

Vragen en opwaarderingen m.b.t. SV De Utrechtse Klimaataanpak: Naar Netto Nul

Fractie	#	Vraag/input	Antwoord/reactie
BBB	1	Hoe verhoudt de inhoud van dit SV zich tot het hoofdlijnen akkoord van de nieuwe landelijke coalitie?	Dit Statenvoorstel is opgesteld voordat het hoofdlijnenakkoord van de nieuwe coalitie was gepubliceerd. De bestaande klimaatdoelen voor 2030 (55% CO2 reductie) en 2050 (netto nul CO2 uitstoot) blijven in het hoofdlijnenakkoord het uitgangspunt in het beleid. Als het bestaande beleid niet voldoende is om die doelen te halen, zal er aanvullend beleid worden ontwikkeld. Dat sluit aan op onze Utrechtse Klimaataanpak. Het klimaatfonds blijft bestaan, maar zal met ongeveer 1,2 miljard euro worden gekort.
PvdD		Dit is wat de PvdD betreft een optimistisch plan om de uitstoot van broeikasgassen in PU te verminderen. Op pagina 10 zien we dat de landelijke uitstoot wel flink naar beneden is gegaan (sluiten van kolencentrales?) maar dat het in Utrecht niet is gelukt (m.u.v. corona jaren). Wat wij missen is een probleemanalyse die leidt tot de beschreven maatregelen. De monitoringsrapportage Energie en Klimaat geeft hiervoor al een begin.	Er zijn hiervoor meerdere redenen. Hieronder de twee belangrijkste. <ol style="list-style-type: none"> 1. Nederland als geheel komt van verder door klimaat-intensieve industrie. Juist in de sector industrie is landelijk de meeste reductie (zowel absoluut als relatief) behaald. Omdat de provincie Utrecht weinig industrie heeft 'profiteren' wij minder van deze reductie. 2. Juist in de sector mobiliteit is de minste reductie bereikt. Deze sector is voor de provincie het grootst. Daardoor telt dit bij ons zwaarder.
	2	Waarom is er in Utrecht zo weinig resultaat geboekt in de afgelopen jaren ondanks de diverse stimuleringsmaatregelen?	Zie het antwoord op de vorige vraag.
	3	Wat gaat ervoor zorgen dat er tussen 2025 en 2030 (5 jaar) ineens wel een flink resultaat wordt bereikt zodat de doelen worden bereikt?	Er is veel beleid vastgesteld en in uitvoering genomen. Daarnaast is er voorgenomen landelijk en decentraal beleid dat zal gaan bijdragen aan de nodige reductie. Zoals aangegeven in het document wordt een reductie van 42-54 procent voorzien (met doorrekening van PBL-prognoses). Dit is net onder de gewenste 55% reductie. De Utrechtse Klimaataanpak en de daarin beschreven klimaatbeleidscyclus geven ons de mogelijkheid nauwkeuriger en regelmatig te meten hoe ver we zijn met het behalen van de doelstellingen. En hierop aanvullende maatregelen te nemen als de (tussen)doelen niet worden bereikt.
	4	We zien dat de grootste uitstoot in Utrecht zit in de mobiliteit. Betreft dit voornamelijk het -auto gebruik? Wat betekent dit voor het uitgangspunt in coalitieakkoord en bereikbaarheidsprogramma dat alle vormen van mobiliteit evenzeer moeten worden gefaciliteerd, inclusief het autogebruik?	Het wegverkeer maakt bijna 85% uit van de emissies uit de sector mobiliteit. Dit betreft auto's en transport (over de weg). een groot deel van de uitstoot door mobiliteit komt door verkeer dat geen herkomst of bestemming heeft in de provincie Utrecht. Om deze uitstoot te reduceren is een gezamenlijke aanpak met de landelijke overheden en andere provincies nodig.

