

<b>Raadsvraag (art. 39)</b>	<b>Gesteld door:</b> <b>VVD</b>
<b>Datum</b>	25 januari 2022
<b>Onderwerp</b>	013-2022 - Rode waarschuwingslampen op windmolens in Roosendaal
<b>Portefeuillehouder</b>	College B&W

De fractie heeft de volgende vragen:

Geachte voorzitter,

Uit onderzoek is gebleken, dat de rode waarschuwingslampen voor het luchtverkeer op hoge windmolens veilig kunnen worden uitgezet. Dat blijkt volgens de Nederlandse WindEnergie Associatie (NWEA) en het Interprovinciaal Overleg (IPO) uit proeven op het Zeeuwse windpark Krammer. Hierover heeft de NOS gisteren het volgende artikel gepubliceerd op haar website: <https://nos.nl//2414337>.

Iedereen in én rondom Roosendaal ziet de 3 windmolens aan de Roosendaalse Vliet in de avonduren.

Vanuit onze achterban krijgen we bijvoorbeeld als signaal terug: "Het lijkt wel alsof ik op een industrieterrein woon met al die felle rode lampen".

De VVD ziet naar aanleiding van de hierboven vermelde publicatie van het onderzoek kansen voor Roosendaal en haar inwoners. In Zeeland zijn twee systemen getest waarbij de grote rode lampen alleen aangaan als er een vliegtuig nadert. In de publicatie van de NOS staat, dat de provincies en de windmolenbranche laten weten dat ze nu "kijken naar de uitrol van deze technieken over heel Nederland".

De VVD-fractie heeft hierover de volgende vragen:

1. Bent u bekend met dit onderzoek en kunt u op basis van de u bekende informatie reeds een inschatting doen of de 3 windmolens in Roosendaal ook in aanmerking komen voor de uitrol van een van de op het Zeeuwse windpark Krammer beproefde technieken (waardoor de rode waarschuwingslampen in principe uit kunnen)?
2. Bent u of gaat u hierover in gesprek met de provincie en de eigenaren van de windmolens?
3. Indien inderdaad blijkt dat de lampen op de 3 windmolens in Roosendaal uit kunnen, bent u het dan met de VVD-fractie eens dat hier snel naar gehandeld moet worden, zodat de leefbaarheid van onze inwoners wordt vergroot?
4. Kunt u aangeven welke rol u hierin voor de gemeente ziet weggelegd?

Alvast dank voor uw antwoorden.

Met liberale groet,

Sanneke Vermeulen, VVD

**Wij beantwoorden de vraag als volgt:**

Antwoord op vraag 1:

Het college heeft kennis genomen van het onderzoek van de NWEA en het IPO. Ook het college is voorstander van het voorkomen en verminderen van hinder als gevolg rode waarschuwingslampen. De in het onderzoek geteste naderingsdetectiesystemen zorgen ervoor dat de obstakelverlichting bij windturbines alleen gaat branden als een luchtvaartuig de windturbines nadert. Hierdoor zal minder hinder worden ervaren van waarschuwingslampen.

Het is helaas niet mogelijk om op voorhand een inschatting te maken of de 3 windmolens in Roosendaal ook in aanmerking komen voor de uitrol van de technieken. De algemene toepassing van deze vormen van naderingsdetectie is op dit moment nog niet mogelijk.

Eenzijds komt dit vanwege het ontbreken van een juridische basis hiervoor. Het gebruik van naderingsdetectie op basis van radar zal verankerd worden in de Omgevingswet die eind 2022/begin 2023 naar alle waarschijnlijkheid in werking zal treden. Anderzijds moeten er vliegtesten worden gedaan om per windpark te kijken of de gekozen naderingsdetectie op basis van zenders daadwerkelijk goed werkt.

Antwoord op vraag 2:

Ondanks dat de algemene toepassing van naderingsdetectie juridisch nog niet mogelijk is, starten wij wel het gesprek op met de eigenaren van de windturbines die op het Roosendaalse grondgebied staan. Zo kan er bekeken worden of in de vorm van pilots al naderingsdetectie incidenteel kan worden toegepast.

Antwoord op vraag 3:

In het geval de naderingsdetectie toegepast kan worden op de 3 windmolens in Roosendaal dan ziet het college de aanleiding met toepassing van de systemen de lampen uit te zetten. De reductie van lichthinder en het terugbrengen van nachtelijke donkerte is van belang voor zowel de mens als natuur. Het college wacht verder de juridische verankering van de naderingsdetectie in de Omgevingswet af. Dit is een voorwaarde voor de mogelijkheid tot algemene toepassing van de systemen.

Antwoord op vraag 4:

De windsector, de provincies en de Rijksoverheid zijn in overleg over de toepassing van de naderingsdetectiesystemen en de daarmee verbonden kosten. Als gemeente Roosendaal is er een rol weggelegd om de belangen van de inwoners van Roosendaal te behartigen. De door de rode waarschuwingslampen ondervonden lichthinder bij de inwoners van Roosendaal zal door het college bij deze organisaties onder de aandacht worden gebracht. Contact zal worden gezocht met de eigenaren van de windmolens en de omringende gemeenten die ook een belang kunnen hebben bij het uitzetten van de lampen.

Wij vertrouwen erop U hiermede voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,

Burgemeester en wethouders van Roosendaal,

De secretaris,

De burgemeester,

