



<b>Voorstel voor</b>	Algemeen bestuur	
<b>Vergaderdatum</b>	6 juli 2016	
<b>Onderwerp</b>	Nota Bodembeheer plas Enterveen	
<b>Agendapunt</b>	9	
<b>Kenmerk</b>	B2016/u1319	
<b>Portefeuillehouder</b>	R. Broeze	
<b>Opsteller/indiener</b>	G. Meijerink g.meijerink@vechtstromen.nl 0621882540	A.H. Eugelink
<b>Vertrouwelijkheid</b>	Nee	

<b>Routing</b>	<b>Besluit</b>
<b>Advies commissie watersysteem 22 juni 2016</b>	De commissie geeft een positief advies af op het voorstel.
<b>Besluit algemeen bestuur 6 juli 2016</b>	Het algemeen bestuur besluit conform voorstel.
<b>Akkoord secretaris</b>	

### **I. Voorstel**

Samengevat wordt voorgesteld:

- de Nota Bodembeheer Plas Enterveen (RPS, 17 december 2015) vast te stellen zodat gebiedsspecifiek beleid voor de plas van kracht wordt en binnen de kaders van dat beleid grond en bagger toegepast kan worden in de plas ten behoeve van herinrichting.

### **II. Inleiding / kader**

Staatsbosbeheer, eigenaar van de plas Enterveen, heeft plannen om deze plas opnieuw in te richten.

Het herinrichten vindt onder andere plaats door te verondiepen met grond en bagger. De initiatiefnemer (Staatsbosbeheer in combinatie met K3Delta) is voornemens om daarbij gebruik te maken van bagger tot en met klasse B en grond tot en met klasse Industrie.

Klasse B bagger en klasse Industrie grond voldoen aan de wettelijk vastgestelde maximale waarden die nodig zijn om de bodem blijvend geschikt te houden voor de functie die de bodem heeft. Voor enkele stoffen worden aanvullende en strengere eisen gesteld ter bescherming van de lokale situatie. Nadat de plas met klasse B en klasse Industrie is gevuld wordt een afdeklaag aangebracht die voldoet aan de omgevingskwaliteit.

Het doel is dat de plas over (maximaal) tien jaar natuurlijker ingericht is, de belevingswaarde is verhoogd en recreatie (hengelsport) beter mogelijk is dan nu het geval is.

Het waterschap is voor de beoordeling van de toelaatbaarheid van het initiatief het bevoegd gezag in het kader van het Besluit Bodemkwaliteit (BBk).

Voor het toepassen van grond en bagger tot en met klasse industrie, respectievelijk klasse B moet gebiedsspecifiek beleid voor de plas vastgesteld worden. Dit gebeurt door middel van het opstellen van een Nota Bodembeheer en het vaststellen hiervan door het algemeen bestuur.

Aangezien het waterschap geen directe belangen heeft in het project maar wel gebaat is bij het in stand houden van de grond- en oppervlaktewaterkwaliteit, heeft het waterschap op haar kosten onafhankelijk onderzoek laten uitvoeren naar de Lokale Maximale Waarden (DB-besluit 4 maart 2014). Dit onderzoek dient als basis voor het gebiedsspecifiek beleid. Dit gebiedsspecifieke beleid is het toetsingskader dat bepaalt welke grond en bagger mag worden toegepast in de Plas Enterveen.

Tijdens de herinrichting zal veel transport plaatsvinden om de benodigde kubieke meters grond en bagger (300.000 m<sup>3</sup>) naar de plas te transporteren. Het transport valt echter buiten de verantwoordelijkheid van het waterschap. De initiatiefnemer is hierover tot overeenstemming gekomen met de gemeenten Hof van Twente en Wierden (de gemeentegrens loopt door de plas). Daarnaast heeft het waterschap de gemeenten betrokken bij het onderzoek en zo is de, door de betrokken overheden gedragen Nota Bodembeheer, tot stand gekomen.

### **III. Beoogd effect**

Het waterschap krijgt met de Nota Bodembeheer Plas Enterveen een toetsingskader waarin het initiatief voor de plas Enterveenplas worden beoordeeld en op basis waarvan kan worden gehandhaafd.

### **IV. Argumenten**

1. *Binnen de kaders van de Nota Bodembeheer kan grond en bagger (t/m klasse B en klasse Industrie) veilig toegepast worden.*

De nota voldoet aan de eisen zoals deze gesteld zijn in de Handreiking Herinrichten Van Diepe Plassen die in 2010 is opgesteld en bekrachtigd is met een ministeriële circulaire. Deze handreiking geeft voorwaarden waaraan voldaan moet worden om grond en bagger van een bepaalde kwaliteit toe te kunnen passen zonder dat dit negatieve invloed heeft op de grond- en oppervlaktewaterkwaliteit.

