

INFORMATIEAVOND BOMHOFSPLAS

Datum : 11 september 2018
Betreft : Samenvatting verslag informatieavond Bomhofsplas Zwolle
Vervolg op informatieavond van 27 maart 2018
Aanwezig : Belanghebbenden herinrichting Bomhofsplas Zwolle
Presentatie : Herinrichting Bomhofsplas Dekker

Presentatie herinrichting Bomhofsplas

Zie bestand: Presentatie Bomhofsplas Dekker.pdf

Toelichting sheet: Er komt geen vervuild slib naar de Bomhofsplas

Er is geen sprake van plannen om vervuild slib in Bomhofsplas toe te passen. Dat willen we niet, mogen we niet, en doen we niet. Vervuild slib is niet toepasbaar, toepassen ervan is ook wettelijk niet toegestaan.

Toelichting sheet: Een mooiere en betere leefomgeving

Om een diepe plas zoals de Bomhofsplas te mogen herinrichten moet er maatschappelijke meerwaarde worden geleverd en van te voren worden aangetoond. Maatschappelijke meerwaarde in de vorm van nieuwe natuur, meer biodiversiteit, landschapsverbetering en/of recreatie. Hierbij wordt herinrichtingsgrond toegepast om oevers te verflauwen. Daardoor ontstaat meer biodiversiteit, ontstaat er meer natuur en is een omgeving aantrekkelijker voor vogels die komen foerageren. Landschap krijgt hogere ecologische waarde: meer natuur, meer flora en fauna.

Toelichting sheet: Voorbeeld van herkomst herinrichtingsgrond

Bij grote grondwerken komt grond vrij: de bouw van een parkeergarage, nieuwbouwprojecten zoals in Zwolle Hessenpoort. Die grond moet daar weg en ergens naar toe. De grond die vrijkomt is vanwege hout, schelpen of gebrek aan draagkracht niet geschikt voor de productie van beton, bakstenen of dijken. Die grond kan wel worden gebruikt om steile onderwateroevers te verflauwen en daarmee de natuurwaarde van een diepe plas te verhogen.

Mits vergund, gekeurd en gecontroleerd mag herinrichtingsgrond worden gebruikt voor bijv. de aanleg van geluidswallen of herinrichten van landschappen. Herinrichtingsgrond krijgt zo een zinvol tweede leven.

Toelichting sheet: Voorbeeld van een herinrichtingsproject

Project Honswijkerplas, Tull en 't Waal. Wens vanuit de omgeving: een rondje om de recreatieplas te kunnen lopen. Dekker heeft de aanleg van een dam door de recreatieplas mogelijk maakt. Herkomst herinrichtingsgrond dam kwam van een groot werk nabij: aanleg 3^e sluis kolk Beatrixsluis. Of de Afferdense en Deestse Waarden, waar herinrichting- en waterveiligheidsproject grond wordt gebruikt voor de herinrichting van een natuurgebied.

Toelichting sheet: Mag dat zo maar?

Inname en toepassing van grond voor herinrichting is gebonden aan strenge wet- en regelgeving. Wettelijk vastgelegd in het 'Besluit en Regeling Bodemkwaliteit' en voor de Bomhofsplas is de 'Handreiking voor het herinrichten van diepe plassen' ook van toepassing.

Alle effecten, positief en negatief, moeten vooraf in kaart worden gebracht. Aantoonbaar een mooier plan achterlaten.

Voor de diverse toestemmingen is veel onderzoek nodig: deze onderzoeken moeten uitgevoerd en onderzocht worden door gecertificeerde onafhankelijke bedrijven.

Toelichting sheet: Meest gereguleerde activiteit denkbaar

Controles aan de hand van:

- Voorinformatie: door bodemkwaliteitskaarten e.d.
- Keuring: gecertificeerd keuringsproces van monsterneming, analyse en verslaglegging door erkende instellingen;
- Toetsing en melding
- Visuele Inspectie: op de ontvangstlocatie worden de partijen bekeken en bij afwijkingen worden partijen geweigerd;
- Steekproef;
- Monitoring.

