



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. Tot 2015 zijn er onderzoeksubsidies beschikbaar.

NIEUWSBRIEF 14

September 2013

In deze nieuwsbrief:

- [Symposium 25 november 2013](#)
- [Deadline indienen voorstellen kortlopende projecten 10 oktober](#)
- [Filmpje over Hitte in de stad](#)
- [Infomil Perspectief over AW-MMK en onderzoek roetindicator](#)
- [Nieuwe leden Raad van Advies](#)
- [Resultaten project 'Toetsingsinstrument gezondheid bij veehouderij'](#)
- [Resultaten project 'Verspreidingsmodellen geur veehouderijen'](#)
- [Resultaten project 'Convenant geluidsbeleid muzieklocaties'](#)
- [Project gehoorschade Zuid-Holland](#)
- [Interview Arthur Eyck \(ZonMW\)](#)
- [Studiemiddag Longfonds 'Gezonden lucht in de gemeente'](#)
- [Master Classes](#)

Symposium 25 november

Maandagmiddag 25 november 2013 vindt het volgende AW-MMK symposium plaats in Utrecht. Tijdens het symposium presenteren de verschillende projecten de onderzoeksresultaten. Daarnaast wordt uitgebreid gediscussieerd over hoe GGD'en en gemeenten/provincies de resultaten kunnen toepassen. Het belooft een interessante bijeenkomst te worden, dus reserveer de datum alvast in je agenda!

Deadline indienen voorstellen kortlopende projecten 10 oktober

Donderdag 10 oktober is de volgende deadline voor het indienen van kortlopende projecten op het gebied van milieu en gezondheid. De voorwaarden zijn onder andere: De projecten komen voort uit een beleids- of praktijkvraag. De financiering wordt aangevraagd door een GGD in samenwerking met een gemeente/provincie. De uitvoering gebeurt hoofdzakelijk door een GGD-medewerker. Zie voor de

overige voorwaarden en een format voor het indienen van projectvoorstellen de [website](#). Ook kleinschalig onderzoek, zoals een literatuuronderzoek kan in aanmerking komen voor financiering.

Filmpje over hitte in de stad

GGD Gelderland-Midden heeft meegewerkt aan de nieuwste aflevering van Kennis van Klimaat TV. Er is o.a. gefilmd bij Verpleeghuis Heijendaal in Arnhem. Onderzoekers, de GGD en ouderen laten zien wat zij kunnen doen om het risico te beperken.

GGD Gelderland-Midden is hier voor gevraagd omdat zij voor de Academische Werkplaats een onderzoek doen naar [hitte in zorginstellingen](#).

Bekijk het [filmpje](#) op youtube.

Infomil Perspectief over AW-MMK en onderzoek roetindicator

Het juni nummer van Infomil Perspectief heeft ruim aandacht besteed aan de Academische Werkplaats Milieu en Gezondheid en het onderzoek 'Bestuurlijke bruikbaarheid van een roetindicator'. Klik [hier](#) voor het artikel.

Nieuwe leden Raad van Advies

Er zijn twee nieuwe leden in de Raad van Advies: Dhr. Sjef van Groningen, wethouder Volksgezondheid in Duiven en Mevr. Marianne Kraan, afdelingshoofd Gezondheidsbescherming, GG&GD Utrecht. Op onze website staat de volledige lijst met leden van [Raad van Advies](#) en [Bestuur](#).

Resultaten project Toetsingsinstrument gezondheid bij veehouderij

Het Bureau Gezondheid, Milieu & Veiligheid GGD'en Brabant/Zeeland heeft samen met de gemeenten Oirschot, Reusel-De Mierden en Gemert-Bakel een instrument ontwikkeld waarmee ze gezondheidsaspecten kunnen afwegen bij besluitvorming over individuele veehouderijbedrijven. Het instrument bestaat uit checklisten waarin de indicatoren geur, fijn stof, zoönosen, landschappelijke inpassing en transport zijn uitgewerkt met de oorzaak-effectketen. Per indicator is vervolgens de relatie tussen gezondheid en veehouderij beschreven. In de oorzaak-effectketen wordt uitgelegd hoe de activiteiten rondom veehouderij via uitstoot en verspreiding kunnen leiden tot blootstelling en gezondheidseffecten. In tabellen zijn per indicator maatregelen beschreven. Bij het nemen van maatregelen ter beheersing van eventuele risico's is het uitgangspunt dat daar waar sprake is van een hogere concentratie dan het achtergrondniveau er beïnvloeding plaats vindt in de lokale leefomgeving. Er wordt onderscheid gemaakt in kwantitatieve en kwalitatieve maatregelen. De kwantitatieve maatregelen zijn referentiewaarden die als toets op te nemen zijn in gemeentelijk beleid. Het eindverslag volgt binnenkort. Hier vindt u alvast de [samenvatting van het rapport](#).

Resultaten project 'Verspreidingsmodellen geur veehouderijen'

In de gemeente Sint Michielsgestel is een beperkt aantal veehouderijen verantwoordelijk voor een groot aantal klachten over geurhinder. De klachten blijven aanhouden, ondanks dat de bedrijven voldoen aan de normen voor geurhinder die zijn gebaseerd op V-stacks metingen. In het rapport "Alternatieve Stacks geurberekeningen voor twee praktijkcases in de gemeente Sint-Michielsgestel" wordt verslag gedaan van een onderzoek naar de vraag of door middel van meer gedetailleerde STACKS berekeningen, voor verschillende scenario's en met verschillende instellingen, een betere match gevonden kan worden tussen gemodelleerde geurbelasting en het klachtenpatroon dan het geval is met de uitkomsten van V-STACKS vergunning.