	5	De op één na grootste bron van broeikasgassen betreft de bebouwde omgeving. Dit onderschrijft nog maar eens de noodzaak van energiebesparing. Welke extra inzet op energiebesparing volgt uit de klimaataanpak?	Er volgt geen extra inzet voor energiebesparing uit De Utrechtse Klimaataanpak. De Utrechtse Klimaataanpak biedt de mogelijkheid nauwkeuriger en regelmatig te meten of we de doelstellingen voor 2030 (55 procent broeikasgasreductie) halen. Als blijkt dat we dit doel niet halen, kan besloten worden tot extra maatregelen in bijvoorbeeld de bebouwde omgeving. Deze maatregelen worden dan genomen in de klimaattafel 'gebouwde omgeving' en kunnen bijvoorbeeld bestaan uit extra isolatie-campagnes.
	6	Zijn broeikasgassen als gevolg van kunstmatige lage waterstanden ten behoeve van de landbouw meegenomen in de analyse?	De broeikasgasuitstoot in de klimaattafel Landbouw&Landgebruik volgt de aanpak uit het UPLG en de Regionale Veenweide Strategie (RVS).
	7	Welke aandachtspunten geeft de klimaataanpak mee voor de omgevingsvisie?	Aandachtspunt voor de omgevingsvisie is dat broeikasgasreductie meegenomen wordt in alle programma's onder de omgevingswet. En dat de provincie zich verbindt aan de reductiedoelstelling van 55 procent reductie in 2030 en netto nul in 2050.
Volt	8	Het vormen van een klimaatberaad juichen wij echt enorm toe. Hoe gaat dit beraad worden vormgegeven, is er ruimte voor PS om hier input op te gaan leveren of op te sturen? Hoe komen bevindingen uit het beraad straks terug in de Staten? Hoe gaat PS straks kunnen controleren wat er met de uitkomsten van het beraad is gebeurd?	De mogelijkheid en het vormen van een klimaatberaad wordt nog uitgewerkt. Wij nemen hierbij de genoemde aandachtspunten mee.
PvdA	9	Wanneer krijgt PS naar verwachting het plan voor de CO2-compensatie, en aan wat voor transitie wordt gedacht bij de eerste kernwaarde van dit plan?	Het plan voor de CO2-compensatie volgt in Q4. De bijdrage aan transitie wordt meegenomen bij het opstellen van het plan.
GroenLinks	10	In de SB staat dat de aanpak wordt voorgelegd om "indicatieve restemissies per klimaattafel op te nemen in de klimaataanpak". Wat wordt hiermee bedoeld?	Het rijk is bij het meten van de broeikasgas-uitstoot overgegaan van reductiedoelstellingen ('met hoeveel ton moet de uitstoot van broeikasgas verminderen in 2030?'), naar restemissies ('hoeveel broeikasgasuitstoot mag er nog zijn in 2030?'). Om de cijfers landelijk, provinciaal en gemeentelijk goed op elkaar aan te laten sluiten, gaan wij als provincie ook over op deze 'restemissies'. Deze hebben we per klimaattafel uitgewerkt. In 'De Utrechtse Klimaataanpak' is een overzicht per klimaattafel opgenomen op pagina 23, figuur 10.
	11	Op pagina 3 staat: "De laatste 5 procent uitstoot zal er ook nog in 2050 zijn. Dit wordt gecompenseerd door de broeikasgassen af te vangen en op te slaan, bijvoorbeeld onder de grond of door deze direct uit de lucht te halen. Zodat we uiteindelijk 'netto nul' -procent broeikasgas uitstoot hebben." Hoe en waar worden broeikasgassen in onze provincie afgevangen en opgeslagen? Wat is de langetermijnvisie op deze opslag?	Er zal – ook na 2050 – altijd een klein deel emissies overblijven. Deze zullen waar mogelijk moeten worden afgevangen en vastgelegd. Ook zal er (wereldwijd) CO2 uit de atmosfeer moeten worden verwijderd om de concentratie CO2 omlaag te brengen. Dit is iets wat door o.a. het IPCC geschetst wordt als noodzakelijk, maar iets dat pas echt na 2030 gaat spelen. Op dit moment is de technologie nog niet zover. Wel is er natuurlijk sprake van negatieve emissies in de vorm van nieuwe bossen en

			opslag in (landbouw)bodem. Dit is ook van toepassing in de provincie Utrecht.
	12	Het schema op pagina 14 is de enige plek waar staat (in de overlap van de cirkels over klimaatadaptatie en klimaatmitigatie) dat een hogere grondwaterstand van belang is. Waar en hoe komt dit onderwerp verder aan bod in de Utrechtse Klimaataanpak?	Dit komt aan bod in de klimaattafel 'Landbouw&Landgebruik', die hierin het UPLG en de Regionale Veenweide Strategie volgt.
	13	Welke rol- en bevoegdheidsverdeling bestaat er tussen de verschillende bestuurslagen (gemeente, waterschap, provincie en Rijk) en hoe wordt er in dit plan omgegaan met verschillen in inzicht op het gebied van klimaatbeleid bij deze bestuurslagen?	De rol- en bevoegdheidsverdeling tussen de genoemde overheidslagen is niet anders dan normaal. Wel wil de provincie op het gebied van de klimaattransitie een regisserende rol voor het provinciale grondgebied spelen. Bij verschillen van inzicht zal dit worden opgelost op basis van ambtelijk en bestuurlijk overleg. Maar door een gezamenlijke aanpak te ontwikkelen, zoals in 'de Utrechtse Klimaataanpak', verwachten we dat er steeds meer eenduidigheid in het beleid bij alle overheidslagen komt en er meer gezamenlijk opgetrokken kan worden.
	14	Wat wordt bedoeld met "we sluiten aan bij bestaande bewustwordingscampagnes van de rijksoverheid" (pagina 28)? Gaan we zelf geen campagnes uitzetten?	Met "we sluiten aan bij bestaande bewustwordingscampagnes van de rijksoverheid" bedoelen we dat de provincie Utrecht gebruikmaakt van en bijdraagt aan nationale campagnes zoals "De Nationale Klimaatweek" en "Iedereen doet wat". Dit houdt in dat we deze campagnes lokaal promoten, onze eigen evenementen en acties organiseren die aansluiten bij de thema's, en samenwerken met de rijksoverheid voor een uniforme en versterkte boodschap. Tegelijkertijd zullen we ook onze eigen campagnes opzetten: zo beginnen we met actief communiceren over onze eigen inspanningen om te verduurzamen, en zoeken we nauwe samenwerking met gemeenten en andere provincies om breed kennis te delen en boegbeelden te belichten. Het doel is dat nationale en lokale inspanningen elkaar versterken voor maximale impact. We kijken steeds goed of de provincie Utrecht als middenbestuur de meest logische en/of 'eerste' afzender van campagnes moet zijn. We willen de capaciteit en de middelen zo efficiënt mogelijk inzetten
	15	Welke effecten zullen de plannen uit het Hoofdlijnenakkoord hebben op de Utrechtse Klimaataanpak?	Dit Statenvoorstel is opgesteld voordat het hoofdlijnenakkoord van de nieuwe coalitie was gepubliceerd. De bestaande klimaatdoelen voor 2030 (55% CO2 reductie) en 2050 (netto nul CO2 uitstoot) blijven in het hoofdlijnenakkoord het uitgangspunt in het beleid. Als het bestaande beleid niet voldoende is om die doelen te halen, zal er aanvullend beleid worden ontwikkeld. Dat sluit aan op onze Utrechtse Klimaataanpak. Het klimaatfonds blijft bestaan, maar zal met ongeveer 1,2 miljard euro worden gekort.

--	--	--	--