Toelichting sheet: Met zorg en aandacht werken

Als de herinrichtingsgrond volledig getoetst en gekeurd is mag hij worden toegepast/aangebracht. We werken daarbij met zorg en aandacht.

- Voorkomen van bijvoorbeeld vertroebeling
- Monitoren van de werkzaamheden: De Bomhofsplas staat in verbinding met de sloten die door het naastgelegen agrarisch gebied lopen. In het monitoringsplan is onderzoek naar de waterkwaliteit in deze sloten opgenomen, te meer om dat deze sloten worden gebruikt om vee te laten drinken. Daarom watermonsters nemen die door een onafhankelijk laboratorium worden gecontroleerd.
- In een kuub herinrichtingsgrond mag 20% bodemvreemd materiaal aanwezig zijn (denken aan baksteen, wortelstokken of bijv. plastic), dit is wettelijk toegestaan, in de praktijk zien we dit nooit. Dekker hanteert zelf meestal 5% of strenger afhankelijk van het soort materiaal. Partijen met bijv. zichtbaar plastic of piepschuim worden sowieso afgekeurd. Een scherm houdt eventueel drijvend bodemvreemd materiaal bij elkaar en zodat het eenvoudig kan worden opgeruimd.

Toelichting sheet 13:

Dialogo en inspraak mogelijk d.m.v. informatiebijeenkomsten, klankbordgroep, keukentafelgesprekken en rondleidingen. Op de Nota Bodembeheer is inspraak en beroep mogelijk.

Momenteel zijn er nog geen vergunningen voor de nieuwe activiteiten voor de Bomhofsplas in procedure gebracht. Inspraakmogelijkheid: De procedure is openbaar en het plan wordt ter inzage gelegd en staat daarmee open voor zienswijzen en beroep. We kunnen belanghebbenden op de hoogte houden over het verloop van deze procedures.

Samenvatting:

- Vervuilde slib mag niet worden toegepast
- Partijen grond en baggerspecie zijn strikt gescheiden – mengen schoon/vervuild mag niet!
- Een van de meest gereguleerde activiteiten denkbaar
- Onafhankelijke keuring en controles
- Handhaving: overtredingen worden bestraft
- Er is dialoog en inspraak
- Dekker houdt zich aan wet- en regelgeving, leeft zorgplicht na en leeft kernwaarden na
- Dekker wil een mooier landschap nalaten voor de komende generaties
- U bent welkom op een van onze andere locaties om een project in uitvoering te bekijken

Vragen van publiek

1. Samenstelling herinrichtingsgrond (= toepasbare grond en baggerspecie)

Wat is de norm voor de samenstelling van herinrichtingsgrond (= toepasbare grond en baggerspecie)?

Er zijn in Nederland verantwoorde normen voor allerlei toepassingen zoals bijvoorbeeld wonen, natuurbouw en industrie. Alle normen zijn vastgelegd in Besluit Bodemkwaliteit (Bbk) van de overheid. Naar deze normen is veel onderzoek gedaan. De stoffen in het bodemmateriaal logen niet uit omdat zij gebonden zijn aan organisch materiaal, er vindt geen verspreiding van die stoffen plaats via het grondwater. Stoffen die wel uitlogen moeten gesaneerd worden, en worden dus niet toegepast in de Bomhofsplas. De grond die gebruikt gaat worden is vrij toepasbaar (voldoet aan wet- en regelgeving, is streng gecontroleerd en gekeurd), daar mag ook zonder aparte veiligheidsmaatregelen mee worden gewerkt.

Omwonenden willen een lijst van toegestane stoffen en gehalten. Dekker zal een lijst met gehalten van toegestane stoffen verspreiden inclusief toelichting. (Actie)

Zijn er normen voor fosfaat en strontium?

Ja voor fosfaat zijn er normen. Aanwezigheid van strontium valt onder zorgplicht. Zorgplicht is grootste zekerheidsbeginsel bij wetgeving. Effecten niet beschreven in regels vallen onder zorgplicht, dit om nadelige effecten te voorkomen.

