
Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 18 januari 2023 11:47
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Bijeenkomst in Emmen ivm duurzaam watermanagement en NAM

Hoi [REDACTED],

Hoe is het? Nog last van de coronabesmetting? Ik ben vrijdag niet bij het overleg, aangezien ik dan bij het overleg *maabeleid* moet aanschuiven. Heel kort samengevat mijn reactie op onderstaande acties:

1. Jouw idee v.w.b. het 'afkoppelen' van een inlaatgebied en deze voeden met het water van de NAM vind ik heel sterk! Dit past ontzettend goed bij de strategische doelen van het waterschap én doet iets voor het collectief en richt zich niet op één belangengroep of op bepaalde individuen (echt een prachtig voorbeeld van op een andere wijze onze taken uitvoeren, meer opgavegericht). Het is in lijn met ons wateraanvoerbeleid en sorteert voor op de toekomst (en stimuleert mogelijk ook tot anders denken). Hoe dit idee er in de praktijk uit kan zien heb ik nog niet geheel scherp, maar jij misschien al wel door het gesprek met [REDACTED] en [REDACTED]. Mijn idee is dat het water van de NAM (op locatie) een bepaald deel van een wateraanvoergebied voorziet. Hier zit m.i. een deel van het idee van de gemeente in verwerkt; namelijk het op peil houden van een gebied (om o.a. veenoxidatie te voorkomen, maar dit dient ook veel andere doelen). Juist een bredere 'bedoeling' is m.i. wenselijk voor het waterschap en ik kan mij voorstellen dat dit ook veel beter past bij 'het narratief' waar de NAM over sprak.
2. Het idee van de gemeente begrijp ik, maar dit komt m.i. voort uit willen helpen, waarbij we moeten oppassen dat effectiviteit van de maatregel niet uit het oog wordt verloren. Wanneer we dit uit het oog verliezen, de maatregel niet het gewenste effect heeft (voor in dit geval de burger met schade) dan ontstaat een nieuwe discussie/gesprek. Dit mede omdat wijzelf (en dan bedoel ik wij als NAM, waterschap en gemeente) de verkeerde verwachtingen hebben gecreëerd. In het idee zit overigens de veronderstelling dat het peil in tijden van droogte niet wordt gehandhaafd én dat met peilhandhaving veenoxidatie wordt voorkomen.
3. Over andere maatregelen heb ik wel nagedacht, maar echt doelmatige maatregelen die ook (binnen afzienbare tijd) realiseerbaar/uitvoerbaar zijn én passen binnen het narratief waar NAM over sprak kan ik niet bedenken. Ik ben zelf geen voorstander van het creëren van nieuwe waterbuffers en dergelijke om water 'vast te houden'.

Groet [REDACTED] en fijne vrije dag vandaag! Het is prachtig weer, geniet ervan.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Strategisch adviseur
Team Strategie & Omgeving

Telefoon +31 (0) [REDACTED]
E-mail [REDACTED]@vechtstromen.nl



De informatie in dit e-mail bericht (inclusief informatie in bijlagen) is uitsluitend bestemd voor het gebruik door de geadresseerde. Indien u deze e-mail per ongeluk ontvangt, verzoeken wij u vriendelijk contact op te nemen met de opsteller daarvan, het bericht te vernietigen en de inhoud daarvan niet te gebruiken of aan derden te openbaren.

Van: [redacted]@vechtstromen.nl>
Verzonden: woensdag 18 januari 2023 11:23
Aan: [redacted]@vechtstromen.nl>
Onderwerp: FW: Bijeenkomst in Emmen ivm duurzaam watermanagement en NAM

Hoi [redacted]

Zie onderstaand.

Ben jij bij het overleg vrijdag? Ik probeer digitaal aan te sluiten.

Wat is jouw beeld bij genoemde acties? Ik heb [redacted] en [redacted] inmiddels gesproken vwb mogelijk kansrijke gebieden.

Gr [redacted]

----- Oorspronkelijk bericht -----

Van: [redacted]@rhdhv.com>
Datum: 18-01-2023 10:52 (GMT+01:00)
Aan: [redacted]@rhdhv.com>, [redacted]@vechtstromen.nl>
Onderwerp: RE: Bijeenkomst in Emmen ivm duurzaam watermanagement en NAM

Dag [redacted] en [redacted]

Een kleine opfrissing van de meeting van vlak voor de kerstvakantie. We hadden de week voor de kerstvakantie een eerste verkennende bespreking met het Waterschap, de Gemeente en de NAM. Hier werden resultaten van een eerste (abstracte) verkenning van mogelijkheden gepresenteerd. Aan de hand hiervan hadden we een goede discussie en kwamen er goede ideeën vanuit het Waterschap en de gemeente.

