



Academische Werkplaats **MILIEU EN GEZONDHEID**

De Academische Werkplaats Milieu en Gezondheid bundelt kennis uit praktijk, wetenschap en beleid en wil zo een brug slaan tussen deze gebieden. Binnen de Academische Werkplaats worden vragen van gemeenten en provincies beantwoord door middel van onderzoek door GGD'en in samenwerking met universiteiten. Ook in 2015 zijn er onderzoeksubsidies beschikbaar.

NIEUWSBRIEF 25

Maart 2017

In deze nieuwsbrief:

- [Stem nu voor de Eenvoudig Beter Trofee](#)
- [Symposium naar aanleiding van onderzoek naar brommers en scooters](#)
- [Nieuwe deadline indienen projectvoorstellen](#)
- [Nieuw project: gezonde leefomgeving in beeld – deel 1](#)
- [Nieuw project: gebruik GCN kaarten op gemeentelijk niveau als input voor lokaal beleid](#)
- [Afgerond project: LFG-gehinderden](#)

Stem nu voor de Eenvoudig Beter Trofee

De strijd om de Eenvoudig Beter Trofee 2016 is begonnen. U kunt nu stemmen op het project dat volgens u de Eenvoudig Beter Trofee het meest verdient. De Minister van Infrastructuur en Milieu reikt de prijs op 12 april 2017 uit aan een project dat veel waardering verdient voor de manier waarop men nu al in de geest van de Omgevingswet werkt.

[Stem op onze Gelderse Gezondheidswijzer, Quickscan gezonde leefomgeving](#)

Symposium naar aanleiding van onderzoek naar brommers en scooters

Op **dinsdag 7 maart 2017** is er een symposium naar aanleiding van het door AW-MMK mede gefinancierde onderzoek naar brommers en scooters.

Voor meer informatie en om u aan te melden klikt u [hier](#).

Nieuwe deadline indienen projectvoorstellen

Twee maal per jaar kunnen er projectvoorstellen worden ingediend. De eerstvolgende ronde is in het voorjaar van 2017.

De deadline voor het indienen van projectvoorstellen is donderdag 13 april 2017 om 12.00 uur.

Een maand na indienen van het project ontvangt u bericht of uw projectaanvraag gefinancierd zal worden of niet. Financiering geschiedt op basis van nacalculatie. Een voorschot van maximaal 35% is bespreekbaar.

Klik [hier](#) voor de financieringsvoorwaarden, de wijze van indienen en alle overige informatie.

Nieuw project: gezonde leefomgeving in beeld – deel 1

Met de komst van omgevingswet moeten gemeenten gaan werken aan omgevingsvisies en omgevingsplannen. Belangrijke onderdelen daarin zijn het beschrijven van de lokale omgevingskwaliteit in relatie tot gezondheid en het stellen van (SMART geformuleerde) ambities. Als input voor die visies en plannen is makkelijk en digitaal toegankelijke, kwantitatieve, lokale informatie over omgeving en gezondheid nodig.

Het doel van het project 'Gezonde leefomgeving in beeld' is om een landelijke website te ontwikkelen met kwantitatieve informatie op gemeentelijk niveau die beschrijft hoe gezond of ongezond een omgeving is. Bestuurders en professionals kunnen de gegevens gebruiken voor het maken van beleid, besluitvorming, agendasetting, verantwoording en onderzoek.

Het project is opgeknipt in twee delen. Het eerste deel van het project is een behoeftenonderzoek en pilot: Met welke indicatoren beschrijf je hoe gezond een omgeving is? Aan welke informatie heeft de gemeente het meeste behoefte en op welke manier moet die informatie ontsloten worden? Bij welke initiatieven kunnen we aansluiten en met wie moeten we samenwerken? Bij voldoende draagvlak wordt gestart met de ontwikkeling van de eerste set indicatoren. In het tweede deel van het project (de aanvraag hiervoor wordt alleen ingediend als de resultaten van deel 1 positief zijn) wordt de indicatoren set uitgebreid en wordt de informatie digitaal ontsloten.

Contactpersoon: [Simone Schoevaars-Lops](#), [GGD Gelderland-Midden](#)

Zie onze [website](#) voor meer informatie.

Nieuw project: gebruik GCN-kaarten op gemeentelijk niveau als input voor lokaal beleid

Het RIVM stelt elk jaar Grootschalige Concentratiekaarten Nederland (GCN kaarten) op, die voor heel Nederland de achtergrondconcentraties weergeven op basis van gegevens over de uitstoot en verspreiding van verschillende luchtverontreinigende stoffen. Het doel van dit onderzoek is om de gedetailleerde informatie die er bij het RIVM is om de GCN kaarten te kunnen maken, beter te benutten en toe te passen op lokaal niveau. Concreet betekent dit dat de bijdrage van een groot aantal bronnen voor enkele gemeentes op kaart zal worden gezet (1x1 km). Inzicht in de bijdrage van de diverse bronnen aan de uitstoot én concentratie maakt het mogelijk in te zetten op luchtbeleid dat lokaal de grootste effecten heeft. Een ander doel is daarom om de kennis die nodig is om dit soort kaarten te maken over te dragen aan andere GGD-en.

Dit project wordt uitgevoerd door de GGD Amsterdam in samenwerking met het RIVM, IRAS, gemeente Amsterdam, Omgevingsdienst IJmond, GGD Kennemerland en DCMR.

Contactpersoon: [Saskia van der Zee](#), [GGD Amsterdam](#)

Zie onze [website](#) voor meer informatie.

Afgerond project: LFG-gehinderden

De Gelderse GGD'en en omgevingsdiensten hebben onderzocht of mensen die last hebben van laag frequent geluid (LFG), een beter gehoor hebben voor lage tonen dan andere mensen. Dat zou verklaren waarom zij last hebben van een bromtoon. Andere mensen in dezelfde omgeving horen deze toon vaak niet. Uit het onderzoek blijkt dat de gehoordrempel van LFG-gehinderden niet lager is dan die van andere mensen.

Wat doen bij klachten?

Soms is er sprake van ernstige hinder en oververmoeidheid door LFG. Een behandeling die is gericht op het leren omgaan met de klachten kan dan mogelijk verlichting bieden, Ondanks het feit dat de LFG-hinder niet kan worden weggenomen, kan dit de kwaliteit van leven wel verbeteren.

Waarom dit onderzoek?

Het onderzoeksrapport ([link](#)) is bedoeld voor GGD'en en andere overheden. Het beoogt een bijdrage te leveren aan de behandeling van meldingen van LFG. Het onderzoek is uitgevoerd door de Gelderse GGD'en in samenwerking met het Leids Universitair Medisch Centrum, de Omgevingsdienst Regio Arnhem en de gemeenten Nijmegen en Zutphen en met subsidie van de Academische Werkplaats Milieu en Gezondheid.

Contactpersoon: [Lex Groenewold](#), [GGD Noord- en Oost Gelderland](#)

Op onze [website](#) vindt u meer informatie over dit onderzoek.

[Aanmelden nieuwsbrief](#) / [Afmelden nieuwsbrief](#)

Deze nieuwsbrief is een uitgave van de Academische Werkplaats Milieu en Gezondheid (AW-MMK)

Contact

Klaartje Gras, managementassistente AW-MMK
GGD Gelderland-Midden
Postbus 5364, 6802 EJ Arnhem

Tel.: 088 355 51 02

E: awmmk@vqgm.nl

