



# besluit

Datum	3 oktober 2017
Nummer	RWS-2017/38709
Onderwerp	RWSZ2017-00011626 Vaststellingsbesluit ex. artikel; 45 Besluit Bodemkwaliteit; Nota bodembeheer gebiedsspecifiek beleid Honswijkerwaarden te Tull en 't Waal aan Dekker Groep

## RWS Oost-Nederland

Eusebiusbuitensingel 66  
6828 HZ Arnhem  
Postbus 25  
6200 MA Maastricht  
T 088 797 49 00  
www.rijkswaterstaat.nl

## Contactpersoon

Adviseur vergunningverlening

T [redacted]  
[redacted]@rws.nl

**Datum**  
3 oktober 2017

**Bijlage(n)**  
2

## 1. INLEIDING

Op 2 mei 2017 is door Dekker Groep een verzoek ingediend tot vaststelling van een Nota Bodembeheer, Gebiedsspecifiek Beleid Honswijkerwaarden te Tull en 't Waal aan de Lek in de gemeente Houten. De nota is geregistreerd onder zaaknummer RWSZ2016-00002186 en ingeboekt onder nummer RWS-2017/26881. Op 14 juli 2017 is een wijziging toegevoegd op blz 38 (aanvullende emissietoets is niet nodig voor gebiedseigen baggerspecie uit de Rijntakken). Dekker Groep verzoekt om vaststelling van gebiedsspecifiek beleid conform artikel 45 van het Besluit bodemkwaliteit.

## 2. BESLUIT

De Minister van Infrastructuur en Milieu besluit, gelet op de bepalingen van de Waterwet, artikel 45 jo. 35 sub d van het Besluit bodemkwaliteit en de Algemene wet bestuursrecht, als volgt:

I. de Nota bodembeheer, betreffende Gebiedsspecifiek beleid Honswijkerwaarden, opgesteld door Geofoxx namens Dekker Grondstoffen BV van 1 mei 2017 (Projectnummer 20152288) vast te stellen.

II. de verruiming van de normen van het generieke toetsingskader Bbk vast te stellen zoals is vastgelegd in paragraaf 1.6 van de Nota Bodembeheer voor voormalige zandwinplas Honswijkerwaarden;

III. aan dit besluit de volgende aanvullende voorwaarden te verbinden:

- Wanneer thermisch gereinigde grond (TGG) wordt toegepast, mag dit maximaal klasse Wonen betreffen.;
  - Bij toepassing van bouwvoormateriaal van landbouwgronden in de leeflaag (is herkenbaar door hoger organisch stofgehalte dan de ondergrond) zijn de P-normen uit de Handreiking van toepassing:
    - grond: P-norm: 0,3 gP/kg, P/Fe-ratio: 0,055;
    - waterbodems: P-norm: 0,68 gP/kg, P/Fe-ratio: 0,055\*).
- \*) indien het P-gehalte lager is dan 0,5 g P/kg vervalt de norm voor de P/Fe-ratio.

**Datum**  
3 oktober 2017

**Nummer**  
RWS-2017/38709

Behalve fosfor en ijzer dient bij toepassing van dit materiaal ook het sulfidegehalte te worden bepaald.

- **Herkomst grond en baggerspecie:** Vanuit duurzaamheidsperspectief heeft het niet voorkeur om materiaal dat over grote afstanden (> 40 km) wordt getransporteerd of materiaal dat uit het buitenland komt, toe te passen in de plas. Initiatiefnemer heeft aangegeven om zoveel mogelijk materiaal vanuit de nabije omgeving binnen de Honswijkerplas te verwerken, maar dat het ook van verder weg kan komen.

### **3. KADER**

Op grond van artikel 45 van het Besluit bodemkwaliteit kan ik met betrekking tot rijkswateren voor het toepassen van grond of baggerspecie in een oppervlaktewaterlichaam voor een door mij aangewezen bodembeheergebied lokale maximale waarden vaststellen voor de bodem of oever van een oppervlaktewaterlichaam, waarop of waarin de grond of baggerspecie wordt toegepast, alsmede een percentage bodemvreemd materiaal dat afwijkt van het percentage, bedoeld in artikel 34, tweede en derde lid, tot een maximum van 20 gewichtspercenten.

### **4. LOCATIEBEPALING**

De locatie Honswijkerwaarden met de Honswijkerplas bevindt zich nabij Tull en 't Waal in de gemeente Houten, aan de rechteroever van de afgesneden rivierarm van de Lek tussen kmr 945.000 en kmr 946.600.

