

Bestuursvoorstel

Onderwerp: Vaststelling peilbesluit Wolfsbarge Nummer: Bestuursstukken\2521	Agendapunt: 6
--	----------------------

DB: Ja 18-12-2017	BPP: Nee	FAZ: Nee	VVSW: Ja 31-1-2018	AB: Ja 14-2-2018
-----------------------------	-----------------	-----------------	------------------------------	----------------------------

Opsteller: Fabian Vredenburg, 0598-693283 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 betrokkenen
---	-------------------------------------

<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 Wolfsbarge en omgeving een ontwerp-peilbesluit opgesteld.</p> <p>Voor zeven van de eenentwintig peilgebieden wordt het winterpeil verlaagd. Dit gebeurt in zeven peilgebieden met tien centimeter. Het zomerpeil van zeven van de eenentwintig peilgebieden wordt verlaagd. Van één peilgebied wordt het zomerpeil verlaagd met vijf centimeter. Van vijf peilgebieden wordt het zomerpeil verlaagd met tien centimeter en van één peilgebied wordt het zomerpeil verlaagd met vijftien centimeter. Bodemdaling door gaswinning is meegenomen in alle afwegingen. Delen rond de Hunze zijn aangewezen als veenoxidatie-aandachtsgebied. In deze delen is het "standstill"-principe aangehouden. Het peilbesluit veroorzaakt geen significant negatieve effecten in het N2000-gebied Zuidlaardermeer.</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 een periode van 6 weken, van 18 september 2017 tot en met 30 oktober 2017, ter inzage gelegen. Gedurende deze periode is er één zienswijze binnengekomen. De zienswijze en de beantwoording hiervan zijn weergegeven in bijlage 2.</p>

Duurzaamheidsparagraaf: Ja

AB Voorstel: Het peilbesluit Wolfsbarge vaststellen.
--

Bijlagen: Ja – Peilbesluit Wolfsbarge;
--

Bestuursvoorstel

- Reactienota peilbesluit Wolfsbarge;
- Kaart 15 wijzigingen winterpeil;
- Kaart 16 wijzigingen zomerpeil.

Ter inzage (bestuursnet): Ja

Onderwerp(en):

- Toelichting peilbesluit Wolfsbarge inclusief kaarten;
- Ecologische beoordeling peilbesluit Wolfsbarge.

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

Het voornemen om voor alle peilgebieden in het beheersgebied van Waterschap Hunze en Aa's een peilbesluit op te stellen is in het beheerprogramma opgenomen als actie 5.1.3 in paragraaf "Afstemming peilen op functies".

Huidige situatie/analyse van het probleem

Het peilbesluit Wolfsbarge heeft een oppervlakte van 2894 hectare en is opgedeeld in eenentwintig peilgebieden. Het water stroomt via meerdere systemen in noordelijke en westelijke richting naar de gemalen De Waker, Oostermoer, Kielsterpomp en De Leine. Het gebied heeft voornamelijk de functie landbouw. Daarnaast komen de functies natuur, robuust beekdal en multifunctioneel voor. Ook is de functie bestaande bebouwing aanwezig van de bebouwde kernen Hoogezand, Kropswolde en Annen.

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".

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 maaiveldvaling (o.a. door bodemdaling tgv aardgaswinning), de grondwaterstanden, overige gebiedsfuncties, waterinlaat mogelijkheden, de duurzaamheid van het waterbeheer en praktijkervaringen. Daarnaast is door het bureau Altenburg en Wymenga een toetsing aan de Wet natuurbescherming (Verstorings- en verslechteringsonderzoek en toetsing soortbescherming) en het NNN gedaan. De aangepaste basisvariant die hier uit naar voren is gekomen is overgenomen in het peilbesluit.

In een aantal 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.

