

**To:** [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**From:** [redacted]  
**Sent:** Sun 2/7/2021 3:03:54 PM  
**Subject:** RE: Projectplan Leefomgevingsfactoren voor het Coronadashboard  
**Received:** Sun 2/7/2021 3:03:55 PM  
[Projectplan Leefomgevingsfactoren voor het Coronadashboard vdwal \(002\)](#) [redacted].doc

Super! Dankjewel !  
 Hier kon ik wat mee! Hele goede feedback.

Werkpakket 3 wil ik verder met de denktank uit gaan werken, daar heb ik te weinig verstand van.  
 Deze week zoek ik participatie vanuit C1b, hebben we weer COVID-overleg met [redacted] en kan ik evt het projectplan daar voorleggen.  
 Evt kan dan volgende week het projectplan worden doorgestuurd naar de denktank en plan ik een overleg in voor de week van 15 tm 21 februari.

Daarnaast wil ik nog de begroting gaan beschrijven, kan ik uitgaan van [redacted]

Met vriendelijke groet,

[redacted]  
 [redacted]  
 Centrum voor Zoönosen en Omgevingsmicrobiologie (Z&O)  
 Postvak [redacted] kamer [redacted]

T [redacted]  
 E [redacted]@rivm.nl

aanwezig: [redacted]  
 [redacted]

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

**Verzonden:** woensdag 3 februari 2021 15:43

**Aan:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

**Onderwerp:** RE: Projectplan Leefomgevingsfactoren voor het Coronadashboard

Hoi [redacted]

Fijn dat je al een eind op weg bent met het projectplan! Hierbij mijn input.  
 Ik zou de werkpakketen nog iets meer uitwerken en iets anders organiseren.  
 Waar ik een beetje mee zit, is hoe we de data gaan combineren. Hier liep [redacted] ook tegenaan, weet je nog? Zij hielden het voor de veiligheid maar bij bivariate analyses, en durfden niet alle data op elkaar te leggen omdat je bepaalde interacties niet precies weet/ begrijpt.  
 Hiervoor kan machine learning uitkomst bieden. Ik denk dat dit werkpakket (3 of 4) moet worden: hoe combineer je de data tot visuele kaarten.  
 Hiervoor zouden we eens kunnen sparren met [redacted].

Ik denk eerlijk gezegd dat we dit jaar niet verder komen dan werkpakket 1 (identificeren relevante parameters per factor) en 2 (welke data kunnen we gebruiken). Dit zijn nl al beste klussen, of we moeten aanhaken bij de dingen die [redacted] al gedaan heeft.

Groet,  
 [redacted]

**From:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 3 februari 2021 10:35  
**To:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Subject:** Projectplan Leefomgevingsfactoren voor het Coronadashboard

Voor ons overleg zometeen, stavaza projectplan.