Mag je grond mengen?

Nee, dit is niet toegestaan. Alleen partijen van dezelfde milieukwaliteit mogen worden samengevoegd.

Wat zit in bodemvreemd materiaal?

Bijvoorbeeld bakstenen of wortelstokken. Maar kan ook plastic en piepschuim zijn of een blikje of flesje dat in de grond terecht is gekomen. De norm voor bodemvreemd materiaal is met 20% hoog, maar in de praktijk zien we dat niet. Dekker hanteert zelf een grens van zo'n 5% bodemvreemd materiaal maar op plastic en piepschuim wordt strenger gecontroleerd. Zien we bij een visuele keuring plastic of piepschuim, dan weigeren we de partij. Toch kunnen er soms één of twee flesjes in een vrachtwagen grond zitten. Om te voorkomen dat zich dat gaat verspreiden in de plas, plaatsen wij als extra zekerheid drijvers met een scherm, daarna ruimen we het op.

In Gelderland is het verboden om plassen te verondiepen.

Dat is onjuist, verondiepen gebeurt daar zeker ook, hierbij moet overigens worden voldaan aan de zelfde regels die ook voor de Bomhofsplas gelden.

2. Controles

Worden controles alleen door Dekker uitgevoerd?

Nee. De grond wordt op de herkomstlocatie onderzocht en bemonsterd en visueel beoordeeld door een gecertificeerd monsternemer volgens vast protocol. De monsters worden geanalyseerd bij een geaccrediteerd laboratorium. Van de monsternamen, analyses en uitkomsten van vooronderzoek wordt door een gecertificeerd bureau een rapport gemaakt. De onderzoeken worden gemeld bij het Bevoegd Gezag, in dit geval bij het Waterschap Drentse en Overijsselse Delta. Het waterschap toetst de onderzoeken en beslist of het materiaal mag worden toegepast in de Bomhofsplas. Pas daarna mag deze worden aangevoerd en verwerkt. De visuele check wordt wel door ons zelf gedaan.

3. Onderzoeken / nulmeting

Is er nagedacht over de waterkwaliteit / onderwaterleven?

Ja, er is een ecologisch onderzoek uitgevoerd. Ondanks het feit dat alle uitgevoerde onderzoeken aangeven dat er geen negatieve effecten op de waterkwaliteit zullen optreden, is er in het monitoringsplan uitgebreid onderzoek

naar de waterkwaliteit opgenomen. De Bomhofspas staat in verbinding met de sloten die door het naastgelegen agrarisch gebied lopen. In het monitoringsplan is onderzoek naar de waterkwaliteit in deze sloten opgenomen, te meer om dat deze sloten worden gebruikt om vee te laten drinken. Dit onderzoek zal starten voor dat de werkzaamheden starten zodat ook de huidige situatie wordt vastgelegd.

Kunnen er peilbuizen worden geplaatst?

Ja. Wij inventariseren waar bestaande peilbuizen staan, en bekijken of die peilbuizen geschikt zijn voor het meten van de waterkwaliteit. (Actie)

Worden de resultaten van de onderzoeken gedeeld?

We zijn uiteraard graag bereid om onderzoeksresultaten te delen.

We zullen kijken op welke manier wij de onderzoeken kunnen delen. (Actie)

4. Vragen herinrichting

Waar wordt de grond toegepast?

De toe te passen herinrichtingsgrond wordt in verschillende fasen toegepast in de zuidoosthoek van de plas. Na elke fase vindt er een deeloplevering plaats en wordt samen met het Waterschap geëvalueerd hoe de werkzaamheden zijn verlopen. Dekker kan zich voorstellen dat een vertegenwoordiging van bewoners betrokken is bij deze evaluatie. Pas na deze evaluatie kan worden gestart met de volgende fase.

Is de inrichting voor natuurontwikkeling niet al afgerond?

Anno 2018 is er sprake van voortschrijdend inzicht over de inrichting van dergelijke plassen. Daarom hebben wij een inhoudelijk ander plan ontwikkeld waarmee het gebied beter en mooier wordt.

