

Date : 31-10-2017 19:09:54

From : "[REDACTED] (WVL)"

To : "[REDACTED]@Vallei-Veluwe.nl

Cc : [REDACTED]@rhdhv.com

Subject : RE: hoe gaan we om met toetsing oppervlaktewater

Attachment : image001.jpg;image002.jpg;image003.jpg;image004.jpg;

Beste

Dank voor de info

[REDACTED] heeft ons overzicht. Ik voel mij niet geremd om collega's te informeren .Althans niet meer .

Je laat RDHV ,welke tot nu toe niet al mijn opmerkingen heeft verwerkt , alles rapporteren . prima , ik lever wel op
Maar verwacht dit keer dat wel mijn commentaar wordt verwerkt .Anders ga ik hier niet mee akkoord!!

Ik hou mij echter ook aan de afspraak met [REDACTED] , overzicht .

Wens [REDACTED] succes want alle data oppervlaktewater staat door elkaar en niet in eenduidige opmaak voor oppervlaktewater
De data die je mij hebt verzonden is een puinhoop . Ook het kaartje . meetpunten corresponderen niet met het kaartje

Wat mij verbaasd is dat [REDACTED] dus wel een rapportage al heeft gehad voor oppervlaktewater en de data. Dus [REDACTED]

Vind je het nu handig om RDHV dit opnieuw te laten doen .Lijkt mij dat je deze moet opvragen bij [REDACTED]

Verder .Je statement bromide . [REDACTED] heeft pas twee metingen van bromide in oppervlaktewater. Waarom hij sulfide

Nu [REDACTED] is geïnformeerd over de werkelijkheid . .

[REDACTED]

Van: [REDACTED] [mailto:[REDACTED]@Vallei-Veluwe.nl]

Verzonden: dinsdag 31 oktober 2017 15:10

Aan: [REDACTED] (WVL); [REDACTED] ([REDACTED]@rhdhv.com)

Onderwerp: hoe gaan we om met toetsing oppervlaktewater

[REDACTED] en [REDACTED]

ter info onderstaande mailwisseling t.a.v. monitoring oppervlaktewater

Data verwerken in rapportages integraal met de rest van informatie gaat RHDHV voor ons doen

Er is morgen overleg met [REDACTED] van RWS en bevoegd gezag WSVV

Onze specialist ([REDACTED]) denkt dat alleen Bromide een onderwerp van gesprek is omdat de rest niet significant

Heb tegen collega ([REDACTED]) bevoegd gezag gezegd dat die moet nadenken of dat in deze fase zo'n slimme

Zou liever zien dat ze wat strenger zijn en wij kunnen nuanceren ipv andersom

Nu weten we niet welk probleem met oppervlaktewater we moeten oplossen

Stel:

- grondwater gaat omhoog de dijk in ipv naar beneden
- Het gaat niet naar buitendijks gebied

Hou je oppervlaktewater over als verspreidingsrisico

Welk toets kader ga je daar voor ontwikkelen om begrip redelijkerwijs handen en voeten te geven
Voorstel is denk ik beoordeling effect prioritare stoffen voor KRW oppervlaktewaterlichaam, zowel voor Eemmeer

Ik zou daar graag een voorstel voor willen doen aan de BG's ipv afwachten, want ze komen niet met concreet ver hebben we niet

Dus als overleg metr RWS is geweest (morgen), ze uitnodigen voor gesprek bij RHDHV en daar voorstel doen.

[Redacted]
[Redacted]

Van: [Redacted]

Verzonden: dinsdag 31 oktober 2017 14:49

Aan: [Redacted] <[\[Redacted\]@Vallei-Veluwe.nl](mailto:[Redacted]@Vallei-Veluwe.nl)>

CC: [Redacted] <[\[Redacted\]@Vallei-Veluwe.nl](mailto:[Redacted]@Vallei-Veluwe.nl)>

Onderwerp: RE: Inlezen planning QMA aub : Pakketten voor Westdijk

Hallo [Redacted]

Klopt het dat jullie dit aanstaande vrijdag willen bemonsteren, wanneer verwacht je de resultaten?