In dit onderzoek werkten een aantal gemeenten, GGD-Bureau GMV, Wageningen Universiteit en DNV-KEMA samen. Het onderzoek is in juni van dit jaar afgerond en laat zien dat er meer aandacht nodig is voor een betere aansluiting van de modelmatige manier van berekenen op de geurhinder beleving van veehouderijen door omwonenden. Het eindrapport vindt u [hier](#).

Resultaten project 'Convenant geluidsbeleid muzieklocaties'

In het project 'Convenant geluidsbeleid muzieklocaties' is de naleving van het convenant van de Hoorstichting met poppodia en evenementenmakelaars geëvalueerd in Noord-Nederland. Op alle onderzochte locaties wordt gehoorbescherming aangeboden. De voorlichting aan het publiek kan beduidend beter.

De diverse organisatoren geven aan goed uit de voeten te kunnen met het maximum geluidniveau van de convenant, gemiddeld per kwartier niet hoger dan 103 dB(A). Deze grens werd bij metingen in drie van de negen locaties gedurende ongeveer de helft van de perioden van een kwartier overschreden. De conclusie van het onderzoek is dat de voorlichting beter kan, dat de geluidsgrens goed hanteerbaar is en, omdat ook in de locaties met een lager geluidsniveau onder 100dB(A) het publiek geen klachten had, mogelijk lager kan. Met een wettelijke grens is het maximale geluidsniveau handhaafbaar en kan ook van toepassing zijn in locaties die geen lid van de betreffende convenantpartners zijn.

Het onderzoek is uitgevoerd door GGD Groningen. Een eindrapport zal binnenkort op de site worden geplaatst.

Project gehoorschade Zuid-Holland

Ook bij de Academische Werkplaats Publieke Gezondheid Noordelijk Zuid-Holland wordt momenteel onderzoek gedaan naar preventie van gehoorschade door harde muziek in Zoeterwoude. [Hier](#) vindt u meer informatie over dit onderzoek.

Interview met Arthur Eyck, ZonMw

Wat doet ZonMw eigenlijk?

De Academische Werkplaats Milieu en Gezondheid wordt gefinancierd door ZonMw. ZonMw financiert gezondheidsonderzoek en stimuleert het gebruik van ontwikkelde kennis om daarmee de zorg en gezondheid te verbeteren. Dat gebeurt in opdracht van het ministerie van VWS



Waarom zijn de Academische Werkplaatsen Publieke Gezondheid opgericht?

De Academische Werkplaatsen Publieke Gezondheid zijn gestart na de constatering van de Raad voor Gezondheidszorgonderzoek in 2003 dat de 'kennisinfrastructuur' in de publieke gezondheid niet optimaal werkte. Daardoor werd potentiële gezondheidswinst niet verzilverd. Men zag daarvoor twee hoofdoorzaken. De Raad constateerde dat het onderzoek aan de universiteiten onvoldoende aansloot op vragen uit de volksgezondheidspraktijk. Tegelijkertijd zag men ook dat de praktijk zich onvoldoende liet voeden door (recente) inzichten uit onderzoek.

Om beleid, onderzoek en praktijk in de publieke gezondheidszorg beter op elkaar af te stemmen kwam men met het principe van de Academische Werkplaats Publieke Gezondheid.

Wat doe jij bij ZonMw als Programmasecretaris AWPG?

Ik ben, sinds 2010, namens ZonMw verantwoordelijk voor het programma AWPG. Mijn werk voor het programma loopt langzamerhand richting eind. Het is erg leuk om te zien hoe in de loop van de tijd voortgebouwd is op eerder opgedane ervaringen en inzichten. Daardoor zijn bijvoorbeeld veel gericht financiële middelen ingezet op kortdurend onderzoek en op meer onderzoek dat voor de directe praktijk en de gemeente van belang is. Ook zie je de AWPG'en geleidelijk zelfbewuster hun rol gaan vervullen. Gezien het naderende aflopen van de financiering door ZonMw een hele goede ontwikkeling!

Hoe zie je de toekomstige samenwerking tussen ZonMw en de AWPG'en?

De ondersteuning van ZonMw loopt volgend jaar af. Dat betekent dat de AWPG'en dan op eigen kracht verder moeten. Ook voor ZonMw volgt na een periode van acht jaar intensieve bemoeienis en betrokkenheid, nu een periode van loslaten en langzaam afstand nemen.

Is daarmee de betrokkenheid van ZonMw bij de AWPG'en afgelopen?

We hopen allemaal dat dit niet het geval is. We hopen namelijk dat de AWPG'en voor hun onderzoeken in de toekomst nog met grote regelmaat een beroep doen op de onderzoeksgelden van ZonMw.

Studiemiddag Longfonds 'Gezonde lucht in de gemeente'

Op 31 oktober a.s. organiseert het Longfonds (voorheen Astma Fonds) de gratis studiemiddag 'Gezonde lucht in de gemeente' voor ambtenaren Ruimtelijke Ordening, Gezondheid en Milieu. Leer de gezondheidsrisico's kennen en laat u inspireren over gezonde maatregelen. Meer informatie hierover vindt u op de [website van het Longfonds](#).

Master Classes Public Health

In de serie van vijf Master Classes 'Public health research in practice', vindt op 28 en 29 oktober de volgende Master Class plaats in Wageningen: 'De evaluatie van interventies in de praktijk'. Voor meer informatie klikt u [hier](#).

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

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

Contact

Moniek Zuurbier, Programmamanager Academische Werkplaats Milieu en Gezondheid (AW-MMK)
GGD Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden
Postbus 5364, 6802 EJ Arnhem

Tel.: (088) 355 5408

E: awmmk@vggm.nl

