

Raadsvraag (art. 39)		Gesteld door:	
		PvdA	
Datum	7 september 2021		
Onderwerp	Klimaat en energietransitie in Roosendaal		
Portefeuillehouder	College B&W		

De fractie heeft de volgende vragen:

In 2021 is het IPCC rapport over klimaatverandering gepubliceerd (zie HIER). Internationaal, nationaal, regionaal en ook lokaal gaat het alarm over klimaat of. In BN De Stem heeft wethouder Koenraad een reactie gegeven op het rapport (zie HIER). Kritisch kijken naar plannen is noodzakelijk, de klimaatcrisis laat niet op zich wachten.

1. Wat is de concrete reactie en het collegestandpunt integraal naar aanleiding van dit IPCC rapport?
2. Bent u ook van mening dat Roosendaal in samenwerking met West-Brabant regio tot een concreet nader Klimaat-actieplan dient te komen?
3. De veiligheid van ons allen staat op het spel. De toekomst. Beleidsvelden met ernstige kanten - wonen, werken, leven, zorg, onderwijs, landbouw, energie en voeding - worden door deze IPCC rapportage uitgedaagd. Voor de bühne roepen we commissies bijeen die vervolgens rapporten schrijven zodat het lijkt alsof er iets gebeurt. Hoe kunnen wij in zo breed mogelijk verband vanuit Roosendaal de uitdaging omzetten in concrete klimaatdoelen en uitvoeringsplannen?
4. Heeft u zicht op de huidige stand van zaken en de acties die al worden ondernomen, zoals:
 - Woningbouw: Alwel is grote speler. Hoeveel woningen hebben zij? Wat is het energielabel van hun woningbezit (x woningen met label F, y woningen met label E, etc).

Wat is hun strategie? Waar willen zij staan in 2030?

- Industrie. Welke zijn de top 10 qua CO2 verbruik. Hoeveel CO2 uitstoot hebben ze nu? Wat zijn hun ambities voor 2030?

- Hoe willen ze dat bereiken?

Overige grootverbruikers. Bijvoorbeeld Bravis en gemeentelijk vastgoed.

Hoeveel CO2 uitstoot hebben ze nu? Wat zijn hun ambities voor 2030?

Aanvullende vragen:

5. Kunt u een integraal plan van aanpak presenteren hoe Roosendaal op de korte en de langere termijn komt tot klimaatadaptatie?
6. Hoe bereidt Roosendaal zich concreet voor op extreme omstandigheden, zoals hitte, storm of wateroverlast? Zijn de vigerende crisisplannen ingericht op de eventuele gevolgen van klimaatverandering?

7. Kunnen we in verband komen tot een regionale klimaat-netwerk aanpak, vanuit Roosendaal verbonden met Bergen op Zoom, regio West-Brabant en met de deltaregio's Brabant, Zeeland en Vlaanderen?

Kennis & Innovatie:

8. Kennis en Innovatie zijn 2 belangrijke pijlers bij de aanpak van de klimaatcrisis. In aanvulling op landelijke initiatieven zou hier ook regionaal op ingezet kunnen worden. Bent u bereid dit mede te initiëren, faciliteren en stimuleren en daartoe ook concreet het initiatief te nemen samen met al bestaande initiatieven gericht op innovatie van klimaat en energietransitie, duurzaamheid om te komen tot een klimaat neutrale economie?

9. Heeft u contact of wilt u deze contacten gaan leggen ter initiëring met onderwijs en bedrijfsleven die al bezig zijn met deze onderwerpen om ook te komen tot stimulering van initiatieven op dit terrein, althans om daar aansluiting bij te zoeken?

10. Gelet op de snelle ontwikkelingen rond duurzaamheid klimaat en energietransitie delta breed (Brabant, Vlaanderen en Zeeland) is veel winst valt te behalen door innovatie en kennisgeving met volledige samenwerking. Deelt u deze visie en wat kunt u in deze ondernemen?

11. De vraag is dan hoe we overheid, onderwijs, kennisinstellingen en ondernemers het best kunnen verbinden met de klimaat en energietransitie sector met het oog op deze nieuwe ontwikkelingen. Bent u bereid en zo ja op welke wijze dit mede te ondersteunen en daarin regie te nemen?

