

Veendam, 25 april 2018

Het algemeen bestuur van het waterschap Hunze en Aa's,

Harm Küpers,
Secretaris-directeur

Geert-Jan ten Brink,
Dijkgraaf

Bestuursvoorstel

Bijlage 2 Reactienota peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan

Het ontwerp peilbesluit Westerpolder-Oosterland-Vestdijklaan heeft ter inzage gelegen van 15 januari 2018 tot en met 26 februari 2018. Er zijn gedurende deze periode zeven zienswijzen binnengekomen. De zienswijzen zijn hieronder kort samengevat en beantwoord.

Naam, briefnummer	Samenvatting zienswijze	Reactie
Correctie ambtswege		Uit onderzoek is gebleken dat het gemaal Westerpolder (GPG-A-19550) technisch niet lager kan malen dan -0,50 mNAP. De -0,50 mNAP is het uitslagpeil bij het voorgestelde winterpeil van -0,40 mNAP. Om een lager peil in te kunnen stellen moet een compleet nieuw gemaal gebouwd worden. Dit is op dit moment niet aan de orde. Dit punt wordt toevoegt bij de afweging voor gebied GPG-A-19550.
Natuurmonumenten Brief: 18-401	<p>Bij de huidige peilen is het peilgebied GPG-A-19360 al te droog om de gestelde natuurdoelen van de provincies te kunnen realiseren. Een peilverlaging zorgt voor verdere verdroging van het gebied.</p> <p>De peilverlaging bevordert niet de noodzakelijke periodieke inundaties met beekwater in de kievitsbloemhooilanden.</p> <p>Een peilverlaging zorgt voor verdere toename van de CO₂-emissie.</p>	<p>Binnen het peilbesluit worden alle in het gebied voorkomende functies gewogen. Er is uitgebreid onderzoek gedaan naar de nu aanwezige natuurwaarden. Gebleken is dat de belangrijkste aanwezige natuurwaarde Kievitsbloemhooiland geen nadelige effecten zal ondervinden van 10 cm peilverlaging. Met de peilverlaging wordt de situatie hersteld van voor de bodemdaling door gaswinning. Er wordt geen nieuw veen blootgesteld aan oxidatie.</p> <p>De voor de kievitsbloemhooilanden benodigde inundaties treden bij de huidige peilen ook niet op. Het peilbesluit verandert daar niets aan. Om de benodigde inundaties mogelijk te maken zullen lokale maatregelen genomen moeten worden. Het is aan de beheerder om deze maatregelen te nemen.</p> <p>Met de peilverlaging wordt de situatie hersteld van voor de bodemdaling door gaswinning. Er wordt geen nieuw veen blootgesteld aan oxidatie.</p> <p>Daarnaast moet het waterschap een belangen afweging maken overeenkomstig de richtlijnen van de provincies Groningen en Drenthe. Hierbij geldt het principe peil volgt functie. Deze richtlijnen geven vooralsnog geen ruimte om veenoxidatie zwaarder te laten wegen dan het principe peil volgt functie.</p>

Bestuursvoorstel

	<p>Om de zuurgraad van de bodem op peil te houden moet bekalkt worden. Door de peilverlaging zullen de kosten van bekalken verder oplopen. Deze kosten zijn ten onrechte niet meegewogen in de besluitvorming.</p> <p>Door de hoge mangaanconcentratie in de bodem kan het maaisel niet als hoofdvoedsel voor vee gebruikt worden. Er is dus geen sprake van landbouwkundig gebruik van de polder. Waarom kiest het waterschap dan toch voor een peilverlaging.</p> <p>Rapport “Inschatting effecten peilscenario’s ... in polder Oosterland” geeft aan dat de optie (peilverhoging en winterinundatie) voor de natuur de beste optie is en naar verwachting op de langere termijn ook voor de landbouw.</p> <p>Het gebied is al sinds jaar en dag aangewezen als NNN. Stem de peilen af op de vastgestelde natuurdoelen en stel een natschadecompensatieregeling in voor de nog resterende agrariërs.</p>	<p>Met de peilverlaging wordt de situatie hersteld van voor de bodemdaling door gaswinning. Ten opzichte van deze situatie zijn de kosten van bekalken niet hoger.</p> <p>Het is niet aan het waterschap om invulling te geven aan de wijze waarop landbouwkundig gebruik door de eigenaar wordt ingevuld. Wel heeft het waterschap de taak een zorgvuldige belangenafweging te maken tussen functies en daarbij de landbouwkundige gebruiksmogelijkheden zo goed mogelijk te bedienen. Door de peilverlaging wordt de bereikbaarheid van de gronden vergroot die nodig is voor landbouwkundig gebruik. De hoge beschikbaarheid van mangaan komt door de lage pH van de bodem. Door te bekalken wordt de zuurgraad verlaagd en wordt het mangaan in de bodem vastgelegd. Het is aan de gebruiker om deze maatregel uit te voeren.</p> <p>Deze optie zal een zeer grote aanpassing en investeringen in de agrarische bedrijfsvoering betekenen. Omdat het doel voor de gronden verwerving ten behoeve van het NNN is, is deze optie op dit moment niet aan de orde.</p> <p>Het beleid van de provincies is dat verwerving voor het NNN gebeurt op basis van vrijwilligheid. Het realiseren van het NNN en de daarmee samenhangende natuurdoelen zijn opgaven van de provincies. Het is dan ook niet aan het waterschap om afspraken te maken over een natschaderegeling. Het waterschap wordt geacht de functies in het bestemmingsplan te volgen.</p>
--	--	---