Bestuursvoorstel

Voor veertien peilgebieden wordt voorgesteld de huidige winterpeilen te handhaven. In zeven peilgebieden wordt het winterpeil verlaagd. Dit gebeurt in zeven peilgebieden met tien centimeter. Voor veertien peilgebieden wordt voorgesteld de huidige zomerpeilen te handhaven. Het zomerpeil van zeven peilgebieden wordt veranderd. Van één peilgebieden wordt het zomerpeil verlaagd met vijf centimeter. Van vijf peilgebieden wordt het zomerpeil verlaagd met tien centimeter en van één peilgebied wordt het peil verlaagd met vijftien centimeter. De voornaamste reden om de streefpeilen van deze zeven peilgebieden te verlagen is dat er momenteel niet wordt voldaan aan de droogleggingseisen voor de grootste functie in deze gebieden, namelijk de landbouw. Daarnaast zijn de streefpeilen mede verlaagd vanwege de historische daling (gaswinning) in deze peilgebieden. Op basis van opmerkingen tijdens de peilbesluitavond wordt voorgesteld om het streefpeil van gemaal De Leine te verlagen. Hiervoor is onderzocht of deze verlaging significant negatieve effecten heeft op de natuurwaarden in het N2000-gebied Zuidlaardermeer. Uit onderzoek is gebleken dat dit niet het geval is, zie bijlage: Ecologische beoordeling peilbesluit Wolfsbarge. Dit extra onderzoek heeft ervoor gezorgd dat deze peilbesluitprocedure langer duurt dan bij andere peilbesluiten.

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-H-10036	Stuw Hunzeweg Annerveen	0,15*	0,15*
GPG-H-10225	Stuw zendmast	-0,20	-0,30 (-10cm)
GPG-H-10255	Stuw Veerkampswijk	-0,30	-0,40 (-10cm)
GPG-H-10285	Stuw Kamphuis	0,40	0,40
GPG-H-10325	Stuw Buining	-0,30	-0,40 (-10cm)
GPG-H-10620	Stuw Maandeweg	0,60	0,60
GPG-H-10625	Stuw Kleisterpomp	0,40	0,40
GPG-H-18110	Stuw Kalkwijk	-0,40	-0,50 (-10cm)
GPG-H-18316	Stuw Annen	0,10*	0,10*
GPG-H-18318	Stuw Nijedijk	0,00*	0,00*
GPG-H-18320	Stuw Schuilingsoord / Gemaal de Bulten	-0,40	-0,40
GPG-H-18350	Stuw Nienhuis	0,50	0,50
GPG-H-18360	Stuw2_104	0,25*	0,25*
GPG-H-18410	Stuw Parallelweg	0,00	0,00
GPG-H-18430	Gemaal de Waker	-0,70	-0,80 (-10cm)
GPG-H-18440	Stuw de Maandeweg	0,40	0,40
GPG-H-18490	Stuw de Vossenweg	-0,15	-0,15
GPG-H-18530	Stuw Omloop	0,60	0,60
GPG-H-20400	Gemaal de Leine	-0,70	-0,80 (-10cm)
GPG-H-20405	Gebied achter duiker	-0,70	-0,70

Bestuursvoorstel

	Woldweg		
GPG-H-28370	Stuw vd Leest	-0,10	-0,20 (-10cm)

