

To: [5.1.2e] ([5.1.2e]@minvws.nl)
From: [5.1.2e]
Sent: Wed 5/20/2020 2:41:26 PM
Subject: RE: Voorspellen COVID-19 spreiding
Received: Wed 5/20/2020 2:41:26 PM

Ja verwijzen naar onze ambassades lijkt me beste manier.

Fijn als je dat aangeeft.

[5.1.2e]

Verzonden met BlackBerry Work
 (www.blackberry.com)

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>
Datum: woensdag 20 mei 2020 3:54 PM
Aan: [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>
Onderwerp: FW: Voorspellen COVID-19 spreiding

Hi [5.1.2e]

Beantwoord jij of ik? Ik zou zeggen neem contact op met de NL ambassades van de landen waar je iets mee wilt of met de WHO.

Kind regards,
 Met vriendelijke groet,

[5.1.2e]

[5.1.2e]

Directie Internationale Zaken / Department on International Affairs
 Ministerie van Volksgezondheid Welzijn en Sport / Ministry of Health, Welfare and Sport

[5.1.2e]

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@mezuro.com>
Verzonden: dinsdag 19 mei 2020 08:45
Aan: [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>
Onderwerp: Voorspellen COVID-19 spreiding

Geachte [5.1.2e]

Graag vragen wij uw aandacht voor het volgende;

Mezuro is een data analyse bedrijf met vestigingen in Weesp en Susteren. Mezuro is opgericht door een aantal ervaren ondernemers op het gebied van data analyse, geospatial analyse, ICT en privacy. Mezuro heeft een data-analyse platform ontwikkeld dat, geheel conform de GDPR privacyregels, informatie genereerd op basis van data uit mobiele telecomnetwerken. Deze informatie betreft informatie inzake verblijf- en verplaatsing van groepen mensen.

Menselijk gedrag draait om sociale interactie. De verspreiding van het COVID-19 virus volgt die interactie. Daarom is het meten van die sociale interacties buitengewoon belangrijk:

- Om voorspellingen te doen over de verspreiding,
- Om maatregelen (zo nodig tot op lokaal niveau) te kunnen treffen om het virus in te dammen,
- Om snel te kunnen toetsen of getroffen maatregelen adequaat zijn, of vanwege op- of afschaling vragen.

In Nederland heeft een groep hoogleraren het initiatief genomen tot de vorming van een consortium van Big Databedrijven (Mezuro en Ilionx) en de wetenschappelijke wereld (Hoogleraren van de universiteiten van Eindhoven, Utrecht, Twente en Leiden met een wiskundige, epidemiologische en gezondheid achtergrond). Het consortium doet onderzoek naar het meten van sociale interacties tussen gebieden o.b.v. de Mezuro Informatie enerzijds, in relatie tot de verspreiding van het virus anderzijds. De eerste resultaten zijn veel belovend. In de bijlage een Engelstalige bijlage met daarin een verdere beschrijving van het proces en de resultaten.

De kennis die in Nederland is en wordt opgedaan en de modellen die volgende uitbraken kunnen voorspellen willen we graag delen

met andere landen. Graag willen we in contact komen met de buitenlandse "Ministeries van Volksgezondheid". Graag uw advies hoe we dit het beste kunnen aanpakken. Is het mogelijk een gesprek op afstand te organiseren?

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

@mezuro.com

Mobile: 5.1.2e

[in](#) [View](#) 5.1.2e [s profile](#)

Mezuro BV
Leeuwenveldseweg 5
Kantoornummer 22
1382 LV Weesp

5.1.2e

www.mezuro.com



[Mezuro](#)

Wilt u onze nieuwsbrief ontvangen: klik [hier](#)

Dit e-mailbericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde(n). Indien deze e-mail bij vergissing bij u is terecht gekomen, wilt u ons dan direct bellen 5.1.2e. Wij verzoeken u in dat geval tevens de e-mail te vernietigen, de inhoud ervan niet te gebruiken en niet onder derden openbaar te maken of te verveelvoudigen, omdat het bericht vertrouwelijke informatie kan bevatten, waarvoor een geheimhoudingsplicht geldt. Dank voor uw medewerking.
This e-mail message is intended only for the person or identity to which it is addressed. If you have received this in error, please call us immediately 5.1.2e. We further ask you to delete the e-mail message from any computer, do not take any action in reliance upon its contents, disseminate or retransmit it, as it may contain confidential information that is subject to confidentiality obligations. Thank you.