Bestuursvoorstel

<p>Bentham Gratama advocaten gemachtigde namens dhr. TJ van Bergen en mevr. J. van Bergen- Banning Brief: 18-425</p>	<p>Het waterschap houdt onvoldoende rekening met de bestaande agrarische bestemming van een belangrijk deel van de polder.</p> <p>Het waterschap handelt niet overeenkomstig de beleidsuitgangspunten van het POP Groningen (2009-2013)</p> <p>Het waterschap compenseert slechts voor de bodemdaling door gaswinning en negeert de natuurlijke bodemdaling die decennia lang heeft plaatsgevonden nadat het huidige peil werd vastgesteld.</p> <p>Het waterschap beoogt peilwaarden te hanteren die een aanzienlijk percentage 'te nat' zijn voor in de winter en zomer verantwoord agrarische gebruik.</p> <p>Het waterschap maakt een onevenwichtige afweging van de belangen van het duale gebruik van de polder, in het voordeel van het natuurbelang en in het nadeel van het agrarisch belang.</p>	<p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied aanwezige functies uit het bestemmingsplan gewogen worden. De aanwezige natuurwaarden voorkomen dat het peil verder mag dalen ten behoeve van de landbouw. Daarnaast is het gebied archeologisch waardevol gebied. Een verlaging van de grondwaterstand beneden de historisch laagste grondwaterstand kan deze archeologische waarden verstoren.</p> <p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied voorkomende functies worden gewogen. Het POP geeft aan dat het huidige gebruik richtinggevend is. Aangezien het huidige gebruik ook al de meerdere functies omvat zijn wij van mening dat wij handelen overeenkomstig de beleidsuitgangspunten van het POP.</p> <p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied aanwezige functies uit het bestemmingsplan gewogen worden. De aanwezige natuurwaarden voorkomen dat het peil verder mag dalen ten behoeve van de landbouw. Daarnaast is het gebied archeologisch waardevol gebied. Een verlaging van de grondwaterstand beneden de historisch laagste grondwaterstand kan deze archeologische waarden verstoren.</p> <p>De term 'te nat' wordt gehanteerd voor de gebieden die een minder dan optimale drooglegging hebben voor agrarische gebruik. Deze term geeft niet aan dat agrarisch gebruik niet verantwoord is.</p> <p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied aanwezige functies uit het bestemmingsplan gewogen worden. De aanwezige natuurwaarden voorkomen dat het peil verder mag dalen ten behoeve van de landbouw. Daarnaast is het gebied archeologisch waardevol gebied. Een verlaging van de grondwaterstand beneden de historisch laagste grondwaterstand kan deze archeologische waarden verstoren.</p>
--	---	---

