



14 en 15 november, Gooiland Hilversum

Congres Geluid, Trillingen en Luchtkwaliteit  
Lippe-Biesterfeldstr. 27, 7315JK Apeldoorn  
Tel: 06 – 1589 6349  
E-mail: [ruben.vanmoppes@dbvision.nl](mailto:ruben.vanmoppes@dbvision.nl)  
IBAN: NL48 KNAB 0259 9015 20  
<http://www.GTLcongres-beurs.nl>

## Congres Geluid, Trillingen en Luchtkwaliteit 2023

# Call for Abstracts

Op 14 en 15 november 2023 wordt de 26e editie van het congres Geluid, Trillingen en Luchtkwaliteit gehouden. Dit jaar in een **nieuwe locatie**: Gooiland in Hilversum. Het congres met beurs/informatiemarkt is een jaarlijks terugkerend, tweedaags evenement met ca. 500 deelnemers, 50 lezingen, discussiefora en workshops en een beurs met 25 stands van toonaangevende organisaties\*. Bezoekers zijn vooral milieu-experts van overheden, adviesbureaus en innovatieve bedrijven. Behalve informatief, is het congres GTL ook een gezellige plek om je vakgenoten te spreken.

### Call for Abstracts

De programmacommissie nodigt je uit voorstellen voor lezingen in te dienen. Het voorstel heeft verband met een onderwerp op het gebied van geluid, trillingen, luchtkwaliteit, stikstofdepositie of de integrale aanpak milieu-aspecten. Op de **volgende pagina** staan diverse onderwerpen en specifieke vragen voor lezingen waar de programmacommissie specifiek naar op zoek is, maar ook over overige interessante actuele onderwerpen zijn voorstellen voor lezingen welkom.

### Doe mee en stuur een voorstel! + selectiecriteria

Wil je een lezing geven? Schrijf je voorstel dan op in een abstract van 80 tot 300 woorden. Het **advies** is om in het voorstel dicht bij de onderwerpen uit deze Call for Abstracts te blijven, in het abstract duidelijk te maken waarom de lezing actueel is en relevant voor de GTL-doelgroep en niet te specialistisch is. Behalve op het onderwerp zelf, beoordeelt de programmacommissie of het onderwerp vernieuwend is en het geen commerciële insteek heeft. Als een onderwerp ook geschikt is voor een discussiesessie, dan kun je dit aangeven.

De tekst (zonder opmaak) kun je, met je contactgegevens, **uiterlijk 12 mei 2023** via het **webformulier** op [www.gtlcongres-beurs.nl](http://www.gtlcongres-beurs.nl) indienen (klik op de link "Sprekers". Daar vind je ook de meest recente informatie en de voorwaarden). Als je meer informatie zoekt, kun je de website raadplegen of contact opnemen met Ruben van Moppes (tel: 06 - 1589 6349). Als je inzending geselecteerd wordt voor een lezing, dan betaal je op de dag van je lezing 1/3 van de normale toegangsprijs van het congres en ben je automatisch aangemeld (per lezing geldt dit voor 1 persoon).

**Wij hopen jou en/of jouw lezing te verwelkomen op het congres Geluid, Trillingen en Luchtkwaliteit.**

### Programmacommissie

Dorien Lolkema	RIVM	Reinier Balkema	NAG	Erik Roelofsen	NSG
Renez Nota	Ministerie IenW	Sander Teeuwisse	VVM / RIVM	Christiaan Langezaal	IPL0 / Rijkswaterstaat
Roalt Aalmoes	NLR	Moniek Zuurbier	GGD Gelderland-Midden	Marcel Blankvoort	VVM
Agnes van Uiert	Nederlandse Trillingsvereniging	Luc Verhees	Tauw	Theo Benjert	Gem. Rotterdam/Eurocities
Arold Brand	Rijkswaterstaat	Chiel Roovers	ProRail		

\* Voor meer informatie over de informatiemarkt en het huren van stands kun je terecht op de website of contact opnemen met Ruud Gilde 06 – 5379 3177.