2. *De zandwinplas kan nuttig en functioneel verondiept worden.*

Nuttig en functioneel zijn voorwaarden voor het toepassen van grond en bagger. De herinrichting van de zandwinplas, waardoor deze natuurvriendelijker en aantrekkelijker wordt, is een nuttige toepassing. De verondieping is functioneel, omdat er niet meer grond en bagger wordt toegepast dan nodig is.

3. *De ontwikkelingen maken recreatie in de toekomst mogelijk.*

Nu is de plas slecht toegankelijk voor het publiek. In de eindsituatie is recreatie (hengelsport en schaatsen) beter mogelijk.

4. *Waterbodem tot en met klasse B en landbodem tot en met klasse industrie kan op deze manier hergebruikt worden.*

Het toe te passen materiaal is vaak om civieltechnische redenen en/of milieuhygiënische redenen niet goed toe te passen in werken, waardoor deze grond niet vermarktbaar is. Binnen een grootschalige toepassing als een verondieping kan deze secundaire grond nog wel nuttig worden toegepast.

5. *Wetgeving (Besluit Bodemkwaliteit) heeft deze manier van hergebruik van niet schoon materiaal mogelijk gemaakt.*

Het afwijzen van een verzoek om een Nota Bodembeheer vast te stellen door het bevoegd gezag kan alleen op grond van een milieuhygiënische of ruimtelijke onderbouwing. In het doorlopen traject tot het tot stand komen van de Nota Bodembeheer zijn geen milieuhygiënische of ruimtelijke argumenten te benoemen op grond waarvan een afwijzing gerechtvaardigd is. De voorliggende Nota Bodembeheer is geheel tot stand gekomen binnen de wettelijke kaders.

6. *Het gedeeltelijk verondiepen van de plas heeft een positief effect op de ecologische kwaliteit.*

Door een ondiep gedeelte in de plas aan te brengen zal dit waarschijnlijk een positief effect op de visstand hebben. Een betere visstand werkt gunstig door in de ecologische kwaliteit en diversiteit van de plas. De plas krijgt een sterkere relatie met de naastgelegen natuurontwikkeling.

## **V. Risico's en kanttekeningen**

1. *Op dit moment is nog niet met volle zekerheid te zeggen dat op (lange) termijn geen effecten zullen optreden.*

Deze onzekerheid kan nu ook nog niet weggenomen worden. Er wordt op dit moment gewerkt aan een nieuw toetsingskader. De verwachting is dat deze in 2018 van kracht wordt. Wel is in de nota opgenomen dat aanpassingen van de nota mogelijk zijn als het nieuwe milieuhygiënisch toetsingskader van kracht is of andere nieuwe inzichten daar aanleiding toe geven. Als de gebiedsspecifieke normen in de Nota Bodembeheer Enterveen aangepast worden kan dit gevolgen hebben voor de hoeveelheid grond en bagger die geschikt is voor toepassing. Als er minder grond en bagger geschikt is, is het mogelijk dat de verondieping binnen de termijn van tien jaar niet volgens het inrichtingsplan mogelijk is. Er moet dan beoordeeld worden of verlenging van de looptijd wenselijk is of dat de plas afwijkend van het inrichtingsplan heringericht wordt.

2. *Er is een risico dat de initiatiefnemer de komende tien jaar niet over voldoende grond en bagger kan beschikken om de beoogde verondieping te realiseren.*

Hierdoor zou het kunnen voorkomen dat niet aan het vereiste criterium 'nuttig' voldaan wordt. Door de verondieping in fases uit te voeren (waarbij per fase aan de criteria nuttig en functioneel voldaan moet worden) wordt dit risico zo klein mogelijk gehouden. Het waterschap controleert de voortgang, bespreekt dit met de initiatiefnemer en kan, indien nodig, hier handhavend in optreden.

Ook als er meer toepassingslocaties komen kan hier een overcapaciteit in ontstaan waardoor er niet voldoende grond en bagger beschikbaar is om het geschetste einddoel te realiseren.

3. *Zienschijzen kunnen aanleiding geven tot onrust en/of herziening van de Nota Bodembeheer.*

Ondanks de zorgvuldigheid waarmee het onderzoek door een onafhankelijke partij is uitgevoerd, kunnen er bij de terinzagelegging zienschijzen ingediend worden die tot andere toepassingsmogelijkheden leiden. Daarnaast kunnen er (minder gegronde) argumenten zijn die wel onrust kunnen veroorzaken in de omgeving. Vooralsnog zijn er geen signalen dat dit speelt.

4. *Ondiepe zones in combinatie met voedselrijk water kunnen leiden tot (blauw)algenproblemen en een ongewenste visstand.*

Om problemen met (blauw)algen te voorkomen moet de waterkwaliteit in de ondiepe zones ook goed blijven. Daarom wordt tijdens en na het verondiepen de oppervlakte-waterkwaliteit gemonitord om hiermee onacceptabele verslechtering van de waterkwaliteit te voorkomen. Indien verslechtering optreedt (boven de normen in de Nota Bodembeheer) is de initiatiefnemer verantwoordelijk voor het herstel.

