

Date : 5-11-2018 07:26:42

From : [REDACTED]@minienm.nl

To : [REDACTED] (WVL)" [REDACTED]@rws.nl

Subject : RE: verzoek samenvatting bodemonderzoeken perkpolder, bunschoten(Westdijk) en Heenvliet

THX , ik ga er straks naar kijken! [REDACTED] en een goede dag

---

Van: [REDACTED] (WVL) [REDACTED]@rws.nl>

Datum: maandag 05 nov. 2018 12:02 AM

Aan: [REDACTED]@minienm.nl>

Kopie: [REDACTED] (WVL) [REDACTED]@rws.nl>

Onderwerp: verzoek samenvatting bodemonderzoeken perkpolder, bunschoten(Westdijk) en Heenvliet

Beste [REDACTED]

Op jouw verzoek een bijgevoegd een tabel waarin een samenvatting is gegeven van de probleemstoffen die bij deze drie bodemonderzoeken ,Perkpolder, Westdijk, Heenvliet naar voren komen. Boven aan de tabel staat een korte toelichting.

Zoals je bekend lopen deze onderzoeken nog en zullen terloops worden bijgewerkt en aangevuld.

Oppervlaktewater gegevens zijn hier niet in meegenomen:

- bij Westdijk wordt dit actief doorgespoeld dus geeft geen betrouwbare kwaliteit. Wel zijn er gegevens eventueel beschikbaar wat het effect is als er geen doorspoeling plaatsvindt ;.toename concentraties bij niet doorspoelen is niet verantwoord.

Effect foto is grondwater naar sloot bijgevoegd.

Plus foto hoe zit dit eruit die TGG/TAG

- Perkpolder : onderzoek loopt nog .recent is FRD ( GenX ) gemeten ,maar vanwege ontbreken referentie elders nog niet gerapporteerd.

Let wel dat de bijlage van deze drie onderzoeken niet compleet is qua onderzoeken ,voor een brede verkenning ,maar geeft wel een algemeen beeld ,van de huidige kritische stoffen, van het materiaal ( na 2012 ) wat nu in de markt wordt afgezet . Er zijn meer bodemonderzoeken en partijonderzoeken die ook deze richting op wijzen.

Verder heb ik deels de verkenning nog doorgenomen , niet geheel , maar vast enkele opmerkingen geplaatst.

Mvg [REDACTED]