



Retouradres Postbus 25 6200 MA Maastricht

RWS INFORMATIE -

Dekker
dhr. Simon Schimmel
Waalbandijk 1
4053 JB IJzendoorn

Datum 18 mei 2017
Onderwerp RWSZ2016-00002186. Lek; Dekker Groep; Herinrichting van de Honswijkerplas aan de rechteroever van de afgesneden rivierarm van de Lek tussen kmr 945.000 en kmr 946.600 in de gemeente Houten; Beoordeling definitieve stukken in het kader van het Besluit Bodemkwaliteit.

RWS Oost-Nederland

Eusebiusbuitensingel 66
6828 HZ Arnhem
Postbus 25
6200 MA Maastricht
T 088-7974900
www.rijkswaterstaat.nl

Contactpersoon

ir. A. (Alies) van Rooijen -
Visser
Adviseur vergunningverlening
T 06 51 66 43 40
alies.visser@rws.nl

Ons kenmerk

RWS-2017/22207

Datum verzending

01 JUNI 2017

Geachte heer Schimmel,

U bent voornemens de voormalige zandwinput Honswijkerplas natuurlijk te gaan herinrichten. De Honswijkerplas bevindt zich in de Honswijkerwaarden 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.

De verondieping moet gaan plaatsvinden conform het Besluit Bodemkwaliteit (Bbk) met als nuttige toepassing 'natuurontwikkeling'.

Over dit herinrichtingsproject en de uitvoering hiervan zijn enkele (voor)overleggen gevoerd met medewerkers van mijn dienst en zijn enkele conceptrapporten ingediend. Tijdens een overleg op 23 februari 2017 zijn de laatste afspraken gemaakt met aanvullingen per email op 4 mei 2017. Voor het project is tevens een Watervergunning verleend (3 april 2017, kenmerk RWS-2017/14624, zaaknummer RWSZ2016-00015429).

Ter onderbouwing van het initiatief en als voorbereiding op de toekomstig in te dienen Bbk-meldingen is op 29 maart 2017 een definitief rapport ingediend:

- Onderzoeken & Inrichtingsplan Honswijkerwaarden te Tull en 't Waal (Geofoxx, 24 maart 2017, Projectnummer 20152288, Documentkenmerk 20152288_c1RAP). Geregistreerd onder nummer RWS/ON-2017/21687 d.d. 18 mei 2017.

Enkele aandachtspunten voor tijdens de uitvoering:

- Invulling maatregelen bij ongewone voorvallen:
Ongewone voorvallen worden gemeld bij het bevoegd gezag en de omgeving (via de klankbordgroep). In overleg zullen vervolgende passende maatregelen worden genomen. Een niet uitputtende lijst van ongewone voorvallen en daarbij behorende maatregelen is overigens opgenomen op pagina 64. Ter plaatse zullen medewerkers die namens de initiatiefnemer aan het werk zijn voorafgaand aan de werkzaamheden worden geïnformeerd over hoe zij met ongewone voorvallen om dienen te gaan, tevens zal dan een alarmkaart met contactgegevens van Rijkswaterstaat en overige instanties worden uitgereikt.
- Omgaan met percentage bodemvreemd materiaal Bbk 20%:
Het percentage bodemvreemd materiaal conform Bbk is maximaal 20% maar dan betreft het alleen van nature voorkomend materiaal.

Datum
18 mei 2017

Ons kenmerk
RWS-2017/

Initiatiefnemer zal er op toezien dat de ontgraving zorgvuldig geschiedt (eventueel zeven) en er geen bodemvreemd materiaal aan de partij is / wordt toegevoegd.

- Doorzicht en zwevend stof
Het resultaat van de meting van zwevende stof is opgenomen in tabel 6.1 op pagina 47. In aanvulling op het monitoringsplan zal initiatiefnemer het gehalte zwevende stof gaan monitoren zodra de actiewaarde voor doorzicht is bereikt.
- Afstemming met de Provincie m.b.t. monitoring grondwater:
De opgenomen waarden zijn op basis van ervaring van de geohydroloog van Geofox tot stand gekomen. Kort voorafgaand aan de uitvoering zullen de waarden andermaal gemeten en gecontroleerd worden. Deze resultaten zullen worden voorgelegd aan de Provincie.

De inhoud van het rapport is getoetst aan de '*Handreiking voor het herinrichten van diepe plassen*' (december 2010). Het ingediende rapport wordt bij deze brief door mij conform de *Handreiking goedgekeurd* als basis om het Bbk-traject mee in te gaan.

Hoogachtend,

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN MILIEU,
namens deze,
hoofd afdeling Vergunningverlening Rijkswaterstaat Oost-Nederland,
C. Jol
b.a.
hoofd Netwerkontwikkeling en Visie,



mevrouw J.C.M. van Haren