12. Deze gangmaker moet dus de Techport delta klimaat neutrale economie worden. „Het is een nieuwe ontwikkeling waar we aansluiting zoeken bij bestaande ontwikkelingen en initiatieven. “Maar wij willen geen kopie zijn, wij gaan het bijvoorbeeld Brabant breed inrichten en de lobby inzetten. Iedere partij met toegevoegde waarde kan meedoen.” Welke mogelijkheden ziet u?

13. In de media wordt de suggestie gedaan dat de invoering van de Omgevingswet kan helpen, zie HIER. Zou u kunnen aangeven hoe wij met onze Omgevingsvisie/Omgevingswet dit klimaatrapport kunnen implementeren en te komen tot juiste uitgangspunten en doelstellingen?

14. Ten aanzien van technische beroepen die van belang zijn in deze sector. Hoe kunnen wij als overheid hierin meer faciliterend en stimulerend optreden? Gelet op het tekort aan vakmensen in deze Branche, om tot een goede transitie uiteindelijk te komen?

Namens de fractie van PvdA,

Paul Klaver

Wij beantwoorden de vraag als volgt:

1. *Wat is de concrete reactie en het collegestandpunt integraal naar aanleiding van dit IPCC rapport?*

College heeft kennisgenomen van het rapport en gaat op de huidige voet door met de Roosendaalse verduurzaming conform het programma Verduursamen en waar het kan versnellen.

2. *Bent u ook van mening dat Roosendaal in samenwerking met West-Brabant regio tot een concreet nader Klimaat-actieplan dient te komen?*

Ja, dat zijn wij ook van mening. Wij doen dat al in de Waterkring West met betrekking tot klimaatadaptatie. In de RES wordt samengewerkt in de Regio West-Brabant. Onderzocht wordt in hoeverre klimaatadaptatie een plaats kan krijgen binnen de RES. Daarnaast intensiveren we onze samenwerking met de gemeente Bergen op Zoom op het gebied van de SDG's.

3. *De veiligheid van ons allen staat op het spel. De toekomst. Beleidsvelden met ernstige kanten - wonen, werken, leven, zorg, onderwijs, landbouw, energie en voeding - worden door deze IPCC rapportage uitgedaagd. Voor de bühne roepen we commissies bijeen die vervolgens rapporten schrijven zodat het lijkt alsof er iets gebeurt. Hoe kunnen wij in zo breed mogelijk verband vanuit Roosendaal de uitdaging omzetten in concrete klimaatdoelen en uitvoeringsplannen?*

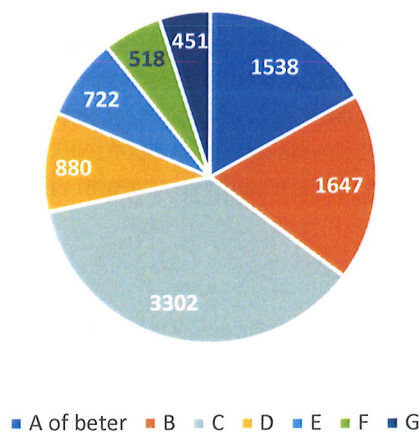
De omgevingsvisie die is opgesteld is bedoeld om veel van deze aspecten samen te brengen en integraal te benaderen. Uitvoeringsplannen en programma-opgaves zullen daarin een plek krijgen.

4. *Heeft u zicht op de huidige stand van zaken en de acties die al worden ondernomen, zoals:*

4.1 *Woningbouw: Alwel is grote speler. Hoeveel woningen hebben zij? Wat is het energielabel van hun woningbezit (x woningen met label F, y woningen met label E, etc).*

Alwel verhuurt 9.058 woningen in de gemeente Roosendaal. Ruim een derde deel van de woningen heeft een label B of beter (zie figuur 1).

Huidig energielabel



Figuur 1 woningbezit naar labelklasse

Noot: Sinds 1 januari geldt een nieuwe bepalingmethode voor de energieprestatie van woningen: de NTA8800. De cijfers kunnen daardoor afwijken van cijfers die eerder hierover zijn gepubliceerd. De grafiek laat het label zien wat op dit moment zou gelden voor de woningen op basis van de NTA8800. Omdat een energielabel tien jaar geldig is, is dit niet altijd hetzelfde als het geregistreerde energielabel.

