

**Van:** [redacted]

**Verzonden:** 18-12-2020 12:56

**Aan:** [redacted]

**Onderwerp:** RE: Webinar - Gezondheid in relatie tot [redacted]

---

Bedankt voor de contactgegevens. Ik heb [redacted] benaderd.

Fijne feestdagen!

Met vriendelijke groet,

[redacted]  
cluster Wonen en werken



**gemeente Bronckhorst**

Elderinkweg 2

T (0575) 75 02 50

7255 KA Hengelo (Gld)

Postbus 200

7255 ZJ Hengelo (Gld)

W [www.bronckhorst.nl](http://www.bronckhorst.nl)

---

**Van:** [redacted]

**Verzonden:** donderdag 17 december 2020 15:55

**Aan:** [redacted]

**CC:** [redacted]

---

**Onderwerp:** RE: Webinar - Gezondheid in relatie tot windmolens

Beste [redacted]

Bronckhorst valt onder de GGD Noord- en Oost-Gelderland. Daar werkt [redacted]. Je zou met hem contact op kunnen nemen. Hij kan in elk geval aangeven wie het onderwerp windmolens in het team doet.

[redacted]  
[redacted]  
Succes

---

**From:** [redacted]

**Sent:** vrijdag 11 december 2020 15:21

To: [REDACTED]

Subject: Webinar - Gezondheid in relatie tot windmolens

Beste [REDACTED] en [REDACTED]

We hebben al eerder contact met elkaar gehad. Vanuit de gemeente Bronckhorst had ik vragen over de relatie tussen windmolens en geluid/gezondheid.

De Bronckhorster raad heeft onlangs ingestemd met het proces om zelf de voorwaarden voor windmolens te bepalen. We werken nu dan ook aan een beleidskader voor wind (vanaf 2022), waarin we lokale voorwaarden rond participatie, gezondheid en landschap gaan opstellen.

Dit doen we op drie manieren (een enquête onder alle huishoudens, interviews met maatschappelijke organisaties én expertavonden over participatie, gezondheid en landschap). Om aandachtspunten, mogelijke zorgen en nieuwe inzichten op te halen. In mei 2021 neemt de raad een besluit. Er worden in dit proces geen concrete windinitiatieven of mogelijke locaties beoordeeld.

Op donderdagavond 21 januari dan wel op woensdagavond 10 februari organiseren we een digitale expertavond over gezondheid. Geïnteresseerde inwoners en raadsleden willen we dan informeren over de (in)directe gezondheidseffecten van windmolens. Zou een van jullie, vanuit jullie expertise en functie bij het RIVM, gastspreker willen zijn?

Het gaat om een presentatie van zo'n 30 minuten (met mogelijkheid tot het stellen van vragen). We zouden het erg waarderen als u een korte, algemene introductie op omgevingsgeluid kan geven, een toelichting op de RIVM-vertaling van de WHO-aanbevelingen en mogelijk een update op het onderzoek naar laagfrequent geluid.

Als andere deskundigen willen we nog iemand van de GGD (over gezondheidsbeleving) en de Commissie m.e.r. (over methoden om gezondheidseffecten in de m.e.r.-procedure mee te nemen) uitnodigen. We hebben zelf een online platform (webinar) en een eigen moderator voor de avonden geregeld.

Hopelijk kan een van jullie ons helpen op deze expertavond (afhankelijk van jullie beschikbaarheid op 21 januari of op 10 februari). Ik hoor graag van u.

Erg bedankt,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

cluster Wonen en werken



**gemeente Bronckhorst**

Elderinkweg 2

T (0575) 75 02 50

7255 KA Hengelo (Gld)

Postbus 200

7255 ZJ Hengelo (Gld)

W [www.bronckhorst.nl](http://www.bronckhorst.nl)

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van

berichten.

[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl) *De zorg voor morgen begint vandaag*

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

[www.rivm.nl/en](http://www.rivm.nl/en) *Committed to health and sustainability*