

25^e congres & vakbeurs Geluid Trillingen en Luchtkwaliteit

Expo Hoevelaken | 8 & 9 november 2022

Menukaart Programma

60 lezingen over: industrie, wegverkeer, railverkeer, luchtvaart, woningbouw, rekenen/meten/hinder, piekgeluiden, rekenmodellen, Omgevingswet, beleid, innovaties, communicatie/participatie, maatregelen, installaties, stikstof ...

Vakbeurs met innovatieve producten
Contact met vakgenoten - Discussiesessies



Samenstelling programma:



ProRail



Gelderland-Midden



Rijksinstituut voor
Volksgezondheid en Milieu



Rijkswaterstaat

NAG



Programma dinsdag 8 november 2022 (dag 1)

08:30 **Inschrijving en infomarkt**

09:30 **Start en Inleiding door dagvoorzitter Elisabeth van den Hoogen (Zaal 6)**

09:45 *De geluidexpert als Kop van Jut bij projectontwikkeling:*

Discussiesessie over de betwiste kennis van geluidexperts door belangengroepen, en Joint Fact Finding als mogelijk oplossingsroute, met: Marc Rijnveld (Public Mediation), Erik Koppen (Geluidadviseur Arcadis), Rob Rietveld (Ned. Vereniging Omwonenden Windturbines), Sabine Renders (Ontwikkeling Hembrugterrein Zaandam)

10:35 Pitch presentaties standhouders infomarkt

10:45 **Pauze en infomarkt**

Zaal 5

Zaal 6

Zaal 7

Foyer

Thema	Geluid - Varia	Woningbouw	Installatiegeluid	Luchtkwaliteit - Varia
Sessieleider	Moniek Zuurbier (GGD)	Reinier Balkema (NAG)	Arnold Koopman (Level Acoustics)	Christiaan Langezaal (RWS)
11:15	<i>Participatie met meetbare inzichtelijke geluidbeleving</i>	<i>Urban comfort lab: meten aan geluid in stadsontwerpen</i>	<i>Evaluatie van reflecties binnen een kanaalwerk dempers</i>	<i>GGD advies luchtkwaliteit en gevoelige bestemmingen</i>
	Merel Ursem (SoundAppraisal BV)	Martijn Lugten (TU Delft)	Chris van Dijk (ESC)	Saskia van der Zee (GGD)
	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd
11:50	<i>Smart monitoring middels hybride AI-systemen</i>	<i>Discussie: De dove gevel: niet aan dovemansoren gericht</i>	<i>Aanscherping installatiegeluidseisen noodzakelijk?</i>	<i>Stikstof; van juridische geitenpaadjes naar oplossingen</i>
	Robbert-Jan Dikken (Peutz)	Frank van Dorresteyn (Cauberg Huygen)	Huub Neuteboom (Het GeluidBuro)	Berend Hoekstra (Tauf)

12:20 **Pauze en infomarkt met lunch**

Zaal 5

Zaal 6

Zaal 7

Foyer

Thema	Beleving van geluid	Wetgeving en beleid	Windturbines	Ultra Fine Particles
Sessieleider	Erik Roelofsen (NSG)	Marcel Blankvoort (VVM)	Moniek Zuurbier (GGD)	Sander Teeuwisse (RIVM)
13:20	<i>Wegverkeergeluid, co-determinanten, hinder, slaap</i>	<i>Jurisprudentie: gebruik het in je voordeel</i>	<i>Afstandsnormen voor windturbines</i>	<i>Fijnstof: norm gehaald, probleem niet opgelost</i>
	Marije Reedijk (RIVM)	Daniëlla Nijman (Halsten Advocaten)	Erik Koppen (Arcadis)	Hugo Denier van der Gon (TNO)
	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd
13:55	<i>Hinder beïnvloeden met niet-akoestische factoren</i>	<i>Beleidsruimte geluid gemeenten in Omgevingswet</i>	<i>Windturbinegeluid anno 2022: waar staan we?</i>	<i>UFP-metingen Rijnmond, samenhang met andere luchtvervuiling</i>
	Arold Brand (RWS)	Frank Elbers (dBvision)	Wim van der Maarl (Peutz)	Emre Özdemir (DCMR)
	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd
14:30	<i>Onderzoek van de geluidbeleving in stadsprojecten volgens ISO 12913</i>	<i>Weg met rapporten!</i>	<i>Gezondheidseffecten windturbines in kaart</i>	<i>Meten en modelleren van ultrafijn stof</i>
	Jan Potter (DCMR Milieudienst Rijnmond)	Sander Buitelaar (dBvision)	Sven Evertz (Antea Group)	Ernie Weijers (RIVM)

15:00 **Pauze en infomarkt**

Zaal 5

Zaal 6

Zaal 7

Foyer

Thema	Geluid - Nieuwbouw	Wetgeving en beleid	Industrie en sport	Schone lucht en gezondheid
Sessieleider	Arnold Koopman (Level Acoustics)	Renez Nota (Min. I&W)	Erik Roelofsen (NSG)	Luc Verhees (Tauf)
15:30	<i>Houtbouw: gelijke isolatie, ander geluid</i>	<i>Discussiesessie: Geluid, hoe simpel kan het zijn?</i>	<i>Padelbanen, knelpunten en voorzieningen</i>	<i>Gezondheidswinst door schonere lucht: het Schone Lucht Akkoord</i>
	Koen Temmink (Nieman)		Cor Kooy (Het GeluidBuro)	Paul Ruysenaars (RIVM)
	2 min. wisseltijd	Ruben van Moppes (dBvision), Corné van der Elst (DCMR), Arnaud Kok (RIVM)	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd
16:05	<i>Horeca en nieuwbouw - leuk voor iedereen</i>		<i>Pilot GPP's industrielawaai</i>	<i>Gezonde lucht: van data naar doen</i>
	Sander Pahlplatz (dBvision)		Jan Potter (DCMR Milieudienst Rijnmond)	Moniek Zuurbier (GGD)