Alwel gaat in Roosendaal tot en met 2030 gemiddeld 300 woningen per jaar verduurzamen door middel van groot onderhoud, bijvoorbeeld in Langdonk en Kalsdonk. In de Josephwijk worden 229 verouderde woningen de komende jaren vervangen voor nieuwe, duurzame woningen. Maar ook op andere momenten benutten we kansen om te verduurzamen. Bij een mutatie vervangen we het kookgas voor een elektrische kookaansluiting. Bij het vervangen van bijvoorbeeld daken of kozijnen passen we extra isolatie en isolatieglas toe.

Alwel wil op die manier de komende jaren de CO₂-uitstoot van woningen fors verlagen. Voor heel Alwel is de CO₂-uitstoot in 2030 naar schatting ruim een derde lager dan in 2021. De CO₂-uitstoot is in 2050 naar verwachting met 60 procent gedaald ten opzichte van 2021.

De resterende energievraag moet op een andere manier duurzaam worden opgewekt. Door het toepassen van zonnepanelen draagt Alwel daaraan bij. Op initiatief van de Huurders Advies Raad worden 1.000 woningen in Roosendaal voorzien van zonnepanelen. De eerste 100 woningen zijn inmiddels gereed. Netbeheerders en warmteleveranciers staan op hun beurt voor de opgave om de elektriciteitsopwekking en de levering van warmte te verduurzamen.

Alwel werkt samen met de Stichting Energietransitie Roosendaal (StER) om in wijken waar Alwel aan de slag gaat ook particuliere eigenaren te ondersteunen bij de energietransitie.

4.2 Industrie.

Welke zijn de top 10 qua CO₂ verbruik. Hoeveel CO₂ uitstoot hebben ze nu? Wat zijn hun ambities voor 2030?

Op dit moment hebben wij deze gegevens niet voorhanden.

4.3 Hoe willen ze dat bereiken?

Overige grootverbruikers. Bijvoorbeeld Bravis en gemeentelijk vastgoed.

4.4 Hoeveel CO₂ uitstoot hebben ze nu? Wat zijn hun ambities voor 2030?

Er is een footprint gemaakt van de gemeente Roosendaal waar gemeentelijk vastgoed een onderdeel van uitmaakt. Daarin is opgenomen het totaal aan CO₂ van het gemeentelijk vastgoed. Daarnaast is er een aanpak opgesteld om op vlakken als duurzame opwek, circulariteit en LED-verlichting met het gemeentelijk vastgoed aan de slag te gaan. Het Bravis is verantwoordelijk voor haar eigen CO₂-uitstoot. Aangezien het Bravis een nieuw ziekenhuis zal bouwen, nemen zij hun ambities mee in de nieuwbouw.

Aanvullende vragen:

5. Kunt u een integraal plan van aanpak presenteren hoe Roosendaal op de korte en de langere termijn komt tot klimaatadaptatie?

Dat plan ligt er met Roosendaal Natuurstad. Dit biedt kaders voor de inrichting van het openbare gebied. Roosendaal Natuurstad is van toepassing op het beheer en onderhoud van het openbare gebied. Ook ontwikkelaars van (woning)bouwlocaties zijn gehouden aan de nieuwe kaders. In de regio wordt gewerkt aan uitvoeringsplannen die betrekking hebben op het Centrum, de kerkdorpen, het buitengebied, de bossen en de bedrijventerreinen.

6. *Hoe bereidt Roosendaal zich concreet voor op extreme omstandigheden, zoals hitte, storm of wateroverlast? Zijn de vigerende crisisplannen ingericht op de eventuele gevolgen van klimaatverandering?*

Roosendaal bereidt zich voor middels Roosendaal Natuurstad. Daarnaast is Roosendaal voornemens meer in te zetten op communicatie over en stimulering van vergroening op kleine schaal bij en door de inwoners zelf.

7. *Kunnen we in verband komen tot een regionale klimaat-netwerk aanpak, vanuit Roosendaal verbonden met Bergen op Zoom, regio West-Brabant en met de deltaregio's Brabant, Zeeland en Vlaanderen?*

Er wordt veel op regionale basis samengewerkt en kennis en ervaringen uitgewisseld. De gemeente ziet duidelijk de meerwaarde van samen regionaal optrekken.