Krijg ik ook nog de kosten door, moeten we daarvoor wat regelen of loopt dit via [Redacted]?

Kan ik de data uitgeleverd krijgen in zowel excel als labcertificaten?

Alvast dank voor je reactie

[Redacted]

[Redacted]

Van: [Redacted]

Verzonden: dinsdag 31 oktober 2017 11:13

Aan: [Redacted] <[\[Redacted\]@aqualysis.nl](mailto:[Redacted]@aqualysis.nl)>

CC: [Redacted] <[\[Redacted\]@Vallei-Veluwe.nl](mailto:[Redacted]@Vallei-Veluwe.nl)>; [Redacted] <[\[Redacted\]@Vallei-Veluwe.nl](mailto:[Redacted]@Vallei-Veluwe.nl)>; [Redacted]

Onderwerp: Inlezen planning QMA aub : Pakketten voor Westdijk

Dag [Redacted]

In bijlage de planning voor de rest van het jaar voor Project Westdijk. Route a1701.

Aub inlezen zodat ik donderdag op kan vragen...

Alvast hartelijk dank.

[Redacted]

[REDACTED]

Van: [REDACTED] [[mailto:\[REDACTED\]@aqualysis.nl](mailto:[REDACTED]@aqualysis.nl)] **Namens** Klantenservice Aqualysis

Verzonden: maandag 30 oktober 2017 17:09

Aan: [REDACTED] [@Vallei-Veluwe.n](mailto:[REDACTED]@Vallei-Veluwe.n)>

Onderwerp: RE: Pakketten voor Westdijk

Hallo [REDACTED]

Om onderstaande in te plannen is voor de metalen het standaard pakket tbv metalen van toepassing (licp

Voor overig onderzoek bij Aqualysis (geel):

so4 sulfaat

cl chloride

btexn vluchtige (5)

Veldgegevens (blauw):

phv zuurgraad

egvv geleidendheid

Voor uitbesteed onderzoek test code (rood):

br bromide

f fluoride

cnvrij cyanidevrij

cn cyanide totaal

fenidx fenolindex (som)

fenol fenol (individueel)

Projectcode aocal (toch?)

Inhoud van de pakketten (zie www.aqualysis.nl/klantenservice)

Lveld09:

Van: [redacted] [mailto:[redacted]@Vallei-Veluwe.nl]

Verzonden: vrijdag 27 oktober 2017 16:28

Aan: [redacted]

CC: Monsternemers

Onderwerp: Pakketten voor Westdijk

Dag [redacted] / [redacted],

Onderstaande lijst met metalen is de wens (van [redacted]) om te laten analyseren voor p
Mijn vraag is: wat moet ik in de QMA planning zetten? (Ivel09 + lopp01 + licpow-nf +

- Barium (Ba)
- Cadmium (Cd)
- Kobalt (Co)
- Koper (Cu)
- Kwik (Hg)
- Lood (Pb)
- Molybdeen (Mo)
- Nikkel (Ni)
- Zink (Zn)
- Antimoon (Sb)
- Arseen (As)
- Chroom (Cr)
- Vanadium (V)
- Seleen (Se)
- Berylium (Be)
- Cyanide vrij en complex
- Fenol
- Benzeen
- naftaleen
- Sulfaat
- Fluoride
- Chloride
- Bromide
- Natrium
- Kalium
- Calcium
- pH
- EGV

Alvast weer hartelijk dank... ik ga weekend houden en lees het maandag.



Waterschap Vallei en Veluwe zorgt voor veilige dijken, schoon en voldoende oppervlaktewater en gezuiverd afvalwater in het gebied tus
essentieel in ons werk.

Waterschap Vallei en Veluwe zorgt voor veilige dijken, schoon en voldoende oppervlaktewater en gezuiverd afvalwater in het gebied tus
essentieel in ons werk.