

From: [redacted] (WVL)
Sent: vrijdag 17 februari 2017 10:21
To: [redacted]
Cc: [redacted] (WVL)
Subject: FW: Conceptverslag SGrondstromen 13 oktober 2016

Ha [redacted] en [redacted],

Zoals gisteren besproken tijdens de sectie grondstromen wordt door [redacted] een concept-wijziging voorbereid van protocol 7510. Ik heb gisteren ter vergadering al aangegeven dat ik het van belang vindt dat er in protocol 7510 invulling wordt gegeven aan het meten van proces- en partijkritische parameters bij thermisch gereinigde grond. Aanvullend aan de metingen en toetsingen die nu reeds worden gedaan (toetsing aan norm industrie en emissie van zware metalen) is mijn inzet dat ook Anionen moeten worden gemeten en ik verwacht dat ook een nadere invulling voor de zorgplicht wordt vastgelegd (waar toets je de uitloging van die anionen aan). Wat mij betreft het advies om ook met mijn collega van RWS contact op te nemen ([redacted]) om te vernemen welke wensen er leven vanuit RWS als afnemer van materialen.

Voorts een aantal opmerkingen op de tekst zoals die in concept door [redacted] is vrijgegeven van [redacted]. Ik wacht even de versie van [redacted] af om er paginagewijs helemaal doorheen te lopen. Daar spreken we 22 maart 2017 verder over. Doel is om een gewijzigde versie van de 7510 in de Rbk van 1-1-2018 te hebben.

-
- opmerkingen nieuwe versie protocol 7510:
 - o Voorwoord (blz 6): er staan hier testen vermeld die aangegeven dat aangesloten is bij de regeling voor kleine partijen uit protocol 9335-1. Idem over de passage over splitsen en een overdrachtsdocument. Wees scherp op wat in de 7510 en wat in de 9335 thuis hoort.
 - o Hst 2, definitie partij: prima om deze in lijn te brengen met Bbk, maar wellicht kunnen onderdelen uit de oude definitie van protocol 7510 onder de definitie in toelichtende sfeer terugkomen;
 - o Hst 2, definitie RKGV: krijg de indruk dat de definitie nu te ruim is geworden doordat ook marktafval en plantsoenafval aan de definitie toegevoegd lijkt te zijn. Voor reinigers lijkt alleen het materiaal dat vermengd met het zand vanuit de veegwagens wordt aangeleverd relevant
 - o Hst 6.3.4, Tabel 1: Ik mis hier nog een voorstel om de indeling van de koolstoffracties voor minerale olie beter te laten aansluiten bij de indeling die de laboratoria hanteren: C10-C12; C12-C22; C22-C30 en C30-C40. (NB: hier heeft de ILT eerder een toezichtsignaal over afgegeven, dus voor de ILT een belangrijk punt; [redacted] zou vanuit de NVPG met een voorstel komen).
 - o Hst 6.6.: Op blz 28 onderaan onder kopje reiniging, wordt ingegaan op het scheiden tussen naar verwachting reinigbaar en niet reinigbaar residu. Daarvoor wordt als criterium: (AW+ MW Industrie)/2 gebruikt. Ik kan me herinneren dat ik signalen had ontvangen dat deze waarde in de praktijk niet goed aansloot. Echter ook hier mis ik een voorstel voor een nieuw criterium. Bewuste keuze of is deze door de NVPG vergeten?
 - o Biologische reiniging: tijdens voorgaande overleggen van de Sectie Grondstromen is opgemerkt dat verduidelijking tav de proceseisen voor biologische reiniging gewenst is, bijvoorbeeld ter voorkoming dat enkel het organische stofgehalte verhoogd wordt.
 - o Hst 6.8.1: Ik heb eerder een suggestie gedaan voor verduidelijking van de passage over de partijgrootte, maar deze is niet overgenomen

Groet,

Van: [redacted] [mailto:[redacted]@SIKB.nl]

Verzonden: vrijdag 10 februari 2017 1:25

Aan: [redacted]@oga.amsterdam.nl'; [redacted]@nvpg.nl'; [redacted]'; [redacted]'; [redacted]'; [redacted]@omwb.nl'; [redacted] (WVL); [redacted]@afvalzorg.nl; [redacted]@sgs.com; [redacted]@kiwa.nl

CC: [redacted] (WVL); [redacted]; Secretariaat SIKB

Onderwerp: RE: Conceptverslag SGrondstromen 13 oktober 2016

Mijne heren,

Bijgaand ontvangt u de agenda voor de eerstvolgende bijeenkomst van de Sectie Grondstromen. Deze vindt plaats op

donderdag 16 februari 2017
13.30 - 16.00 u
SIKB te Gouda

De onderliggende stukken kan u downloaden via wettransferlink <https://we.tl/T1zmOcNACn>

Vertrouwende u de 16e te mogen begroeten,