Wat voor soort natuur wordt ontwikkeld?

Bijvoorbeeld slikachtige oevers, daar komen lepelaars op af. Ook moet grond van bepaalde kwaliteit zijn zodat schelpachtigen zich vestigen.

Wordt de plas nog aantrekkelijker voor bijvoorbeeld ganzen?

De verwachting is niet dat er meer ganzen naar de plas gaan komen. Wij leggen geen grasland aan en verkleinen het wateroppervlak met deze herinrichting.

Is de CO₂ footprint van de herinrichting in beeld gebracht?

Nee, maar door de heenreis te benutten van vrachtwagens die zand komen halen kan heel efficiënt worden gewerkt en kunnen extra vrachtbewegingen voor een deel worden voorkomen.

Waarom gebruiken jullie de bovengrond die jullie van de ontzanding moeten afgraven niet voor de herinrichting?

Er is vraag naar deze zogenaamde roofofgrond zodat deze wordt verkocht. Deze grond die wordt gebruikt voor de herinrichting is niet geschikt als bijvoorbeeld tuingrond of om agrarische percelen op te waarderen.

Wat staat er in de (huidige) concessie van de provincie hoe het gebied (na zandwinning) moet worden achtergelaten?

We mogen het gedeelte waar we over spreken achterlaten in de huidige situatie.

5. Dialoog, inspraak & communicatie

Wat als de bewoners het plan niet willen?

Op het moment dat alle argumenten, voor en tegen, op tafel liggen kunnen we het gesprek pas echt inhoudelijk voeren. Vervuild slib komt niet naar de Bomhofspas, die mag niet worden toegepast. Wij gebruiken herinrichtingsgrond en volgen wet- en regelgeving.

Dekker is er niet op uit om een plan door te drukken maar om het gebied door natuurontwikkeling en landschapsbeleving mooier te maken.

Kan er in overleg met de bewoners een afspraak gemaakt worden over alleen schone grond en daarmee een acceptabel plan?

Dekker gaat graag in overleg met de bewoners.

Kunnen belanghebbende verenigingen / gebruikers van de plas betrokken worden?

Ja, de aanwezige kennis zal waar mogelijk worden benutten. Een vertegenwoordiging van de visvereniging, die deze vraag specifiek stelde, zal worden uitgenodigd.

Kan de provincie op de plannen reageren?

Vertegenwoordiger Provincie: "De provincie is betrokken op beleidsvelden ruimtelijke ordening en ontgrondingen. Qua ruimtelijke ordening toetsen we aan Omgevingsverordening. Wij behandelen de voorziene wijziging van de ontgrondingsvergunning. Er geldt een verdeling van bevoegdheden, zo toetst het Waterschap de waterkwaliteit. Wij houden in onze afweging rekening met alle aspecten, ook omwonenden."

6. Financieel

Is er ook een financiële drijfveer?

Ja, wij zijn namelijk een commercieel bedrijf. We wegen bij beslissingen altijd mens, aarde en resultaat tegen elkaar af. Zij moeten in balans zijn.

7. Onderzoek naar cumulatieve effecten

Kan er onderzoek worden gedaan naar de cumulatieve effecten herinrichting en zonnepark?

Voor het drijvende zonnepark is vrijwillig een MER-beoordeling (Milieu effect rapportage) doorlopen, daaruit blijkt dat er geen Milieueffectrapport benodigd is. De herinrichting met grond gaat uit van een positief effect. Dekker is bereid om onderzoek te verrichten naar de cumulatieve effecten.

Actielijst

Actie	Door	Datum
Onderzoeksresultaten beschikbaar stellen	Dekker	ntb
Inventarisatie bestaande peilbuizen en kijken of die peilbuizen geschikt zijn voor het meten van de waterkwaliteit	Dekker	ntb
Cumulatieve effecten op de natuur van herinrichting en drijvende zonnepanelen in kaart brengen	Dekker	ntb
Lijst met gehalten van toegestane stoffen verspreiden inclusief toelichting	Dekker	ntb