

Van: [redacted] <[redacted]@odijmond.nl>

Verzonden: 10-01-2018 11:15

Aan: [redacted] [redacted]@Beverwijk.NL) <[redacted]

[redacted]@Beverwijk.NL)>,

[redacted] <[redacted]@beverwijk.nl>

Onderwerp: Raadsbesluit onderdelen voor nazorg leeflaag

Hoi [redacted] en [redacted]

Het bijgesloten raadsvoorstel, of onderdelen hiervan zouden naar mijn idee terug moeten komen in het nazorgplan (er is immers over besloten), is het een idee om het stuk door te sturen naar [redacted]

Met vriendelijke groet,

[redacted]

Adviseur bodem



OMGEVINGSDIENST IJMOND

Regio IJmond en Waterland

T: [redacted]

M: 06-[redacted]

I: www.odijmond.nl

werkdagen: ma???di???wo-do???vr

(In 2015 zijn Milieudiensten IJmond en Waterland verder gegaan als Omgevingsdienst IJmond, zie www.odijmond.nl voor meer informatie)



* Z O 4 0 0 E 0 7 5 9 0 *

Aan de raad

Raadsvoorstel

Documentnummer : INT-17-37439
Afdeling : Griffie
Onderwerp : Aanbevelingen eindrapportage Aagtenbelt

Inleiding

In de raadsvergadering van 30 juni 2016 is middels een initiatiefvoorstel besloten tot het instellen van een onderzoekscommissie Aagtenbelt. De aanleiding voor het instellen van deze onderzoekscommissie was het aanbrengen van een afdeklaag van staalslakken in plaats van lichtvervuilde grond. De werkzaamheden van de onderzoekscommissie zijn afgerond en hebben geleid tot een eindrapportage waarin bevindingen, conclusies en aanbevelingen zijn opgenomen.

Na de inhoudelijke behandeling van de rapportage is vanuit de raadscommissie het verzoek gekomen een raadsvoorstel op te stellen waarin de aanbevelingen uit het rapport worden vastgelegd, en de conclusie van het onderzoek wordt onderschreven. Dit raadsvoorstel voorziet hierin. Nu het onderzoek is afgerond, wordt de onderzoekscommissie tot slot decharge verleend.

Relatie met collegeprogramma

Er is geen relatie met het collegeprogramma.

Relatie met gemeentebegroting / budgetregels

Er is geen relatie met de gemeentebegroting / budgetregels.

Relatie met regionale samenwerking / MRA

Er is geen relatie met regionale samenwerking / MRA.

Eerdere besluiten / bestaand beleid / nieuw beleid

Dit raadsvoorstel staat in relatie tot het instellen van een onderzoekcommissie die onafhankelijk onderzoek doet naar de Aagtenbelt vanwege de stort van staalslakken (30 juni 2016, INT-16-28579).

Motivering voorgesteld besluit

Het voorgestelde besluit beoogt de gedane aanbevelingen te verankeren. De raadscommissie onderschrijft verder de conclusies van het onderzoek van de onderzoekscommissie.

De maatregelen die volgen uit de aanbevelingen dragen bij aan een goede monitoring van de grondwaterkwaliteit, de algehele veiligheid en de mogelijkheid bewoners te betrekken in communicatie over de Aagtenbelt. De volgende aanbevelingen worden gemotiveerd gedaan:

- Zorg voor een goede staat van onderhoud van de afdeklaag en controleer bij het beheer regelmatig op eventueel ontstane depressies en konijnenholen en deze te herstellen om extra inziging van regenwater in het stortlichaam zoveel mogelijk tegen te gaan;
- In verband met de afstand tot de slakkenlaag wordt aanbevolen terughoudend om te gaan met het verhogen van het oppervlaktewaterpeil om de stortplaats, waardoor de grondwaterstand in het stortlichaam kan gaan stijgen. De hiermee gepaard gaande opbolling van het grondwater zal verder naar centrum van de stortplaats het

grootst zijn. Veranderingen, met name verhogingen, van oppervlaktewater- en/of grondwaterpeil dienen niet of met beleid plaats te vinden om ervoor te zorgen dat de slakkenlaag niet met grondwater in contact komt;

