

To: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]
From: [redacted]
Sent: Fri 5/29/2020 1:12:08 PM
Subject: FW: Protocol aerosolen test binnensport
Received: Fri 5/29/2020 1:12:08 PM
[Onderzoekssamenvatting.pdf](#)

Hoi [redacted] en [redacted]

Zie onder en bijlage. Nog een onderzoeksvoorstel over aerosolen. Dit loopt via ZonMW / VWS. Betreft een apparaat dat de lucht 'reinigt' en daarmee aerosolen zou kunnen afvangen. Ze willen de kaders voor binnensporten ontvangen zodat ze weten waar ze naar moeten kijken. [redacted] [redacted] Maar ik leg toch even voor aan jullie.

En nog goed om te weten: we houden een document bij met alle onderzoeksvorstellen en lopende onderzoeken mbt aerosolen / aerogene transmissie. Mocht je ook een onderzoeksvoorstel hierover ontvangen; kan je het dan naar mij of [redacted] sturen? Alvast dank!

Groet, [redacted]

Van: [redacted], <[redacted]@tue.nl>
Verzonden: vrijdag 29 mei 2020 12:50
Aan: [redacted] <[redacted]@zonmw.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Protocol aerosolen test binnensport

Geachte heer [redacted]
 Beste [redacted]
 Volgend op uw correspondentie met [redacted] van Sport Innovator, zend ik u de korte beschrijving van de testen die wij volgende week gaan uitvoeren. Wij zouden deze graag in lijn brengen met de protocollen van RIVM.
 Zou u ons in dit verband svp de nodige informatie kunnen bezorgen, of zouden we hierover even kunnen bellen?
 Alvast hartelijk dank
 Beste groeten
 [redacted]

[redacted]
 5.1.2e

P.O.Box [redacted] 5600 MB Eindhoven
 The Netherlands
 URL: <http://www.UrbanPhysics.net>

[redacted]
 5.1.2e

Department of Civil Engineering
 KU Leuven
 Kasteelpark Arenberg 40 – bus [redacted], 3001 Leuven
 Belgium

 Scientific Director: *Eindhoven Atmospheric Boundary Layer Wind Tunnel*

Editor: *Building & Environment*

<http://www.journals.elsevier.com/building-and-environment>

Associate Editor: *Journal of Wind Engineering & Industrial Aerodynamics*

<http://www.journals.elsevier.com/journal-of-wind-engineering-and-industrial-aerodynamics>

Associate Editor: *Sports Engineering*

<https://link.springer.com/journal/12283>

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

Van: [redacted] <[redacted]@zonmw.nl>
Verzonden: 28 May 2020 12:04
Aan: [redacted]@rivm.nl
CC: [redacted], <[redacted]@tue.nl>

Onderwerp: Protocol aerosolen test binnensport

Beste 5.1.2e

Ik ben nauw betrokken bij het onderzoekstraject van 5.1.2e aan de TUE. Graag zouden we je vandaag even spreken.

Zou je zo vriendelijke willen zijn om je tel nummer te delen?

Wellicht goed om te weten dat we via 5.1.2e van directie sport van VWS aan jou gekoppeld zijn.

Groet,

5.1.2e

Tel. 5.1.2e