16:35 **Infomarkt en borrel en uitreiking Gilles Janssen Award voor de beste lezing**

Programma woensdag 9 november 2022 (dag 2)

08:30 Inschrijving en infomarkt				
09:30 Start en Inleiding door dagvoorzitter <u>Elisabeth van den Hoogen (Zaal 6)</u>				
09:45 <i>Discussie Leefbaar spoor bij goederenvervoer, met o.a. Lisa van Ginneken (Tweede Kamerlid D66), Chiel Roovers (ProRail), Liuk van der Zee (Gemeente Rheden), Arnaud Kok (RIVM) en Eline van de Brink (Landelijk Platform Overlast GoederenTreinen)</i>				
10:35 Pitch presentaties standhouders infomarkt				
10:45 Pauze en infomarkt				
	Zaal 5	Zaal 6	Zaal 7	Foyer
<i>Thema</i>	MJPG Spoor	Doelmatigheid maatregelen	Geluidschermen	Trillingen: Hinder
<i>Sessieleider</i>	Chiel Roovers (ProRail)	Dorien Lolkema (RIVM)	Arold Brand (RWS)	Agnes van Uiter (NTV)
11:15	<i>MJPG Spoor: voortgang en bijzondere ontwikkelingen</i>	<i>DMC voor gemeenten: een nood of een deugd</i>	<i>SOPRANOISE - in-situ eigenschappen geluidschermen</i>	<i>Gezondheidseffecten van trillingen van treinen</i>
	Bert Frijlingh (ProRail)	Marloes van de Klundert	Thijs Ruiter (RWS)	Elise van Kempen (RIVM)
	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd
11:50	<i>MJPG Spoor: omgaan met een kritische omgeving</i>	<i>Onder de motorkap van het DMC</i>	<i>Spleten in geluidschermen beoordelen met tool</i>	<i>Klachten over trillingen - trends en oorzaken</i>
	Elsbeth Aartse (ProRail)	Edwin Verheijen (dBvision)	Jeroen Knoet (Arcadis)	Pieter Boon (We-Boost)
12:20 Pauze en infomarkt met lunch				
	Zaal 5	Zaal 6	Zaal 7	Foyer
<i>Thema</i>	Luchtvaart	Kartering en Basisgeluidemissie	Wegverkeer	Spoortrillingen
<i>Sessieleider</i>	Roalt Aalmoes (NLR)	Theo Benjert (Gem. Rotterdam)	Renez Nota (Min. I&W)	Agnes van Uiter (NTV)
13:20	<i>Praktijkmetingen rattle nabij Gilze-Rijen</i>	<i>Basisgeluidemissie in 7 stappen</i>	<i>STEER - Versterken effectiviteit stille banden</i>	<i>Effecten van bodemopbouw op trillingsmetingen</i>
	Sander Heblj (NLR)	Frank Elbers (dBvision)	WillemJan van Vliet (RWS)	Wijnand Schoemakers (Movares)
	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd
13:55	<i>Strategie voor stedelijke luchtmobiliteit</i>	<i>Europese geluidbelastingkaarten in de CVGG</i>	<i>Beoordelen wegverkeersgeluid op klinkerwegen</i>	<i>Predicting railway vibrations: innovative international methods</i>
	Mirjam Snellen (TU Delft)	Dorien Lolkema (RIVM)	Ronald van Loon (M+P)	Saeed Hosseinzadeh (Arcadis)
	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd
14:30	<i>Luchtvaartgeluid en uitdagende leefomgevingsopgaven</i>	<i>Geluidkartering 2022 - resultaten en verschillen</i>	<i>Praktijkeffect wijzigingen rekenmethode wegverkeer</i>	<i>Passerende treinen: een variërende trillingsbron in ruimte en tijd</i>
	Theodoor Höngens (M+P)	Mark Bakermans (DGMR)	Jan Hoogwerff (M+P)	Eliam Vlijm (Cohere Consult)
15:00 Pauze en infomarkt				
	Zaal 5	Zaal 6	Zaal 7	Foyer
<i>Thema</i>	Metingen met omwonenden	Railverkeer	Wegverkeer piekgeluid	Trillingen: Varia
<i>Sessieleider</i>	Reinier Balkema (NAG)	Chiel Roovers (ProRail)	Theo Benjert (Gem. Rotterdam)	Agnes van Uiter (NTV)
	<i>Burgermeetnet De Waag Amsterdam voor bewoners en gemeente</i>	<i>Toezicht op "Quieter Routes" goederentreinen</i>	<i>Luide, vuile voertuigen: van meten naar aanpak</i>	<i>Trillingen en duurzaamheid</i>
	Imme Ruarus (De Waag / Smart Citizens Lab)	Eef Joosten (Inspectie Leefomgeving en Transport)	Bert Peeters (M+P)	Wybo Gardien (Movares)
	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd	2 min. wisseltijd
16:05	<i>Citizen science geluid: sorttest en projecten</i>	<i>Booggeluid in de MER</i>	<i>Monitoring luide voertuigen in Amsterdam</i>	<i>HIViBe: naar een betere voorspelling van windtrillingen in hoogbouw</i>
	Nick Mabjaia (RIVM)	Stefan Voeten (Movares)	Michael Dittrich (TNO)	Okke Bronkhorst (TNO)
16:35 Infomarkt en borrel en uitreiking Gilles Janssen Award voor de beste lezing				