### **5. MOTIVERING**

De herinrichting van de voormalige zandwinning 'Honswijkerwaarden' gaat plaatsvinden onder de regels van het Besluit bodemkwaliteit. Met de inwerkingtreding van de Circulaire 'Herinrichting van diepe plassen' zijn de toepassingsmogelijkheden van grond en baggerspecie in diepe plassen per 24 december 2010 ingeperkt. Voor het toepassen van grond klasse Industrie en gebiedsvreemde baggerspecie klasse B is ingevolge deze Circulaire een Nota bodembeheer vereist.

De Watervergunning voor het project is reeds verleend op 3 april 2017 (kenmerk RWS-2017/14624, zaaknummer RWSZ2016-00015429). Als bijlage bij de ter inzage legging van de Nota is tevens het goedgekeurde inrichtingsplan als onderbouwing voor het Besluit bodemkwaliteit (Bbk) toegevoegd, geregistreerd onder nummer RWS-2017/22207:

- Onderzoeken & Inrichtingsplan Honswijkerwaarden te Tull en 't Waal (Geofoxx, 24 maart 2017, Projectnummer 20152288, Document-kenmerk 20152288\_c1RAP)

Er zijn specifieke omstandigheden aanwezig die nopen tot het bieden van verruiming van de maximale waarden voor het toepassen van grond (maximaal klasse industrie) en niet gebiedseigen baggerspecie (maximaal klasse B) in de voormalige zandwinplas Honswijkerwaarden:

- Binnen een kortere termijn (10 jaar) creëren van ecologische meerwaarde en te voldoen aan de doelstellingen uit de KRW.
- De marktsituatie met betrekking tot grond en baggerspecie laat zien dat er een groot aanbod is van klasse B baggerspecie en klasse Industrie grond, waarvoor nu in de directe omgeving geen toepassingsmogelijkheden zijn. Door toepassing van deze grond en baggerspecie wordt voorkomen dat het materiaal over grote afstanden en tegen hogere kosten naar elders moet worden afgevoerd.
- Door het verruimen van de toepassingsmogelijkheden in de vorm van maximale waarden kan de herinrichting binnen kortere tijd gerealiseerd worden. Bovendien wordt met de verruiming van de toepassingsmogelijkheden minder risico gelopen dat realisatie binnen de maximale termijn van 10 jaar, die is gesteld in de Handreiking, niet haalbaar is.
- Milieuhygiënisch is er geen bezwaar om verruiming van de toepassingsmogelijkheden voor herbruikbare grond en baggerspecie te bieden.

Met gebiedsspecifiek beleid voor de Honswijkerwaarden wordt bewerkstelligd dat knelpunten in zowel de afzet als toepassing van grond en baggerspecie in de **regio** wordt opgelost. Met de verondieping worden de KRW-doelen en Natura 2000 doelen versterkt. Door verondieping en aanleg van natuurvriendelijke oevers in de plas wordt de ontwikkeling van macrofauna bevorderd en worden rust- en paaigebieden voor vissen gecreëerd.

Conform het Besluit bodemkwaliteit dient hiervoor specifiek beleid te worden vastgesteld middels een 'Nota bodembeheer', welke nu voorligt.

#### **TOETSING**

Met dit Vaststellingbesluit wordt beoogd dat conform de Handreiking voor het herinrichten van diepe plassen bij het toepassen van grond en niet-gebiedseigen baggerspecie wordt voldaan aan een drietal stappen, te weten:

1. toets beïnvloeding kwetsbare objecten;
2. bepaling lokale maximale waarden ter bescherming van het oppervlaktewater;
3. bepaling lokale maximale waarden ter bescherming van het grondwater.

Aan de toetsingscriteria wordt in alle gevallen voldaan.

## 6. PROCEDURE

Het ontwerp Vaststellingsbesluit heeft van 17 augustus 2017, gedurende 6 weken, tot en met 27 september 2017 ter inzage gelegen bij de Publieksbalie van de Gemeente Houten, Onderdoor 25, 3995 DW te Houten en het kantoor van Rijkswaterstaat Oost-Nederland aan de Eusebiusbuitensingel 66, 6828 HZ te Arnhem.

Belanghebbenden hebben gedurende deze periode van ter inzage legging de gelegenheid gehad zienswijzen in te kunnen dienen bij de Hoofdingenieur-Directeur van Rijkswaterstaat dienst Oost Nederland, Eusebiusbuitensingel 66, 6828 HZ te Arnhem (postadres: Postbus 25, 6200 MA MAASTRICHT).

Van de mogelijkheid om zienswijzen in te dienen is geen gebruik gemaakt.

**Datum**

3 oktober 2017

**Nummer**

RWS-2017/38709

## 7. ONDERTEKENING

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN MILIEU,  
namens deze,  
hoofd afdeling Vergunningverlening Rijkswaterstaat Oost-Nederland,

