

Vragen van het statenlid Patricia van Veen (D66) ingevolge artikel 44 reglement van orde

## AANHANGSEL

tot de notulen van de provinciale staten van Zeeland 2018 nummer 242.

### Vragen ingevolge artikel 44 van het reglement van orde inzake zorg over de luchtkwaliteit in Zeeland

(ingekomen 25 januari 2018)

1. Is bij u bekend of van de 150 locaties in Nederland, die de Europese normen voor fijn- en stikstof overschrijden, ook locaties in Zeeland aanwezig zijn ?
2. Wat kan de toepassing van de strengere normen van de WHO betekenen voor Zeeland ?
3. Welke maatregelen denkt u te nemen om binnen Zeeland aan de strengere normen van de WHO te kunnen voldoen om het aantal mensen dat ziek wordt van fijn stof /luchtvervuiling terug te dringen.
4. Deelt u onze mening dat de aanwezigheid van slechts twee RIVM meetpunten in onze Provincie te beperkt is om een waarheidsgetrouwe weergave van de fijnstof-concentratie in de lucht aan te geven ? (Gelet op de scheepvaart op de Westerschelde (2% bijdrage aan fijnstof) de industriegebieden (1,9%) en de landbouw (6,4%) in Zeeland en direct over de Belgische grens.

### Antwoorden van gedeputeerde staten:

1. Hierbij zijn geen locaties in Zeeland.
2. Volgens de Grootschalige Concentratiekaart Nederland RIVM, GCN 2016 rapport 2017 voldoet Zeeland aan de WHO normen voor fijn stof (PM<sub>10</sub>) en stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>). Voor wat betreft de kleinere fractie van fijn stof (PM<sub>2,5</sub>) voldoet het overgrote deel van Zeeland aan de WHO norm, slechts op enkele plaatsen ligt de berekende waarde net boven die WHO adviesnorm van 10 ug/m<sup>3</sup>. Eén en ander is te vinden op de RIVM site.
3. Wij hebben geen inzicht in het aantal mensen dat in Zeeland ziek wordt van fijn stof/luchtverontreiniging. Zeeland voldoet voor het overgrote deel aan de WHO normen (zie antwoord op vraag 2) , welke normen op dit moment niet wettelijk zijn vastgelegd. Daarom is er voor ons op dit moment geen aanleiding om maatregelen te nemen binnen Zeeland.
4. Nee, wij delen uw mening niet. De Zeeuwse meetpunten van het Landelijk Meetnet Luchtkwaliteit dienen niet zozeer om de lokale luchtkwaliteit te meten maar om, samen met de data van bijvoorbeeld scheepvaart, landbouw, industrie, verkeer en consumenten, het modeleringsprogramma van het RIVM te voeden. Het RIVM gebruikt deze samengevoegde data voor het samenstellen van de Grootschalige Concentratiekaarten Nederland en de bijbehorende rapportages. De provincie heeft tussen 2008 en 2013 door het RIVM fijn stof (PM<sub>10</sub>) laten meten bij Axel en Nieuwdorp. De resultaten van

die metingen gaven geen afwijking te zien ten opzichte van de resultaten van het Landelijk Meetnet Luchtkwaliteit en de Groot-schalige Concentratiekaart Nederland. Ook op basis daarvan concluderen wij dat extra meetpunten geen toegevoegde waarde hebben voor de toetsing van de luchtkwaliteit in Zeeland.

- |    |  |    |   |
|----|--|----|---|
| 5. | Zo ja, welke maatregelen kunnen dan worden genomen om de fijnstof-concentratie exacter te meten ?  | 5. | Niet van toepassing, zie hiervoor antwoorden op vorige vragen.  |
| 6. | Zo niet, op welke manier gaat u toetsen of de fijnstof-uitstoot in onze Provincie overeenkomt met het beeld van "schone lucht provincie" ? | 6. | De huidige werkwijze waarmee het RIVM de luchtkwaliteit meet en berekent is effectief en efficiënt en voldoet aan de wettelijke eisen.<br>In overeenstemming met de regelgeving voor luchtkwaliteit wordt in Zeeland voldaan aan de wettelijk vastgelegde grenswaarden.<br>Er is daarom op dit moment geen aanleiding om verdere actie te ondernemen. |

MIDDELBURG, 20 maart 2018

Namens de fractie van D66,

Patricia van Veen

Gedeputeerde Staten,

Drs. J.M.M. Polman  
A.W. Smit