* Waterpeil kan in droge perioden uitzakken

Tabel 2: huidige en gewenste zomerpeil

Peilgebiedcode	Naam peilgebied	Huidig winterpeil [m NAP]	Toekomstig winterpeil [m NAP]
GPG-H-10036	Stuw Hunzeweg Annerveen	0,15*	0,15*
GPG-H-10225	Stuw zendmast	0,20	0,10 (-10cm)
GPG-H-10255	Stuw Veerkampswijk	0,00	-0,10 (-10cm)
GPG-H-10285	Stuw Kamphuis	1,00	1,00
GPG-H-10325	Stuw Buining	0,10	0,00 (-10cm)
GPG-H-10620	Stuw Maandeweg	0,90	0,90
GPG-H-10625	Stuw Kleisterpomp	0,70	0,70
GPG-H-18110	Stuw Kalkwijk	-0,05	-0,10 (-5cm)
GPG-H-18316	Stuw Annen	0,10*	0,10*
GPG-H-18318	Stuw Nijedijk	0,00*	0,00*
GPG-H-18320	Stuw Schuilingsoord / Gemaal de Bulten	-0,10	-0,10
GPG-H-18350	Stuw Nienhuis	0,65	0,65
GPG-H-18360	Stuw2_104	0,40*	0,40*
GPG-H-18410	Stuw Parallelweg	0,20	0,20
GPG-H-18430	Gemaal de Waker	-0,30	-0,45 (-15cm)
GPG-H-18440	Stuw de Maandeweg	0,70	0,70
GPG-H-18490	Stuw de Vossenweg	0,10	0,10
GPG-H-18530	Stuw Omloop	0,90	0,90
GPG-H-20400	Gemaal de Leine	-0,35	-0,45 (-10cm)
GPG-H-20405	Gebied achter duiker Woldweg	-0,35	-0,35
GPG-H-28370	Stuw vd Leest	0,15	0,05 (-10cm)

* Waterpeil kan in droge perioden uitzakken

Duurzaamheidsaspecten

Geen spijtmaatregel

(gericht op lange termijn, lifecycle-benadering).

In het peilgebied van stuw Schuilingsoord is rekening gehouden met de aanwezige veenaandachtsgebieden. In de afweging is gekozen om het peil te handhaven, met als gevolg dat er geen versnelling van het veenoxidatieproces zal plaatsvinden. Dit is een onomkeerbaar proces met bodemdaling als gevolg.

Niet afwentelen tijd/ruimte/anderen

(niet afwentelen op andere onderdelen watersysteem, van bovenstrooms op benedenstrooms, van kwantiteit op kwaliteit, van inrichting op beheer/onderhoud en v.v. etc.).

Bestuursvoorstel

Het peilbesluitgebied bevat drie peilgebieden waar een veenpakket voorkomt in de eerste 1,20 meter beneden maaiveld. Stuw Schuilingsoord wordt om die reden niet verlaagd. De streefpeilen van gemaal de Waker en gemaal de Leine worden wel verlaagd. Alleen zal hier geen extra veenoxidatie gaan plaatsvinden omdat al het veen zich momenteel al boven de gemiddeld hoogste grondwaterstand (GHG) bevindt en dus al aan het oxideren is. Dit bleek uit de eigen boringen die in het veld zijn gemaakt.

Natuurlijk gestuurd en functionerend

(herstel/gebruikmaken van natuurlijke processen, zelfvoorzienend en zelfreinigend).

N.v.t.

Gezond ecosysteem

(behartiging ecologische belangen waterbiotoop).

N.v.t.

Verantwoord gebruik van (hulp)bronnen

(verlaging CO₂-uitstoot, beperking energiegebruik, duurzame energie-alternatieven, geen gebruik schaarse grondstoffen, inzet herbruikbare grondstoffen/materialen).

N.v.t.

Afstemming op gebruiksfuncties

(faciliteren gebruiksfuncties, geen onevenredige belasting van watersysteem en/of kosten).

De functies in het gebied zijn zowel natuur als landbouw. De peilen zijn afgestemd op de aanwezige gebruiksfuncties om zodoende optimale productieomstandigheden te creëren.

Meerwaarde voor andere dan taakbelangen

(maatschappelijke meerwaarde voor landschap, recreatie, toerisme, cultuurhistorie etc., multifunctionele oplossingen, koppeling met opgaven van andere organisaties, integrale gebiedsprocessen, werk met werk maken).

N.v.t.

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 Wolfsbarge is een verplicht peilbesluit. Het peilbesluitgebied grenst namelijk aan het N2000-gebied Zuidlaardermeer.

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

Bestuursvoorstel

Hunze en Aa's is daarom om ook in de gebieden waar het formeel niet verplicht is een peilbesluit op te stellen.

