

Opvattingen van het college of burgemeester ex. artikel 33 Reglement van Orde. De griffie zorgt voor verspreiding. Beantwoording volgt zo snel mogelijk en in ieder geval binnen 4 weken.

**Naam en fractie:** Max de Goede, Partij voor Leefomgeving En Klimaat (PLEK)  
**Datum indiening:** 31 mei 2022  
**Datum antwoord:** 5 juli 2022  
**Onderwerp:** Stand van zaken t.a.v. verbeteren luchtkwaliteit in de gemeente.

\*Aansluiten Schone Lucht Akkoord (huidige stand van zaken van toegezegde onderzoek/aanvraag m.b.t. aansluiting bij het akkoord)  
\* Opzetten van een bijbehorend gemeentelijk meetnet luchtkwaliteit om het behalen van doelstellingen plaatselijk te kunnen meten, luchtkwaliteit te communiceren naar inwoners en om te kunnen voldoen aan luchtkwaliteitsdoelstellingen en de monitoringsplicht in de nieuwe Omgevingswet vanaf 2023.

### Inleiding

Luchtvervuiling is een dringend probleem dat een ambitieuze lokale aanpak nodig heeft.

Om de gezondheidsschade door luchtvervuiling sterk terug te dringen moeten gemeenten vanuit een zorgplicht voor haar inwoners in actie komen. Gemeenten kunnen lokaal veel meer doen aan het verbeteren van de luchtkwaliteit. Daarom is er o.a. de Schone Lucht Akkoord opgesteld en in 2020 ondertekend door diverse partijen waaronder (ondertussen) bijna honderd gemeenten. Daarnaast worden ook doelstellingen voor luchtkwaliteit vastgelegd in de Omgevingswet en bijbehorende Omgevingsvisie en -plan (daar kan bijvoorbeeld de ambitie staan om toe te werken naar de advieswaarden van de Wereldgezondheidsorganisatie, WHO) Er geldt ook een monitoringsplicht voor luchtkwaliteit in deze nieuwe wet.

Luchtvervuiling in de gemeente Gooise Meren komt lokaal voor een groot deel door vliegverkeer, het verkeer van dichtbijgelegen snelwegen maar ook drukke gemeentelijke wegen (Rijksweg enz.) gebruik van dieselmotoren en dieselmotoren bij onder andere bouwwerkzaamheden en bestelbussen. Daarnaast draagt de vele houtstook in de gemeente ook aanzienlijk bij aan plaatselijke luchtvervuiling.

In het Coronajaar 2020 werd in de gemeente Gooise Meren gemiddeld 13,4 microgram per kubieke meter stikstofoxide uitgestoten en gemiddeld 16 microgram per kubieke meter fijnstof. Dat is gemeten met behulp van onnauwkeurige computermodellen, gebaseerd op een beperkt aantal meetpunten ver buiten de gemeente. Een meet- en rekenmethode dat niet overeenkomt met de werkelijke plaatselijke luchtkwaliteit, niet 'real time' is gemeten en ook nog eens in een veel schoner Coronajaar. De ware meetgegevens ter plaatse zijn in alle waarschijnlijkheid nu aanzienlijk hoger dan vermeld. De gemeente Gooise Meren voldoet nergens aan de nieuwe luchtkwaliteitsnormen van de WHO. Knelpunten zijn o.a. de stadskern in Bussum en rondom de A1/A6 maar ook in andere woonwijken. De GGD Gooi en Vechtstreek krijgt regelmatig klachten binnen over overlast en gezondheidsklachten van houtrook. Er worden nu geen luchtmetingen uitgevoerd bij houtrookoverlast.

Om daadwerkelijk veel nauwkeuriger te kunnen meten en om in te kunnen grijpen met passende verbeteringsmaatregelen zou de gemeente ervoor kunnen kiezen om een professioneel en lokaal meetnet voor luchtkwaliteit op te zetten.