Bestuursvoorstel

<p>Bentham Gratama advocaten gemachtigde namens dhr. H. van Hemmen Brief: 18-427</p>	<p>Het waterschap houdt onvoldoende rekening met de bestaande agrarische bestemming van een belangrijk deel van de polder.</p> <p>Het waterschap handelt niet overeenkomstig de beleidsuitgangspunten van het POP Groningen (2009-2013)</p> <p>Het waterschap compenseert slechts voor de bodemdaling door gaswinning en negeert de natuurlijke bodemdaling die decennia lang heeft plaatsgevonden nadat het huidige peil werd vastgesteld.</p> <p>Het waterschap beoogt peilwaarden te hanteren die een aanzienlijk percentage 'te nat' zijn voor in de winter en zomer verantwoord agrarische gebruik.</p> <p>Het waterschap maakt een onevenwichtige afweging van de belangen van het duale gebruik van de polder, in het voordeel van het natuurbelang en in het nadeel van het agrarisch belang.</p>	<p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied aanwezige functies uit het bestemmingsplan gewogen worden. De aanwezige natuurwaarden voorkomen dat het peil verder mag dalen ten behoeve van de landbouw. Daarnaast is het gebied archeologisch waardevol gebied. Een verlaging van de grondwaterstand beneden de historisch laagste grondwaterstand kan deze archeologische waarden verstoren.</p> <p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied voorkomende functies worden gewogen. Het POP geeft aan dat het huidige gebruik richtinggevend is. Aangezien het huidige gebruik ook al de meerdere functies omvat zijn wij van mening dat wij handelen overeenkomstig de beleidsuitgangspunten van het POP.</p> <p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied aanwezige functies uit het bestemmingsplan gewogen worden. De aanwezige natuurwaarden voorkomen dat het peil verder mag dalen ten behoeve van de landbouw. Daarnaast is het gebied archeologisch waardevol gebied. Een verlaging van de grondwaterstand beneden de historisch laagste grondwaterstand kan deze archeologische waarden verstoren.</p> <p>De term 'te nat' wordt gehanteerd voor de gebieden die een minder dan optimale drooglegging hebben voor agrarische gebruik. Deze term geeft niet aan dat agrarisch gebruik niet verantwoord is.</p> <p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied aanwezige functies uit het bestemmingsplan gewogen worden. De aanwezige natuurwaarden voorkomen dat het peil verder mag dalen ten behoeve van de landbouw. Daarnaast is het gebied archeologisch waardevol gebied. Een verlaging van de grondwaterstand beneden de historisch laagste grondwaterstand kan deze archeologische waarden verstoren.</p>
--	---	---

Bestuursvoorstel

<p>Bentham Gratama advocaten gemachtigde namens familie Woldring Brief: 18-428</p>	<p>Het waterschap houdt onvoldoende rekening met de bestaande agrarische bestemming van een belangrijk deel van de polder.</p> <p>Het waterschap handelt niet overeenkomstig de beleidsuitgangspunten van het POP Groningen (2009-2013)</p> <p>Het waterschap compenseert slechts voor de bodemdaling door gaswinning en negeert de natuurlijke bodemdaling die decennia lang heeft plaatsgevonden nadat het huidige peil werd vastgesteld.</p> <p>Het waterschap beoogt peilwaarden te hanteren die een aanzienlijk percentage 'te nat' zijn voor in de winter en zomer verantwoord agrarische gebruik.</p> <p>Het waterschap maakt een onevenwichtige afweging van de belangen van het duale gebruik van de polder, in het voordeel van het natuurbelang en in het nadeel van het agrarisch belang.</p>	<p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied aanwezige functies uit het bestemmingsplan gewogen worden. De aanwezige natuurwaarden voorkomen dat het peil verder mag dalen ten behoeve van de landbouw. Daarnaast is het gebied archeologisch waardevol gebied. Een verlaging van de grondwaterstand beneden de historisch laagste grondwaterstand kan deze archeologische waarden verstoren.</p> <p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied voorkomende functies worden gewogen. Het POP geeft aan dat het huidige gebruik richtinggevend is. Aangezien het huidige gebruik ook al de meerdere functies omvat zijn wij van mening dat wij handelen overeenkomstig de beleidsuitgangspunten van het POP.</p> <p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied aanwezige functies uit het bestemmingsplan gewogen worden. De aanwezige natuurwaarden voorkomen dat het peil verder mag dalen ten behoeve van de landbouw. Daarnaast is het gebied archeologisch waardevol gebied. Een verlaging van de grondwaterstand beneden de historisch laagste grondwaterstand kan deze archeologische waarden verstoren.</p> <p>De term 'te nat' wordt gehanteerd voor de gebieden die een minder dan optimale drooglegging hebben voor agrarische gebruik. Deze term geeft niet aan dat agrarisch gebruik niet verantwoord is.</p> <p>Binnen het peilbesluit moeten alle in het gebied aanwezige functies uit het bestemmingsplan gewogen worden. De aanwezige natuurwaarden voorkomen dat het peil verder mag dalen ten behoeve van de landbouw. Daarnaast is het gebied archeologisch waardevol gebied. Een verlaging van de grondwaterstand beneden de historisch laagste grondwaterstand kan deze archeologische waarden verstoren.</p>
--	---	---