Daarnaast is voor dit peilbesluit een Wet Natuurbescherming vergunning aangevraagd bij de provincie Groningen aangezien zij staan aangewezen als vergunningverlener voor het Natura2000-gebied Zuidlaardermeer. Door het bureau Altenburg en Wymenga is een toetsing aan de Wet natuurbescherming (Verstorings- en verslechtingsonderzoek en toetsing soortbescherming) en het NNN gedaan. De aangepaste basisvariant die hier uit naar voren is gekomen is overgenomen in het peilbesluit.

Voor het peilbesluit is de volgende procedure doorlopen:

- Informerende inloopbijeenkomst over het ontwerp-peilbesluit en de voorgestelde peilveranderingen. Deze inloopbijeenkomst heeft plaatsgevonden op donderdag 31 maart 2016;
- 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;
- 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

Op 31 maart 2016 is een peilbesluitavond gehouden waar belanghebbenden zijn geïnformeerd over de werkwijze, de procedure en voorgestelde peilen. De inloopbijeenkomst is door 13 mensen bezocht. Tijdens de inloopbijeenkomst is ingegaan op de methodiek die gebruikt wordt om het optimale streefpeil te bepalen. De methodiek is verduidelijkt aan de hand van voorbeelden. Tijdens deze inloopbijeenkomst was er gelegenheid om opmerkingen over voorgestelde peilen te maken. Hier kwam uit naar voren dat men het niet altijd even eens was met de voorgestelde zomer- en winterpeilen. Zo is voor één peilgebied het voorgestelde peil alsnog aangepast, nadat met de eigenaren en belanghebbende van gedachten is gewisseld. Naar aanleiding van nieuwe inzichten zijn deze peilen aangepast. Het verslag van de inloopbijeenkomst is weergegeven in de bijlagen van toelichting peilbesluit Wolfsbarge. Daarnaast is er overleg geweest met de provincie Groningen rondom de Wet Natuurbescherming vergunning en de benodigde toetsingen daarvoor.

Het peilbesluit heeft een periode van 6 weken, van 18 september 2017 tot en met 30 oktober 2017, ter inzage gelegen. Gedurende deze periode is er 1 zienswijze ingediend (zie bijlage Reactienota).

De peilbesluitprocedure heeft lang geduurd. Aanvullend onderzoek, als gevolg van de aanpassing van het streefpeil van gemaal De Leine, naar significant negatieve effecten op de natuurwaarden in het N2000-gebied Zuidlaardermeer heeft veel vertraging veroorzaakt. De verwachte vertraging is tijdig gemeld aan belanghebbenden.

Bestuursvoorstel

Voorstel

Het peilbesluit Wolfsbarge vaststellen

namens het dagelijks bestuur,

Harm Küpers
secretaris-directeur

Geert-Jan ten Brink
dijkgraaf

Bestuursvoorstel

Bijlage 1: Peilbesluit Wolfsbarge

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

1. Het peilbesluitgebied Wolfsbarge overwegend de functie landbouw heeft.
2. De zomer- en winterpeilen waar mogelijk afgestemd worden op de toegekende functies.
3. Aanvoer van water naar het gebied voor veel peilgebieden mogelijk is en dat het water onder vrij verval wordt afgevoerd, met uitzondering van gemaal de Bulten, gemaal de Waker en gemaal de Leine.
4. Het gebied Wolfsbarge totaal een oppervlakte van 2894 hectare heeft.
5. Het gebied Wolfsbarge bestaat uit 21 peilgebieden.
6. De gewenste oppervlaktewaterpeilen zijn bepaald met behulp van de droogleggingsmethodiek.
7. Dit peilbesluit 7 wijzigingen voor het winterpeil en 7 wijzigingen voor het zomerpeil tot gevolg heeft.

Gelezen:

- De toelichting bij het peilbesluit Wolfsbarge, 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 18 september 2017 tot en met 30 oktober 2017 op de daartoe door de inspraakverordening Hunze en Aa's aangegeven wijze voor belanghebbenden ter inzage lag.