### **Aanleiding voor deze vragen zijn;**

- 1) De eerder gestelde vragen door de PvdA op 22 januari 2020 (vraag toen was: Is de gemeente Gooise Meren voornemens dit Schone Lucht Akkoord alsnog te ondersteunen en ondertekenen?)
- 2) De toezegging van de Wethouder in januari 2020 dat hij de doelen ondersteunt en snel zou laten onderzoeken of de gemeente alsnog het Schone Lucht Akkoord zou kunnen gaan ondertekenen.
- 3) In het College Uitvoerings Programma (2018 – 2022) staat bij programma speerpunt 3,3 Kwaliteit van de Leefomgeving dat de gemeente zicht op de stand van zaken m.b.t. geluid, luchtkwaliteit en bodemkwaliteit zou geven. Dat is nu nog niet het geval met betrekking tot luchtkwaliteit. Dat zou al vanaf 2019 klaar moeten zijn.

Tot slot vanaf 2023 wordt in het Besluit kwaliteit leefomgeving een omgevingsnorm voor luchtkwaliteit opgenomen. Gemeenten waar deze norm overschreden wordt, moeten per 1-1-2023 een vastgesteld programma luchtkwaliteit hebben. Monitoring (metingen) van de omgevingswaarden zijn nodig bij invoering van de Omgevingswet per 2023. Daarvoor kan men een eigen meetnet inzetten. Het vermoeden bestaat dat deze norm plaatselijk wordt overschreden met plaatsgebonden gezondheidsrisico's.

**Vraag 1**

Heeft het college het onderzoek afgerond of gemeente Gooise Meren zich kan aansluiten bij Het Schone Lucht Akkoord?  
Zo ja; wanneer is het college van plan om dit onderzoekresultaat met de raad te delen?  
Zo nee, wanneer kan de raad een antwoord op de vraag verwachten?

**Antwoord**

Ja de verkenning of de gemeente Gooise Meren zich kan aansluiten bij het Schone Lucht Akkoord is afgerond.

**Vraag 2**

Heeft het onderzoek geleid tot een positief besluit om de gemeente Gooise Meren aan te laten sluiten bij Het Schone Lucht Akkoord?  
Zo ja, op welke termijn zou ondertekening plaatsvinden?  
Zo nee, op welke gronden wordt van aansluiting bij het Schone Lucht Akkoord afgezien?

**Antwoord**

In juni 2020 heeft het college bij het rijk aangegeven onderdeel te willen uitmaken van het Schone Lucht Akkoord echter is hier vanuit het Rijk geen reactie op gekomen. Het Rijk heeft gekozen om een kopgroep te formeren van gemeentes, waarin de normen voor luchtkwaliteit duidelijk overschreden worden, en heeft geprobeerd om deze gemeentes het Schone Lucht Akkoord te laten ondertekenen. Hier valt de gemeente Gooise Meren niet onder.

**Vraag 3**

Is het college op de hoogte van de bijbehorende Specifieke Uitkering Schone Lucht Akkoord (ofwel: SpUk SLA) subsidiemogelijkheid om diverse luchtkwaliteitsmaatregelen in het Schone Lucht Akkoord voor 50% te laten financieren? Dit kan bijvoorbeeld worden ingezet voor o.a. concrete verbeteringsmaatregelen, pilot projecten, voorlichting en metingen (o.a. voor een meetnet) De deadline voor aanvragen van SpUk SLA subsidiegeld voor 2022 is begin oktober 2022.

**Antwoord**

Ja het college is op de hoogte van deze uitkering.

**Vraag 4**

Gezien het feit dat de gemeente heeft toegezegd luchtkwaliteit lokaal inzichtelijk te maken voor inwoners en omdat monitoringsverplichtingen voortvloeien uit invoering van de Omgevingswet begin 2023, volgt de vraag: Is het college van plan om de lokale luchtkwaliteit te gaan meten (met plaatselijk metingen van o.a. fijnstof, ultrafijnstof, NO<sub>x</sub>, NO<sub>2</sub>, Ozon en roetdeeltjes) met behulp van plaatsing van een professioneel gemeente-breed meetnet om aan genoemde verplichtingen te kunnen voldoen?

