

Date : 30-6-2017 10:22:41
From : [REDACTED] (WVL)"
To : [REDACTED] @Vallei-Veluwe.nl
Subject : FW: FW: Er is een vraag doorgezeten (met # 17 04 0806)

Beste

Ti niet om door te sturen , vertrouwelijke info ,

maar zoals eerder gemeld is betreffende sanscrit of risicotoolbox ...zwavel en sulfaat en natuurlijk ook bromide etc geen pasklaar antwoord. Zie nav een andere vraag hierover van derden in een andere zaak antwoord vanuit RIVM

even opgezocht in mij overvolle box

mvg [REDACTED]

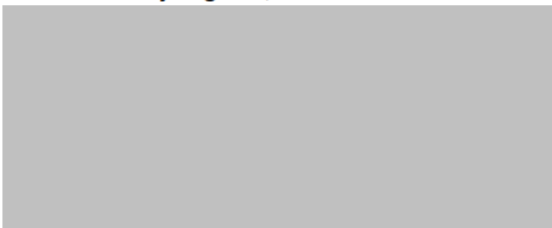
Van: [REDACTED]@rivm.nl]
Verzonden: woensdag 12 april 2017 8:20
Aan: [REDACTED] (WVL)
Onderwerp: Re: FW: Er is een vraag doorgezeten (met # 17 04 0806)

Beste [REDACTED]

Bedankt voor het doorsturen, inmiddels is de vraag beantwoord. Hij was inderdaad blijven liggen hier.

Overigens is dit inderdaad één van de meer interessante vragen. Ik vermoed dat met zwavel en sulfaat hier wordt geduid op allerlei zwavelachtige verbindingen die zich in water en aerosol kunnen bevinden in de betreffende situatie. Kortom: niet iets waar we zomaar een pasklare toetsing voor hebben liggen.

Met vriendelijke groet,



From: [REDACTED] (WVL)" [REDACTED]@rws.nl>
To: [REDACTED]@rivm.nl>,
Cc: [REDACTED] (WVL)" [REDACTED]@rws.nl>
Date: 10/04/2017 16:45
Subject: FW: Er is een vraag doorgezeten (met # 17 04 0806)

Beste [REDACTED]

Bij de helpdesk kwam onderstaande vraag binnen . Bij bellen met de vraagsteller , mevrouw [REDACTED]

van KWA bedrijfsadviseurs (033-4221324), blijkt dat deze vaag ook gesteld is bij de risicoolbox helpdesk op 24 maart jl. Maar ze heeft nog geen antwoord ontvangen

Ik heb wel aangegeven dat ik vermoed dat dit niet kan met de risicoolbox ,maar dat ik deze vraag zou voorleggen ,nogmaals bij RIVM

Vind het enigszins een vreemde vraag :
hoge sulfaat concentraties in het grondwater en zwavel dampen in de kruipruimte ,
maar op nadere vragen van mij ,welke zwavel verbindingen er dan nog meer
aanwezig zijn en of er daadwerkelijk zwaveldampen in de kruipruimte zijn geen
duidelijk antwoord, meer van ik weet het niet

Ik vermoed dat ze sulfaat in wil voeren en daar dan risico's voor damp in de
kruipruimte wil bepalen.????

Kortom ik kwam niet verder. Maar omdat deze vraag bij jullie ligt kun je deze svp
oppakken en mij het antwoord sturen of tenminste wil laten weten of je deze hebt
afgehandeld ? Dan kan ik de vraag weer afsluiten.

Mvg

Van: noreply@rws.nl [<mailto:noreply@rws.nl>]

Verzonden: maandag 10 april 2017 10:05

Aan: (WVL)

Onderwerp: Er is een vraag doorgezeten (met # 17 04 0806)

Beste collega,

Wij hebben je/jullie hulp nodig bij het beantwoorden van de onderstaande vraag:

Op een industrieterrein zijn hoge gehalten aan sulfaat (en mogelijk ook andere
zwavelverbindingen) in het grondwater aangetoond.

Onder het gebouw bevindt zich een kruipruimte waar de zwaveldampen zich
hebben verzameld.

Ik wil graag via risicoolbox na gaan of er onaanvaardbare humane risico's zijn op
basis van uitdamping op basis van sulfaat-gehalte in het grondwater.

Momenteel is het voor mij niet mogelijk om een specifieke stofparameter (bv.
sulfaat) toe te voegen. Klopt dit? En zo ja?op welke wijze kan je dan de humane
spoedeisendheid bepalen voor sulfaat?

Ga hiervoor naar [TOPdesk](#) en open de vraag.

Graag het antwoord binnen de afgesproken tijd doorgeven aan de klant (waarna je
de kaart kunt afmelden) of terugzetten naar ons (klik op de knop voor de-
escaleren).

Mocht het niet lukken om de vraag tijdig te beantwoorden, geef dan tijdig aan ons
of aan de klant door wanneer er wel een antwoord is op de vraag. Vergeet niet de
datum aan te passen in het veld "Streefdatum".

Alvast bedankt voor de hulp!

Met vriendelijke groet,

Helpdesk Bodem+