## Voorkeursonderwerpen voor lezingen

**Thema's:** geluid, trillingen, luchtkwaliteit, stikstofdepositie, integrale aanpak milieu-aspecten

**Bronnen:** wegverkeer, railverkeer, luchtvaart, industrie/bedrijven, scheepvaart, bouw, horeca/evenementen

Thema/Bronnen	Voorstellen onderwerpen programmacommissie
<b>Geluid - Omgevingswet</b>	Openstaande vragen; Jurisprudentie; Overgangssituatie GPP's bij industrieterreinen en emplacements; Ruimtelijk overlap plannen overheden; Nieuwe cumulatierregels
<b>Geluid - Gezondheid / hinder / beleving</b>	Nieuwe inzichten gezondheid; Groene gebieden; Communicatie over maatregelen; Beleving zonder dB's en wetgeving; EU beleid voor 30% minder geluidgehinderden; Warmtepompen; Burengeluid; Stillere vliegtuigen; Gezondheid op hoogbelaste locaties; Geluidreductie hoge geluidschermen vs. stedenbouw/uitzicht
<b>Geluid - Actieplannen</b>	Interessante 'specials'; Nieuwe Europese verplichtingen; (Gewijzigde) aantallen gehinderden
<b>Geluid - Wegverkeer</b>	Verlagen snelheid 50 naar 30; Proces naar een geluidluwe binnenstad; Effectiviteit gemeentelijke geluidsanering; Balans tussen meer mobiliteit en milieu; DMC voor provincies, (gezondheid en lange termijnvisie); Kwantificering geluid in MKBA's; 'Zero pollution actieplan'
<b>Geluid - Woningbouw</b>	Prettig en gezond wonen op hoogbelaste locaties; Geluid van meerdere kanten; (On)zin van geluidluwe gevels; Nieuwe cumulatierregels; GPP's verlagen voor woningbouw; Geluidadaptief bouwen
<b>Geluid – Horeca / recreatie</b>	Lawaai van uitgaanspubliek op straat; Zeer hoge geluidniveaus in concertzalen en clubs; Padelbanen
<b>Geluid - Langetermijnbeleid</b>	Routes van lange termijn milieubeleid (NMP, EU-beleid, WHO-adviezen); Mobiliteit; Beleidsdoorlichting Geluid; EU-beleid 30% minder geluidgehinderden
<b>Geluid - Windturbines</b>	Nieuwe wettelijke bepalingen en gevolgen; Inpassing in overleg met de omgeving
<b>Geluid - Railverkeer</b>	Geluidreductie hoge geluidschermen vs. stedenbouw/uitzicht; Actieplan Spoor; Emplacements in de Omgevingswet; GPP's verlagen voor woningbouw; Actuele stand van zaken trillingen
<b>Geluid - Luchtvaart</b>	Programmatische aanpak meten en rekenen; Optimalisatie vliegroutes; Luchtruimherziening en de nieuwe corridors; Geluidruimte en beleving door stillere vliegtuigen
<b>Trillingen – Klachten en maatregelen</b>	Actuele situatie railverkeer/bouw/industrie; Klachten; Maatregelen; Innovatie-agenda spoortrillingen
<b>Trillingen – Rekenen en meten</b>	Rekenmodel; Actuele onderzoeksprogramma's; Mogelijkheden grondige monitoring
<b>Luchtkwaliteit – Gezondheid</b>	Nieuwe inzichten in gezondheidseffecten; Gezondheidswinst van maatregelen; WHO advieswaarden in beleid; (gemeentelijk) beleid; Luchtkwaliteitsindex
<b>Luchtkwaliteit - Houtstook</b>	Maatregelen beperking uitstoot en hinder; Handhaving maatregelen; Juridische borging; Handvatten voor gemeenten in het Omgevingsplan; Paasvuren
<b>Luchtkwaliteit - ZZS (Zeer Zorgwekkende Stoffen)</b>	Vermijdings- en reductieprogramma's; Omgaan met pZZS. Best Beschikbare Technieken (BBT); Nieuwe ontwikkelingen
<b>Luchtkwaliteit - UFP (Ultra Fine Particles)</b>	Actuele inzichten; Metingen;
<b>Luchtkwaliteit - SLA (Schone Lucht Akkoord)</b>	Gemeentelijke uitvoeringsplannen; Toepassen opgedane kennis; Pilots; Gezondheidswinst
<b>Luchtkwaliteit - Geurhinder</b>	Geurhinder in landelijk gebied; Geurhinder industrie; Jurisprudentie; Geur in het omgevingsplan
<b>Luchtkwaliteit - Algemeen</b>	Omgevingswet; Nieuwe Europese richtlijn Luchtkwaliteit; Knelpunten en oplossingen; Spanningsveld bereikbaarheid vs milieu; Modelinstrumentarium; Vuurwerk; Scheepvaart;
<b>Stikstofdepositie</b>	Beleidsontwikkelingen; Jurisprudentie; Ervaringen met intern en extern salderen; AERIUS; Kentallen; Emissies mobiele werktuigen; Depositiebanken



14 en 15 november, Gooiland Hilversum

Congres Geluid, Trillingen en Luchtkwaliteit  
Lippe-Biesterfeldstr. 27, 7315JK Apeldoorn  
Tel: 06 – 1589 6349  
E-mail: [ruben.vanmoppes@dbvision.nl](mailto:ruben.vanmoppes@dbvision.nl)  
IBAN: NL48 KNAB 0259 9015 20  
<http://www.GTLcongres-beurs.nl>

