

Date : 11-7-2017 10:23:21
From : " [redacted] (WVL)"
To : [redacted]@Vallei-Veluwe.nl
Cc : " [redacted]@Vallei-Veluwe.nl"
Subject : RE: eindrapport B-ware
Attachment : image001.png;image002.png;

Dank want uit jouw samenvatting zie ik duidelijk dat hier niet mijn opmerkingen instaan verwerkt

En [redacted] werkt blijkbaar niet echt mee .

En dat stokpaardje van [redacted] met Na en sulfaat verband moet los gelaten worden (niet aangetoond volgens mij en totaal niet relevant)
en alles wat sterk verhoogd is moet gerapporteerd worden ook in de samenvatting

Bromide wordt bijvoorbeeld niet genoemd

sta ik in mijn hemd straks tegenover de voorzitter van de branche, waar ik binnenkort een gesprek mee heb...gelet op RWS commentaar op BRL 7510

groetje

Van: [redacted] [mailto:[redacted]@Vallei-Veluwe.nl]
Verzonden: dinsdag 11 juli 2017 9:38
Aan: [redacted] (WVL)
Onderwerp: RE: eindrapport B-ware

Ik ga vandaag ook het hele rapport door van A tot Z en ook jou opmerkingen

We hebben nog een paar dagen om een beter rapport te krijgen

Van: [redacted] (WVL) [mailto:[redacted]@rws.nl]
Verzonden: dinsdag 11 juli 2017 9:34
Aan: [redacted]@Vallei-Veluwe.nl
Onderwerp: RE: eindrapport B-ware

Ja maar dat komt omdat je dit nu zelf opschrijft en de tekst die je nu opschrijft is niet op basis van de opmerkingen die ik naar Bware heb verzonden dat hij zich niet moet fixeren op Na en SO4 ,

Dus ergens gaat er weer eens iets goed fout!!

Van: [redacted] [mailto:[redacted]@Vallei-Veluwe.nl]
Verzonden: dinsdag 11 juli 2017 7:33
Aan: [redacted] (WVL)
Onderwerp: RE: eindrapport B-ware

[redacted]

Het klopt wat je zegt.

Maar ik vermoed dat bevoegd gezag zich nu gaat beroepen op 1987 en de stelling in neemt dat alles weg moet.

Dus denk, laat B-ware maar opschrijven dat het gaat om de effecten in grond- en oppervlaktewater.

Dus niet om bodem in oorspronkelijke staat herstellen.

Dan hebben we al wat gewonnen

Dan vervolgens kijken wat daar echt aanvaardbaar is (met Tauw).

De keuze dat we een deel van de negatieve effecten uiteindelijk gaan accepteren is namelijk nog niet gemaakt.

Als we nu opschrijven dat maar een gedeelte weg hoeft verliest het hele B-ware rapport aan kracht

Dus vandaar

Als je het niet kan volgen effe bellen

Groet

█ (WVL) [mailto:█@rws.nl]

Verzonden: maandag 10 juli 2017 17:00

Aan: █@Vallei-Veluwe.nl

Onderwerp: RE: eindrapport B-ware

Hoi

die laatste alinea

minimaal voorkomen is alleen haalbaar als je alles afgraaft

Zo veel mogelijk te voorkomen of beperken of

Van: █ [mailto:█@Vallei-Veluwe.nl]

Verzonden: maandag 10 juli 2017 7:34

Aan: █

CC: █ (WVL); █

Onderwerp: eindrapport B-ware

Beste mensen,

Het eindrapport van B-ware staat op de locatie:

W:\Projectrealisatie\Algemeen\VZR CP8206\3. CM\CM 3.3.2. Contract per project\CM 3.3.5. Contract WEN\4. Uitvoering\Techniek\vervuiling ATM\concept eindrapport 8-7

Ik zou graag willen dat we de tijd nemen het inhoudelijk en ook juridisch nogmaals te beoordelen voor publicatie.

De acties tav persbericht, bestuurlijk overleg e.d. kunnen wel gewoon door lopen.

In de aanbevelingen voor verder vervolg staat nu de volgende tekst.

Bewust zijn de specifieke suggesties eruit gehaald omdat deze meer speculatief dan onderbouwd waren.

5.2.1 Hoe om te gaan met de huidige onderzoek locatie

Uit het huidige onderzoek komen duidelijke effecten naar voren van de uitspoeling uit de TGG laag op biogeochemische processen en mineralisatie in de onderliggende veenlaag en de uitspoeling van elementen naar het grondwater en het omringende oppervlaktewater.

Terwijl er duidelijke effecten van uitspoeling uit de TGG laag op de onderliggende veenlaag naar voren komen (verhoogde concentraties van o.a. sulfaat, natrium en enkele zware metalen en anionen, verstoring koolstofcyclus, DOC mobilisatie en sulfaatreductie), is het uiteindelijke netto effect van de interacties tussen al deze processen op lange termijn zeer complex. De uitspoeling uit TGG brengt uiteindelijk potentiële risico's met zich mee en deze zijn op basis van de binnen het huidige onderzoek verzamelde gegevens niet te voorspellen. Als er gedacht wordt aan herstelmaatregelen om de oorspronkelijke situatie te herstellen zal minimaal voorkomen moeten worden dat er uitspoeling plaatsvindt naar grondwater (en daarmee de veenlaag) en oppervlaktewater.

Groeten,



Vernieuwen doe je samen. Lees het hier in ons jaarverslag!

[Jaarverslag](#)

Vernieuwen doe je samen. Lees het hier in ons jaarverslag!

[Jaarverslag](#)

Vernieuwen doe je samen. Lees het hier in ons jaarverslag!

[Jaarverslag](#)