Bestuursvoorstel

<p>Staatsbosbeheer Brief: 18-435</p>	<p>Een peilverlaging in het peilgebied GPG-A-19360 is nadelig voor de aanwezige natuurwaarden Kievitsbloemhooiland en moeras.</p> <p>Een peilverlaging leidt tot verdere veenoxidatie. Dit is nadelig voor de toekomstige ontwikkeling van natuurwaarden op percelen die nu nog in landbouwkundig gebruik zijn.</p> <p>Zie af van een peilverlaging en compenseer grondeigenaren en gebruikers met een tijdelijke natschaderegeling. Dring er bij de provincie Groningen op aan om de resterende landbouwgronden beschikbaar te krijgen voor de realisatie van het NNN.</p>	<p>Het waterschap heeft uitgebreid onderzoek laten doen naar de nu aanwezige natuurwaarden. Gebleken is dat de belangrijkste aanwezige natuurwaarde Kievitsbloemhooiland geen nadelige effecten zal onder vinden door 10 cm peilverlaging. Moeras is een toekomstige inrichtingsoptie die overigens slecht verenigbaar met is de instandhoudingsverplichting van Kievitsbloemhooiland.</p> <p>Met de peilverlaging wordt de situatie hersteld van voor de bodemdaling door gaswinning. Er wordt geen nieuw veen blootgesteld aan oxidatie.</p> <p>Het is niet de verwachting dat de toekomstig te ontwikkelen natuurwaarden hier nadeel van ondervinden. Zeker gezien de grote inrichtingsmaatregelen die moeten plaats vinden om te toekomstige natuurwaarden te kunnen ontwikkelen.</p> <p>In de aanloop naar dit peilbesluit heeft het waterschap er op ambtelijk en bestuurlijk niveau bij de provincie Groningen op aangedrongen om werk te maken van de grondverwerving voor de realisatie van het NNN. De provincie heeft aangegeven dat grondverwerving op dit moment niet gaat lukken.</p> <p>Het realiseren van het NNN en de daarmee samenhangende natuurdoelen zijn een opgave van de provincie. Het is dan ook niet aan het waterschap om afspraken te maken over een natschaderegeling.</p>
<p>Henk en Margien van Hemmen tevens gemachtigd namens mevr. J.A.J. Maan Vellinga voor peilgebied GPG-A-19550. Brief: 18-442</p>	<p>Verzoekt om het winterpeil in peilgebied GPG-A-19150 met nog 5 cm extra te verlagen om drainage die nu grotendeels onder water ligt weer boven het waterpeil te krijgen.</p> <p>Wil graag een peilschaal in het Maar (GPG-A-19150).</p>	<p>Het winterpeil wordt verlaagd met 15 cm. De opgetreden bodemdaling door gaswinning is 10 cm. Op het moment dat de verlaging is doorgevoerd zou de drainage boven water moeten liggen.</p> <p>Het winterpeil kan niet verder verlaagd worden omdat via het peilgebied water wordt aangevoerd naar de stad Groningen.</p> <p>Akkoord, deze zal in overleg met de familie van Hemmen worden geplaatst.</p>

Bestuursvoorstel

	<p>Verzoekt op het zomer- en winterpeil in het peilgebied GPG-A-19550 verder te verlangen dan de voorgestelde 10 cm.</p> <p>Gevraagd wordt om een aantal duikers onder de Moarweg te verlagen.</p>	<p>Er zijn een twee redenen waarom het peil niet verder wordt verlaagd.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Het huidige gemaal Westerpolder kan niet dieper uitmalen dan het voorgestelde peil. Vervanging van het gemaal is niet aan de orde. - Onder bebouwing aan de Meerweg komt veen voor. Bij een extra peilverlaging (meer dan de opgetreden bodemdaling door gaswinning) vindt extra oxidatie plaats waardoor de bebouwing kan verzakken. Een investering van € 75.750,- zou nodig zijn om deze veenoxidatie te voorkomen. <p>De Moarweg is van de gemeente Haren. Het constructief onderhoud van de duikers ligt bij de gemeente. Wij vragen de gemeente om deze duikers te verlagen.</p>
<p>Mevr. G. Dijkstra en mevr. S. Somers Brief: 18-447</p>	<p>Het ontwerp peilbesluit voor het gebied Oosterlandstaat haaks op de geformuleerde toekomstvisie en haaks op de problematieken in bovengenoemd gebied.</p> <p>Als u vasthoudt aan dit peilbesluit, zou u naar onze mening moeten kijken naar inrichtingsmaatregelen in het gebied die rekening houden met de toekomstvisie en de aanwezige problematieken.</p>	<p>Met de peilverlaging wordt de situatie hersteld van voor de bodemdaling door gaswinning. Er wordt geen nieuw veen blootgesteld aan oxidatie. De toename aan veenoxidatie en daarmee verzuring is dus beperkt. Bij een eventuele toekomstige inrichting kan het peil afgestemd worden op de dan geldende functies.</p> <p>Met de peilverlaging wordt de situatie hersteld van voor de bodemdaling door gaswinning. De in het gebied aanwezige problemen worden hiermee niet vergroot. Het is niet aan het waterschap om inrichtingsmaatregelen te nemen om de toekomstvisie voor het gebied te realiseren. Deze opdracht ligt bij de provincies. Het waterschap wordt geacht de functies in het bestemmingsplan te volgen.</p>