## **VI. Financiën**

Voor het waterschap zijn er geen financiële consequenties.

## **VII. Communicatie**

Het waterschap zal de communicatie middels de gebruikelijke publicaties rondom de besluitvorming (weekbericht, website en terinzagelegging) laten verlopen. De communicatie richting belanghebbende partijen en de omgeving zal door K3Delta en Staatsbosbeheer worden verzorgd middels nieuwsbrieven en inloopbijeenkomsten.

### Kernboodschap

Staatsbosbeheer wil de plas Enterveen minder diep maken met grond en bagger (circa 300.000 m<sup>3</sup>). Met deze herinrichting nemen de natuurwaarden van de plas toe en ook wordt de plas in recreatief opzicht aantrekkelijker, met name voor visliefhebbers en schaatsers. Op basis van wet- en regelgeving moet het algemeen bestuur van het waterschap een Nota Bodembeheer Plas Enterveen vaststellen. Op basis van deze nota kan Vechtstromen het initiatief beoordelen om zo een negatieve invloed op het grond – en oppervlaktewater tegen te kunnen gaan. Ook heeft het waterschap met de nota een kader om handhavend te kunnen optreden. Er zijn voor Vechtstromen geen milieu-hygiënische of ruimtelijke argumenten om het verzoek om deze nota bodembeheer vast te stellen, af te wijzen. Na vaststelling van de nota door het algemeen bestuur, hebben belanghebbenden de mogelijkheid beroep in te stellen. De planning is dat de nota van 8 juli tot en met 9 augustus ter inzage ligt.

## **VIII. Uitvoering**

Indien de Nota Bodembeheer wordt vastgesteld gaat de initiatiefnemer starten met verondiepen.

Voor, tijdens en na de verondiepingswerkzaamheden voert de initiatiefnemer de monitoring van de waterkwaliteit uit om deze te controleren en ontwikkelingen in de tijd te volgen. Het waterschap ziet er op toe dat de monitoring conform de gemaakte afspraken wordt uitgevoerd en krijgt inzicht in de resultaten. Indien nodig kan er door het waterschap handhavend worden opgetreden.

### Inspraak

De conceptnota heeft na vaststelling in het dagelijks bestuur van waterschap Vechtstromen van 12 april 2016 zes weken ter inzage gelegen. Er zijn geen zienswijzen ontvangen.

Indien het algemeen bestuur instemt met het voorstel en de Nota Bodembeheer Enterveen vaststelt, wordt het voorstel zes weken voor beroep ter inzage gelegd.

### Procedureel

- 4 maart 2014: het dagelijks bestuur besluit conform voorstel tot het doen van onderzoek naar de kaders voor gebiedsspecifiek beleid voor de Enterveenplas en opname van de kaders in een Nota Bodembeheer. (documentnummer B2014/104).
- 4 april 2016: behandeling Nota in portefeuilleoverleg watersysteem.
- 12 april 2016: behandeling Nota in dagelijks bestuur.
- 21 april – 1 juni 2016: ter inzagelegging.
- 7 juni 2016: : behandeling Nota in dagelijks bestuur.
- 22 juni 2016: behandeling Nota in commissie watersysteem.
- 6 juli 2016: behandeling en vaststelling in algemeen bestuur.
- 8 juli – 19 augustus 2016: ter inzage voor beroep.

Of de procedure daadwerkelijk conform deze planning zal lopen is afhankelijk van de mening van het bestuur, eventueel ingediende zienswijzen en de benodigde tijd voor de behandeling van de zienswijzen.

### **IX. Bijlage(n)**

1. Besluit.
2. Nota Bodembeheer Plas Enterveen.

## Besluit vaststelling Nota Bodembeheer plas Enterveen

Kenmerk: B2016/u1319

Het algemeen bestuur van het waterschap Vechtstromen;

gezien het advies d.d. 7 juni 2016, kenmerk B2016/u1242;

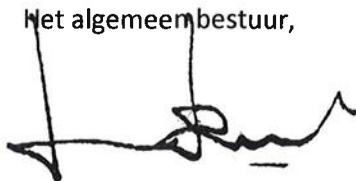
gelet op de artikelen 56 en 77 van de Waterschapswet;

### BESLUIT

de Nota Bodembeheer Plas Enterveen (RPS, 17 december 2015) vast te stellen zodat gebiedsspecifiek beleid voor de plas van kracht wordt en binnen de kaders van dat beleid grond en bagger toegepast kan worden in de plas ten behoeve van herinrichting.

Aldus vastgesteld in de vergadering d.d. 6 juli 2016.

Het algemeen bestuur,



dr. S.M.M. Kuks, watergraaf



drs. R.I. Andringa, secretaris