**Antwoord**

Op dit moment ligt er nog geen plan voor een professioneel gemeente-breed meetnet. Monitoring onder de omgevingswet komt in grote lijnen overeen met de monitoring luchtkwaliteit in het kader van het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL). Onder de omgevingswet toets de overheid minder (ruimtelijke) projecten aan de regels voor luchtkwaliteit en de monitoring van luchtkwaliteit is in een kleiner gebied nodig. Er zijn alleen detailberekeningen nodig voor wegen en veehouderijen binnen de aandachtsgebieden luchtkwaliteit.

Omdat het college de ambitie heeft uitgesproken om de luchtkwaliteit inzichtelijk te maken op lokale schaal, is de gemeente wel aangesloten bij het project Hollandse Luchten van de provincie Noord-Holland. Als metingen via dit project ook daadwerkelijk gestart worden, zal de luchtkwaliteit voor bewoners lokaal inzichtelijk gemaakt worden. In het project Hollandse Luchten wordt onderzocht hoe burgers met het gebruik van sensortechnologie meer inzicht kunnen krijgen in de luchtkwaliteit van hun omgeving. Het ontwerp van de sensoren is openbaar en de bewoners hebben de sensoren zelf in elkaar gezet. Via diverse pilots, burgermetingen en evenementen brengt Hollandse Luchten de leefomgeving van Noord-Holland in kaart. Een belangrijke doelstelling van Hollandse Luchten is het betrekken van burgers rondom data verzameling om zo op basis van nieuwe inzichten een leefbare en duurzame samenleving mogelijk te maken.

**Vraag 5**

Ziet het college ook de meerwaarde van het inzetten van een lokale meetnet voor luchtkwaliteit om hiermee ook gelijk aan andere beleidsdoeleinden; zoals klimaatdoelen (reductie broeikasgassen) en natuurdoelen (reductie stikstofneerslag) te kunnen meten en om hiermee gerichte maatregelen toe te kunnen passen om doelen te kunnen bereiken?

**Antwoord**

Het college is constant op zoek naar koppelkansen. Een lokaal meetnet voor luchtkwaliteit zou er een van kunnen zijn. Op deze manier wordt de luchtkwaliteit inzichtelijk gemaakt en door gericht actie te ondernemen kan er ook op andere terreinen winst behaald worden.

Zo zijn er ook andere projecten die juist bij kunnen dragen aan de verbetering van de luchtkwaliteit terwijl dit in eerste instantie misschien niet de reden was voor de maatregel. Vanuit het Actieplan Leefbaarheid worden er acties uitgevoerd zoals bijvoorbeeld het opstellen van het EU actieplan geluid. Eventuele acties die voortkomen uit dit actieplan zullen bijdragen aan een verbetering van de leefbaarheid binnen de gemeente. Afhankelijk van de maatregelen die er genomen worden zullen deze wellicht ook aan bijdragen aan de verbetering van de luchtkwaliteit. Dit geldt bijvoorbeeld ook voor de zonnegeluidswal. Op deze manier zijn er dus maatregelen die in eerste instantie genomen worden voor een ander probleem, die kunnen zorgen dat de luchtkwaliteit verbeterd wordt.

**Vraag 6**

Korte inleiding:

Eis juridisch (Omgevingswet) Eis Per 1-1-2023 beschikken die gemeenten die daartoe verplicht zijn over een vastgesteld programma luchtkwaliteit. In het Besluit kwaliteit leefomgeving is een omgevingsnorm voor luchtkwaliteit opgenomen. Gemeenten waar deze norm overschreden wordt, moeten per 1-1-2023 een vastgesteld programma luchtkwaliteit hebben.

**Vraag 6**

Denkt het college dat deze omgevingsnorm voor luchtkwaliteit (nu) niet overschreden wordt in gemeente Gooise Meren? En als het college denkt dat deze omgevingsnorm niet wordt overschreden dan waar is dat concreet op gebaseerd? Welke lokale meetgegevens?

Als het college denkt dat deze omgevingsnorm voor luchtkwaliteit wel overschreden wordt in Gooise Meren dan wanneer is het college van plan om een verplicht programma luchtkwaliteit op te stellen voor vaststelling?

**Antwoord**

Het college denkt dat de omgevingsnorm niet wordt overschreden. . Deze waarden zijn gebaseerd op kaarten van het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM).