



's-Hertogenbosch, 4 april 2024

Schriftelijke vragen over:

Grotere kans op infectie en ernstige ziekte door corona bij slechte luchtkwaliteit

Geacht college van Gedeputeerde Staten,

Op 3 april 2024 kopt de NOS “Honderden extra coronadoden door slechte luchtkwaliteit”. Het gaat om conclusies die het RIVM, GGD GHOR Nederland en de Universiteiten van Utrecht en Wageningen trekken uit gezamenlijk onderzoek. En die resultaten zijn ernstig. De onderzoekers richten zich op het begin van de pandemie in 2020 tot begin 2021. Als je in een gebied woonde met slechte luchtkwaliteit liep je een groter risico om na een coronabesmetting te overlijden. Ook had je meer kans besmet te raken en waren de klachten erger. In Nederland leidde de vervuilde lucht mogelijk tot tussen de 400 en 800 extra coronadoden. Brabant werd al eerder gewezen op de slechte luchtkwaliteit. Uit het GGD-rapport ‘Luchtkwaliteit en gezondheid in de provincie Noord-Brabant’ uit 2022 werd duidelijk dat de lucht in Brabant zo vervuild is dat de gemiddelde Brabander 5 sigaretten per dag aan luchtvervuiling binnenkrijgt. Luchtvervuiling is in Brabant de grootste oorzaak van verloren gezonde levensjaren. In 2021 heeft de WHO aangescherpte luchtkwaliteitsnormen uitgebracht en die zijn opgenomen in het beleidskader milieu als provinciale streefwaarde. Het onderzoek naar de samenhang tussen de ernst van corona en luchtvervuiling laat nogmaals de urgentie zien dat we onze luchtkwaliteit moeten verbeteren.

GroenLinks, D66, SP, PvdA, Partij voor de Dieren en Volt hebben hierover de volgende vragen aan Gedeputeerde Staten (GS).

1. Hoe kijkt het college aan tegen de resultaten uit dit rapport? Is het college het eens met GroenLinks, D66, SP, PvdA, Partij voor de Dieren en Volt dat hieruit opnieuw de urgentie blijkt om snel en fors de luchtkwaliteit in onze provincie te verbeteren?
2. Deelt GS de zorgen van GroenLinks, D66, SP, PvdA, Partij voor de Dieren en Volt over de risico's die Brabanders lopen bij het uitbreken van een nieuwe pandemie?
3. Heeft GS in beeld waar in Brabant inwoners de grootste gezondheidsrisico's lopen door slechte luchtkwaliteit? Kan u hiervan een kaart delen waarop deze gebieden zijn aangegeven en wat daar de belangrijkste oorzaak van de luchtvervuiling is?
4. De onderzoekers geven aan dat de effecten van een toekomstige pandemie kunnen worden verminderd met schone lucht. Welke extra maatregelen gaat GS nemen om luchtvervuiling terug te dringen en welke afname verwachten ze concreet te halen?
5. Welk instrumentarium kan GS inzetten om de verbetering van luchtkwaliteit te versnellen? En wat is hierbij de rol en verantwoordelijkheid van andere overheden? Is GS bereid om hierover in gesprek te gaan met andere overheden en tot actie te komen? Kan dat samen met de partners uit het Schone Luchtakkoord?

Wij zien uit naar uw beantwoording.

Met vriendelijke groet,

Namens de fracties van GroenLinks, D66, SP, PvdA, Partij voor de Dieren en Volt

Jade van der Linden
Dianne Schellekens
Irma Koopman
Saskia van Hulst
Ellen Putman
Inge Vossen – van Beers

Bronnen:

<https://nos.nl/artikel/2515331-honderden-extra-coronadoden-door-slechte-luchtkwaliteit>
<https://www.rivm.nl/nieuws/slechte-luchtkwaliteit-geeft-grotere-kans-op-infectie-en-ernstige-ziekte-door-corona>
<https://www.ggdwb.nl/app/uploads/sites/3/2022/06/202205-Eindrapport-Luchtkwaliteit-in-Brabant.pdf>