Kennis & Innovatie:

8. *Kennis en Innovatie zijn 2 belangrijke pijlers bij de aanpak van de klimaatcrisis. In aanvulling op landelijke initiatieven zou hier ook regionaal op ingezet kunnen worden. Bent u bereid dit mede te initiëren, faciliteren en stimuleren en daartoe ook concreet het initiatief te nemen samen met al bestaande initiatieven gericht op innovatie van klimaat en energietransitie, duurzaamheid om te komen tot een klimaat neutrale economie?*

Binnen de regio wordt kennis uitgewisseld op het gebied van energietransitie en klimaat. Dit gebeurt binnen de RES, DE6, G7 en G40. De gemeente Roosendaal neemt hieraan actief deel en is bereid initiatief te nemen en een voortrekkersrol te vervullen hierin.

9. *Heeft u contact of wilt u deze contacten gaan leggen ter initiëring met onderwijs en bedrijfsleven die al bezig zijn met deze onderwerpen om ook te komen tot stimulering van initiatieven op dit terrein, althans om daar aansluiting bij te zoeken?*

- Bedrijventerrein Majoppeveld met Greendeal en energiehandelsplatform
- Vervolgproject Zon op Bedrijfsdaken voor kleinverbruikers
- Ondernemers kennis laten delen op Festival der Mogelijkheden
- Europees project (INTEREG) om bedrijventerreinen te stimuleren in energietransitie

10. *Gelet op de snelle ontwikkelingen rond duurzaamheid klimaat en energietransitie delta breed (Brabant, Vlaanderen en Zeeland) is veel winst valt te behalen door innovatie en kennisgeving met volledige samenwerking. Deelt u deze visie en wat kunt u in deze ondernemen?*

Er wordt veel op regionale basis samengewerkt en kennis en ervaringen uitgewisseld. De gemeente ziet duidelijk de meerwaarde van samen regionaal optrekken.

11. *De vraag is dan hoe we overheid, onderwijs, kennisinstellingen en ondernemers het best kunnen verbinden met de klimaat en energietransitie sector met het oog op deze nieuwe ontwikkelingen. Bent u bereid en zo ja op welke wijze dit mede te ondersteunen en daarin regie te nemen?*

Wij kunnen hier zeker initiatief in nemen en ondersteunen. Dergelijke ontwikkelingen hebben echter wel een grotere succesfactor als het initiatief hiertoe niet alleen vanuit de overheid komt. In de toekomst zal de gemeente zich hier op richten.

12. Deze gangmaker moet dus de Techport delta klimaat neutrale economie worden. „Het is een nieuwe ontwikkeling waar we aansluiting zoeken bij bestaande ontwikkelingen en initiatieven. “Maar wij willen geen kopie zijn, wij gaan het bijvoorbeeld Brabant breed inrichten en de lobby inzetten. Iedere partij met toegevoegde waarde kan meedoen.” Welke mogelijkheden ziet u?

Het is voor ons niet duidelijk wat er wordt bedoeld met deze vraag.

13. In de media wordt de suggestie gedaan dat de invoering van de Omgevingswet kan helpen, zie HIER. Zou u kunnen aangeven hoe wij met onze Omgevingsvisie/Omgevingswet dit klimaatrapport kunnen implementeren en te komen tot juiste uitgangspunten en doelstellingen?

De omgevingsvisie die is opgesteld is bedoeld om veel onderwerpen van de fysieke leefomgeving samen te brengen en integraal te benaderen. Doelstellingen op het gebied van klimaat zullen hierin verwerkt worden. Uitvoeringsplannen en programma-opgaves zullen daarin een plek krijgen.

14. Ten aanzien van technische beroepen die van belang zijn in deze sector. Hoe kunnen wij als overheid hierin meer faciliterend en stimulerend optreden? Gelet op het tekort aan vakmensen in deze Branche, om tot een goede transitie uiteindelijk te komen?

Roosendaal is een betrokken overheid en werkgever die mensen aan zich verbindt, d.m.v. een netwerk, kennisdeling, meedenkt over de invulling van opleidingen (waar is toekomstige behoefte) en die een plaats biedt aan scholieren en stagiaires waar mogelijk.

Wij vertrouwen erop U hiermede voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,

Burgemeester en wethouders van Roosendaal,

De secretaris,

De burgemeester,