Bestuursvoorstel

Besluit:

Vast te stellen het peilbesluit Wolfsbarge vanaf aangegeven tijdstippen:

Peilgebiedcode	Naam peilgebied	Gewenst winterpeil (m NAP)	Gewenst zomerpeil (m NAP)	Ingangsdatum
GPG-H-10036	Stuw Hunzeweg Annerveen	0,15*	0,15*	15-2-2018
GPG-H-10225	Stuw zendmast	-0,30	0,10	15-2-2018
GPG-H-10255	Stuw Veerkampswijk	-0,40	-0,10	15-2-2018
GPG-H-10285	Stuw Kamphuis	0,40	1,00	15-2-2018
GPG-H-10325	Stuw Buining	-0,40	0,00	15-2-2018
GPG-H-10620	Stuw Maandeweg	0,60	0,90	15-2-2018
GPG-H-10625	Stuw Kleisterpomp	0,40	0,70	15-2-2018
GPG-H-18110	Stuw Kalkwijk	-0,50	-0,10	15-2-2018
GPG-H-18316	Stuw Annen	0,10*	0,10*	15-2-2018
GPG-H-18318	Stuw Nijedijk	0,00*	0,00*	15-2-2018
GPG-H-18320	Stuw Schuilingsoord / Gemaal de Bulten	-0,40	-0,10	15-2-2018
GPG-H-18350	Stuw Nienhuis	0,50	0,65	15-2-2018
GPG-H-18360	Stuw2_104	0,25*	0,40*	15-2-2018
GPG-H-18410	Stuw Parallelweg	0,00	0,20	15-2-2018
GPG-H-18430	Gemaal de Waker	-0,80	-0,45	15-2-2018
GPG-H-18440	Stuw de Maandeweg	0,40	0,70	15-2-2018
GPG-H-18490	Stuw de Vossenweg	-0,15	0,10	15-2-2018
GPG-H-18530	Stuw Omloop	0,60	0,90	15-2-2018
GPG-H-20400	Gemaal de Leine	-0,80	-0,45	Na uitvoering
GPG-H-20405	Gebied achter duiker Woldweg	-0,70	-0,35	Na uitvoering
GPG-H-28370	Stuw vd Leest	-0,20	0,05	15-2-2018

* Waterpeil kan in droge perioden uitzakken

Veendam, 14 februari 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 Wolfsbarge

Het ontwerp peilbesluit Wolfsbarge heeft ter inzage gelegen van 18 september 2017 tot en met 30 oktober 2017. Er zijn gedurende deze periode één zienswijze binnengekomen. De zienswijze is hieronder kort samengevat en beantwoord.

Naam, briefnummer	Samenvatting zienswijze	Reactie
Haco Vastgoed B.V. Brief: 17-2099	<p>GPG-H-20400: Stelt vast dat voor al zijn percelen geldt dat er sprake is van een aanzienlijke bodemdaling. Is daarnaast van mening dat het zomer- als het winterpeil met 15 tot 20 cm moet worden verlaagd om bodemdaling te compenseren en grote hoeveelheden neerslag te kunnen verwerken.</p> <p>Daarnaast wordt gemeld dat er onvoldoende rekening gehouden is met de aanwezige drainage, waarin is geïnvesteerd. Als de peilen niet worden verlaagd zal deze investering teniet worden gedaan.</p>	<p>Het klopt dat er in het peilgebied GPG-H-20400 bodemdaling is opgetreden door de gaswinning. De opgetreden daling is tussen de 7 en 11 cm. In het voorstel van het waterschap wordt deze bodemdaling gecompenseerd in het peilgebied met 10cm verlaging van zowel het zomer- als winterpeil. Onze peilbeheerders proberen zoveel mogelijk te anticiperen op het actuele weersituatie. Zij hebben de mogelijkheid en vrijheid af te wijken van het zomer- en winterpeil als de weersituatie daar om vraagt. Het peilbesluit geeft de bandbreedte aan waarbinnen het waterpeil geregeld mag worden.</p> <p>Doordat de bodemdaling wordt gecompenseerd in het waterpeil wordt de droogleggingssituatie teruggebracht naar voor de bodemdaling. Dit betekent dat ook de drainage weer een even grote drooglegging heeft als voor de bodemdaling.</p>