1. Vanuit het waterschap kwam het idee om tijdens droogte een inlaat naar een gebied van het hoofdwatersysteem (deels) sluiten en de aanvoer vervangen door water van de NAM. Hiermee maak je dit gebied tijdens droogte onafhankelijk van aanvoer vanuit het IJsselmeer. Ook ontlast je het hoofdwatersysteem iets.
2. Vanuit de gemeente kwam het idee om het water in te zetten om schade door bodemdaling in veengebied te voorkomen. Het water zou dan kunnen worden ingezet om peilen te handhaven en veenoxidatie te voorkomen.

3. Andere ideeën zijn ook meer dan welkom. Al dan niet in combinatie met het creëren van buffers of andere methoden om overvloedig (NAM) water tijdens natte perioden beter vast te houden. We zijn benieuwd wat er vanuit de rondvraag gebiedspartners komt.

Het idee was om deze ideeën iets verder te concretiseren en bijvoorbeeld voor punt 1 een selectie te maken van interessante gebieden. Dit is een actie die het waterschap zou oppakken. Deze concretere plannen zouden dan worden teruggekoppeld op het overleg van komende vrijdag. Op basis daarvan bespreken we de vervolgstappen.

Hoop dat dit duidelijk is en anders hoor ik het graag.

Groet en beterschap,

afdeling watermanagement (vestiging Groningen)

M +31 6 20 20 20 20 | E info@rhdhv.com | W www.royalhaskoningdhv.com

From: info@vechtstromen.nl>

Sent: woensdag 18 januari 2023 9:53

To: info@rhdhv.com>

Subject: RE: Bijeenkomst in Emmen ivm duurzaam watermanagement en NAM

Hoi [REDACTED],

Ik heb corona dus kan vrijdag alleen digitaal deelnemen.

Wat betreft het "huiswerk" heb ik geen terugkoppeling gehad ik weet dus niet wat van mij verwacht wordt.

Wel heb ik bij onze gebiedsbeheerders geïnformeerd naar mogelijk kansrijke gebieden.

Ben vandaag beperkt bereikbaar wegens ouderschapsverlof.

Groeten, [REDACTED]

----- Oorspronkelijk bericht -----

Van: info@rhdhv.com>

Datum: 18-01-2023 09:42 (GMT+01:00)

Aan: info@vechtstromen.nl>

Cc: info@rhdhv.com>

Onderwerp: Bijeenkomst in Emmen ivm duurzaam watermanagement en NAM

Beste [REDACTED],

Komende vrijdag hebben we bij de NieuWater fabriek in Emmen een 2^e overleg ivm het duurzaam watermanagement en NAM. Naar ik begrepen heb kan je er deze keer wel bij zijn. Sterker, we verwachten zelfs inbreng vanuit de ideeën die vorige keer ter sprake zijn gekomen zoals de 'zelfvoorzienende locatie' van een bepaald gebied als pilot (ben de naam even kwijt).

Ik probeerde je hierover te bellen, wellicht is dat nog nuttig en anders zien we elkaar aanstaande vrijdag in Emmen.

Mocht het nuttig zijn dan is inhoudelijke afstemming met [REDACTED] ook nog mogelijk.

Alvast bedankt voor reactie, met vriendelijke groet,

T +31 [redacted] | E [redacted]@rhdhv.com | W www.royalhaskoningdhv.com
Royal HaskoningDHV | Postbus 151, 6500 AD Nijmegen, Jonkerbosplein 52, 6534 AB Nijmegen, The Netherlands



[https://twitter.com/\[redacted\]](https://twitter.com/[redacted])

<https://www.royalhaskoningdhv.com/nl-nl/nederland/diensten/industrieel-water-advies-en-ontwerp/511>

Subscription to our newsletters? Aanmelden voor onze nieuwsbrieven? Zie/Follow [LINK](#)

This email and any attachments are intended solely for the use of the addressee(s); disclosure or copying by others than the intended person(s) is strictly prohibited. If you have received this email in error, please treat this email as confidential, notify the sender and delete all copies of the email immediately



T: 088 2203333
www.vechtstromen.nl



De informatie in dit e-mail bericht (inclusief informatie in bijlagen) is uitsluitend bestemd voor het gebruik door de geadresseerde. Indien u deze e-mail per ongeluk ontvangt, verzoeken wij u vriendelijk contact op te nemen met de opsteller daarvan, het bericht te vernietigen en de inhoud daarvan niet te gebruiken of aan derden te openbaren.

This email and any attachments are intended solely for the use of the addressee(s); disclosure or copying by others than the intended person(s) is strictly prohibited. If you have received this email in error, please treat this email as confidential, notify the sender and delete all copies of the email immediately