



Gemeente Maastricht

> RETOURADRES Postbus 1992, 6201 BZ Maastricht

Aan de fractie van LPM
mevrouw C.J. Nuyts

BEZOEKADRES
Mosae Forum 10
6211 DW Maastricht

POSTADRES
Postbus 1992
6201 BZ Maastricht

ONDERWERP
Vragen ex art. 47 RvO inzake luchtkwaliteit

DATUM
5 juli 2018

BIJLAGEN

BEHANDELD DOOR
AJJ (Astrid) Vermeulen

TELEFOONNUMMER
043 350 4402

ONZE REFERENTIE
2018.19101

E-MAILADRES
astrid.vermeulen@maastricht.nl

FAXNUMMER
043 - 350 4141

UW REFERENTIE

VERZONDEN 06 JULI 2018

Geachte mevrouw Nuyts,

Onderstaand treft u de beantwoording aan van de vragen die uw fractie gesteld heeft in het kader van artikel 47 van het Reglement van Orde.

Vraag 1:

Is het College met onze fractie eens dat de Europese normen een politiek compromis zijn?

Antwoord 1:

Bij alle regelgeving geldt dat er verschillende belangen worden afgewogen. Voor milieunormen wordt meestal een compromis gezocht tussen gezondheid en haalbaarheid. Dit geldt ook voor de Europese normen voor luchtkwaliteit.

Vraag 2:

Bent u bereid om de WHO normen te gaan hanteren omdat deze normen reëler de effecten op de gezondheid weergeven?

Antwoord 2:

In Maastricht wordt voldaan aan de wettelijke normen voor luchtkwaliteit. Dit betekent echter niet in dat we niets meer doen om de lucht- en leefkwaliteit in de stad verder te verbeteren. De milieuzone is een van deze maatregelen, net als inzetten op emissieloze stadsdistributie, meer laadpalen voor elektrische auto's en het bevorderen van gebruiken van openbaar vervoer en (elektrische) fiets. Bij de maatregelen wordt natuurlijk gekeken naar de advieswaarden van de Wereldgezondheidsorganisatie.

Vragen ex art. 47 RvO



DATUM
5 juli 2018

Vraag 3:

Bent u het met ons eens dat de ligging in een kom waardoor de luchtvervuiling als een deken boven Maastricht blijft hangen, de Europese normen nog meer ongeschikt maken?

Antwoord 3:

Nee, de ligging van Maastricht staat los van het al dan niet geschikt zijn voor hantering van de Europese normen. De mate van de luchtverontreinigende stoffen wordt door meerdere aspecten bepaald. Het meten van de luchtkwaliteit in de stad, met gemeentelijke punten én door de inwoners met privé meetbuisjes, geeft ons meer inzicht in de luchtkwaliteit in de stad en vooral ook inzicht in de locaties waar extra aandacht voor luchtkwaliteit nodig is.

Vraag 4:

De resultaten zijn slechts de gemiddelde uitkomsten, echter het is juist interessant om de pieken bekend te maken want de gemiddelde waarden egaliseren de uitkomst. De pieken zorgen er ook voor dat hier veel mensen longziekten, luchtwegeninfecties en astma hebben. Graag een overzicht van de hoogste waarden per straat die u gemeten heeft.

Antwoord 4:

Er zijn drie verschillende meetmethodes beschikbaar om de waarden van de luchtkwaliteit vast te stellen. Berekening met een computerprogramma, metingen met een actieve methode en metingen met een passieve methode. In de gemeente Maastricht is gekozen voor een combinatie van de laatste twee methoden. Dit betekent dat er met de zogenaamde Palmes diffusiebuisjes (passieve methode) metingen hebben plaatsgevonden op 44 plekken in Maastricht en op 62 locaties door burgers. Met de Palmes diffusiebuisjes meten we stikstofdioxide (NO₂). Verder meten we met drie grote meetstations (actieve methode) op de locaties Kasteel Hillenraadweg, Frontenpark en de Nassaulaan. Bij deze metingen wordt NO₂, PM10 en PM2,5 (fijnstof) en roet gemeten. Met de Palmes diffusiebuisjes wordt een totaalgehalte over een langere periode gemeten. Het is voor deze metingen dus niet mogelijk om pieken inzichtelijk te maken. Wel kunt u in bijlage 4, van de jaarrapportage van de privé meetbuisjes die u bij de raadsinformatiebrief van 12 juni 2018 heeft ontvangen, de gemeten waarden per periode terugvinden. Bij de grote meetstations kunnen wel de piekwaarden worden afgelezen. Deze metingen zijn terug te vinden op www.luchtmeetnet-limburg.nl.

Vraag 5:

Bij het Vrijthof (hoek Bredestraat) is ook gemeten, waarom staan de resultaten niet erbij?

Antwoord 5:

In de tabel op pagina 19 van de jaarrapportage van de privé meetbuisjes staan alle resultaten van de meetpunten. Meetpunt 156 zijn de meetresultaten nabij het Vrijthof van het meetpunt dat is opgehangen op de hoek Sint Jacobstraat / Bredestraat. Op korte termijn ontvangt u de jaarrapportage van alle meetpunten (inclusief de drie grote meetstations).

Vragen ex art. 47 RvO



DATUM
5 juli 2018

Vraag 6:

Is het mogelijk op preciaire punten die we zouden willen aanwijzen, te meten?

Antwoord 6:

De keuze van de huidige locaties is niet willekeurig gebeurd. Deze locaties zijn gebaseerd op de 22 locaties waar in 2004 knelpunten voor luchtkwaliteit werden verwacht. Deze locaties zijn in de loop der jaren aangevuld met locaties die aangedragen zijn vanuit het platform luchtkwaliteit en door burgers. Verder is in 2017 gestart met het project met privé meetbuisjes waar iedereen zich kon aanmelden voor een meetpunt op een door hem/haar gekozen locatie. Op www.luchtmeetnet-maastricht.nl zijn al deze locaties terug te vinden. Indien u van mening bent dat hier nog een locatie aan toegevoegd zou moeten worden kunt u dit aan mij doorgeven. Ik zal dan samen met de RUD zuid Limburg, die de metingen voor ons uitvoeren, overleggen wat de mogelijkheden zijn.

Ik ga ervan uit u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,

Namens het college van burgemeester en wethouders van Maastricht,
Wethouder Klimaat & Energie, Ruimtelijke ontwikkeling en Mobiliteit,


Gert-Jan Krabbendam

Vragen ex art. 47 RvO