

[REDACTED]

From: [REDACTED] (WVL)
Sent: donderdag 8 maart 2018 19:46
To: [REDACTED]
Subject: RE: TGG en toetsresultaten
Attachments: risico's sulfaat.pdf; samenv. relevante BRL 9335_7500 teksten.docx

Hoi [REDACTED]

Hartelijk dank

Ik ga deze bestuderen ,mogelijk heb ik nog vragen over die rare stofjes PFBS ,mooie lage detectiegrenzen overigens

De BRL 9335-2 wat ik eruit geplukt heb (huidige versies) zie bijlage (is dus niet alleen het standaardpakket, maar ook proces en partijspecifieke parameters)

Rbk schrijft voor dat voor niet genormeerde stoffen de zorgplicht geldt en verwijst hiervoor naar de circulaire voor omgaan met niet genormeerde stoffen. (voetnoten onder normentabel bijlage B) dus of een < of een risiconorm (VR)

<https://rvs.rivm.nl/zoeksysteem/stof/detail/349> VR is voor bromide voor grond overigens 20 mg/kg ds ,voor grondwater 0,3 mg/l.

Voor sulfaat en effecten is een briefrapport gemaakt door RIVM, zie bijlage (achtergrondwaarden ter plaatse tellen natuurlijk wel mee)

Ik stuur je overzicht stoffen westdijk (bunschoten) en perkpolder (tot nu toe)na

[REDACTED]

Van: [REDACTED] [mailto:[REDACTED]@dcmr.nl]

Verzonden: donderdag 8 maart 2018 16:34

Aan: [REDACTED] (WVL)

Onderwerp: RE: TGG en toetsresultaten

Beste [REDACTED]

Bij deze de notitie over de gang van zaken rond de Plas van Heenvliet. De evaluatie van alle data is nog niet compleet. Graag vertrouwelijk behandelen.

De evaluatie van de data uit Bleiswijk gaat volgende week plaatsvinden.

[REDACTED]

[REDACTED]

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

Verzonden: vrijdag 23 februari 2018 13:16

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: TGG en toetsresultaten

Beste [REDACTED]

Deze email is geheel vertrouwelijk

Na contact met [redacted] en [redacted] deze week heb ik een vraag aan jou of ik de gegevens van Heenvliet mag inzien.

Ik ben namelijk als adviseur betrokken bij twee onderzoeken met TGG. Dit is Westdijk al Perkpolder.

Ik adviseer bij deze twee projecten welke stoffen gemeten worden (in grondwater, bodem en oppervlaktetewater)en beoordeel de analyseresultaten en toetsresultaten van Westdijk als Perkpolder met mijn specialistische blik.

Omdat er de laatste tijd wat goede is met (te hoge) rapportagegrenzen en de beoordeling van onder andere ook aromaten (naast andere stoffen) in relatie tot het toetsen aan de normen , wil ik je vagen om mij de resultaten van Heenvliet voor te leggen om te bekijken of dit hier wel goed is gegaan.

Mijn blik is dus puur gericht vanuit de technische kant van de resultaten TGG. Ik bemoei mij geheel niet met handhavingszaken etc. Ik zal deze resultaten ook niet verspreiden, maar alleen aan je terugmelden deze correct getoetst zijn.

Graag je reactie

