

Hoe duurzaam is Sittard-Geleen op dit moment volgens PIT?

Voorkomen dat de aarde meer dan 1,5 graad opwarmt is de uitdaging van onze tijd. Om in 2050 energie- en klimaatneutraal te zijn, is een enorme reductie van de CO₂-uitstoot en een energie- en warmtetransitie noodzakelijk.

De gemeente heeft in 2021 de Transitievisie Warmte en de Regionale Energie Strategie Zuid-Limburg vastgesteld en daarmee de eerste stappen gezet en tussendoelen geformuleerd voor 2030: 20 % minder aardgasverbruik voor verwarming woningen en bedrijfsgebouwen en groene energieopwekking (zon en wind). In 2022 wordt gestart met wijkuitvoeringsplannen warmtetransitie in samenspraak met en actieve informatie aan bewoners.

Voor PIT staat bij warmte- en energietransitie energiebesparing en isoleren altijd voorop.

De aanleg van Het Groene Net-Zuid gevoed met restwarmte van Chemelot is cruciaal om de klimaatdoelstellingen van 2030 en 2050 te halen. PIT is voor aanleg mits bij de besluitvorming de lange termijn leveringszekerheid van restwarmte door Chemelot is gewaarborgd en het investeringsperspectief van de gemeente haalbaar is. Op dit moment is dat nog niet zeker.

Hieronder zetten wij kort uiteen hoe wij als partij verder nog tegen een aantal zaken aankijken binnen onze gemeente op het gebied van leefmilieu, industriële veiligheid, gezond lokaal voedsel en groen/landschap/natuur en natuur in Sittard-Geleen :

- PIT wil directe ondertekening van het Schone Lucht Akkoord (SLA) door het nieuwe bestuur waardoor de gemeente zich verplicht om permanent te werken aan de verbetering van de luchtkwaliteit. Dit is pure noodzaak gezien de ligging van woonwijken in de oksel van de verkeersaders A76 en de A2 en grenzend aan de Chemelot site met zware chemische industrie. Ook het verminderen van de overlast door houtstook in kachels en haarden maakt hier deel vanuit en behoeft onze aandacht.
- Geluidhinder, lichthinder en geur- en stofoverlast met name in de woonwijken direct grenzend aan de Chemelot site dient kritisch te worden gevolgd door de toezichhoudende Regionale Uitvoerings Dienst Zuid-Limburg. Bewoners grenzend aan Chemelot voelen zich volgens het RIVM onderzoek naar de veiligheidsbeleving in 2020 vaker onveiliger dan inwoners die verder weg wonen. Chemelot en de overheid hebben de plicht en de taak te zorgen voor een veilige leefomgeving voor **alle inwoners** van Sittard-Geleen en te zorgen voor een adequate veiligheidsinformatie en -communicatie.

Qua veiligheid heeft de Onderzoekraad voor Veiligheid (OVV) in 2018 geconstateerd dat veel ontwerpen van procesinstallaties op Chemelot dateren uit de jaren zestig en zeventig van de vorige eeuw en verouderd zijn. Dit verdient extra waakzaamheid ten aanzien van de interne en externe veiligheid op en rond de Chemelot site.

- PIT wil dat de gemeente op korte termijn in gesprek gaat met Chemelot om een groot deel van het “publieks”-deel (peroneel, studenten en vergader- en symposiaruimten) van Brightland Chemelot Campus(BCC) te huisvesten in het centrum van Geleen. Dit resulteert in een triple win-win-win scenario: de toekomstige uitbreiding van de BCC op het goudgroene bos- en natuurgebied De Lexhy is niet meer nodig, het gewenste niveau van interne veiligheid van een groot deel van het BCC-personeel verbetert aanzienlijk en het centrum van Geleen krijgt een economische boost.
- PIT onderschrijft de Chemelot Circular Hub doelen maar is van mening dat grootschalige recycling met pyrolyseinstallaties van plastics, (huishoudelijk) restafval en autobanden niet thuis horen op de huidige Chemelot site vanwege de extra fakkelinrichtingen en extra

luchtuitstoot in de toch al zwaar belaste omgeving. Grootschalige recycling dient volgens ons plaats te vinden in havengebieden op ruime afstand van woongebieden zoals bijvoorbeeld het havengebied nabij Haalen langs de Maas of de Tweede Maasvlakte. Mogelijk met transport naar Chemelot van de alternatieve grondstof pyrolyseolie (ipv nafta) via de bestaande of nog aan te leggen strategische ondergrondse pijpleidingen naar Chemelot.

- PIT wil facilitering door de gemeente van initiatieven van burgers en bedrijven gericht op gezonde en duurzame lokale korte keten voedselsystemen zoals wijk- en buurtmoestuinen, Plok (hoogstamboomgaarden en voedselbos), coöperatieve boerderij en tuinderij, openstelling van particulier groen en burgerbeheer van groen en parken in wijken/buurtten.
- PIT kijkt met een kritisch oog naar de ontwikkeling rondom het windmolenpark Holtum Noord. Feit is dat de ontwikkelingen nu stilliggen vanwege een uitspraak van de Raad van State over aangescherpte eisen rondom het plaatsen van windmolens en de gemeenteraad heeft op basis van die uitspraak aangegeven de verdere aanscherping af te willen wachten alvorens er een uitspraak volgt over vervolging van de uitvoering en realisatie. PIT vindt dat een goede zaak. In het belang van de inwoners als ook in het kader van ons rechtssysteem. We zeggen dus niet dat we tegen zijn, want we vinden wel dat we als gemeente absoluut onze verantwoordelijkheid dienen te nemen t.a.v. klimaatverbetering. Echter wel op de juiste manier en volgens de regels, zeker ook als blijkt dat de achterhaalde regels de gezondheid van onze inwoners in het geding laat komen. *(We hebben onze visie t.a.v. het windmolenpark ook gecommuniceerd met dhr. Reijnders van het actiecomité Blow-HN op 13 februari 2022)*

(Jonnie Duijsens namens PIT, februari 2022)