- De peilbuizen en grondwaterstanden zouden ingemeten moeten worden t.o.v. NAP. Het voordeel hiervan is dat verschillen in absolute zin kunnen worden uitgedrukt ten opzichte van een vast referentieniveau (NAP) en niet alleen ten opzichte van maaiveld. Tevens wordt aanbevolen om het 3D-model van de stortplaats (met daarin de slakkenlaag) in NAP te zetten.

En verder:

- plaats aan de overzijde van de A22 (de noord-west zijde) een extra peilbuis;
- zorg voor blijvende goede communicatie met de inwoners over de situatie van de Aagtenbelt, bijvoorbeeld door middel van een filmpje waarin wordt aangegeven hoe de situatie van de Aagtenbelt continu gemonitord wordt.

Tot slot wordt met dit raadsvoorstel voorzien in decharge van de onderzoekscommissie.

Consequenties voorgesteld besluit en verdere procedure.

Het college wordt verzocht aan dit raadsvoorstel uitvoering te geven.

Voorgesteld besluit en commissieadvies

Wij stellen u voor te besluiten overeenkomstig bijgevoegd ontwerpbesluit. Het advies van de commissie treft u aan in de beknopte besluitenlijst van de Raadscommissie.

Beverwijk, 15 juni 2017
Namens de raadscommissie,
de voorzitter,

Raadsbesluit

Documentnummer : INT-17-37439
Afdeling : Griffie
Onderwerp : Aanbevelingen eindrapportage Aagtenbelt

De raad van de gemeente Beverwijk;

gezien de eindrapportage onderzoekscommissie (IN-17-36581) Aagtenbelt;

gehoord de Raadscommissie;

b e s l u i t :

1. de conclusies van de onderzoekscommissie te onderschrijven en de volgende aanbevelingen uit de brief van de Onderzoekscommissie Aagtenbelt aanbieding eindrapportage over te nemen:

- Zorg voor een goede staat van onderhoud van de afdeklaag en controleer bij het beheer regelmatig op eventueel ontstane depressies en konijnenholen en deze te herstellen om extra inzijging van regenwater in het stortlichaam zoveel mogelijk tegen te gaan;
- In verband met de afstand tot de slakkenlaag wordt aanbevolen terughoudend om te gaan met het verhogen van het oppervlaktewaterpeil om de stortplaats, waardoor de grondwaterstand in het stortlichaam kan gaan stijgen. De hiermee gepaard gaande opbolling van het grondwater zal verder naar centrum van de stortplaats het grootst zijn. Veranderingen, met name verhogingen, van oppervlaktewater- en/of grondwaterpeil dienen niet of met beleid plaats te vinden om ervoor te zorgen dat de slakkenlaag niet met grondwater in contact komt;
- De peilbuizen en grondwaterstanden zouden ingemeten moeten worden t.o.v. NAP. Het voordeel hiervan is dat verschillen in absolute zin kunnen worden uitgedrukt ten opzichte van een vast referentieniveau (NAP) en niet alleen ten opzichte van maaiveld. Tevens wordt aanbevolen om het 3D-model van de stortplaats (met daarin de slakkenlaag) in NAP te zetten.
- Het plaats van een extra peilbuis aan de overzijde van de A22 (de noord-west zijde);
- Te zorgen voor blijvende goede communicatie met de inwoners over de situatie van de Aagtenbelt, bijvoorbeeld door middel van een filmpje waarin wordt aangegeven hoe de situatie van de Aagtenbelt continu gemonitord wordt.

2. de onderzoekscommissie decharge te verlenen.

Beverwijk,
de raad voornoemd,
de griffier,

de voorzitter,