

Technische vragen m.b.t. SV Rekenkamerrapport Landbouw en voedseltransitie

Fractie	#	Vraag/input	Antwoord/reactie
SGP	1	Besluitpunt 1: Het deel van de opgaven en beleidsambities is één deel op de boerentafel. Is het technisch mogelijk om voor een aantal modelbedrijven de opgaven en situatie in te kleuren zodat helder is hoe ons beleid raakt aan de werkelijkheid van bedrijven en waar onze beïnvloeding überhaupt zit, mogelijk is en succesvol kan zijn?	Er wordt de komende tijd gewerkt aan een 0-meting van verschillende bedrijven in de provincie. We nemen hiervoor bedrijven met verschillende vormen van bedrijfsvoering, veebezetting en andere indicatoren. Op deze manier wordt inzichtelijk gemaakt wat de milieuprestaties van deze bedrijven zijn. Vervolgens zal worden bekeken hoe de milieuprestaties kunnen worden verbeterd (indien dat nodig mocht zijn) aan de hand van de verschillende mogelijke instrumenten en maatregelen. Beiden worden momenteel uitgewerkt in opdracht van de provincie. Overigens is de verwachting dat instrumenten en maatregelen waar een agrariër gebruik van kan maken de komende jaren zich blijven ontwikkelen. Hier willen wij als Utrecht in samenwerking met andere overheden en stakeholders ook aan blijven werken.
	2	Besluitpunt 3: Wordt hier ook ruimtelijk beleid onder geschaard?	Ja
	3	Commissie Remkes heeft aangegeven dat de landbouw geen sluitstuk van de ruimtelijke puzzel mag worden. Wordt deze, door het kabinet omarmde, lijn ook meegenomen in de beleidsanalyse?	De landbouw is geen sluitstuk maar een onderdeel van de ruimtelijke puzzel. Duidelijk is dat een deel van de gronden die nu een agrarische functie hebben een andere functie zal krijgen. Bijvoorbeeld voor doelstellingen als natuur en woningbouw. Tegelijk zal het grootste deel van de gronden die vrijkomen door stoppende bedrijven hun agrarische functie behouden en ingezet kunnen worden voor de verduurzaming van de landbouw. Zie ook de beantwoording van vraag 5.
	4	Eindrapport p6: wat is de verwachte diertal ontwikkeling zonder beleidsinvloeden?	De ontwikkeling van het aantal dieren tussen 2000 en 2018 staat vermeld in het rapport van de rekenkamer. In deze periode werd het verloop van het aantal dieren beïnvloed door verschillende vormen van beleid. Van de Europese melkquotering tot en met de provinciale regels voor ruimtelijke ordening. Ook (aanvullend) beleid dat de komende jaren van kracht wordt zal het aantal dieren beïnvloeden. Wij beschikken momenteel niet over cijfers die een inschatting geven van het te verwachten verloop van het aantal dieren in Utrecht, als gevolg van bestaand en nieuw beleid.
	5	40% van de melkveebedrijven heeft geen opvolger. Is bij de provincie bekend hoe we dit invullen met oog op de toekomst voor de landbouw?	De verwachting is inderdaad dat het aantal bedrijven de komende decennia verder zal afnemen. Zoals deze afname ook de afgelopen 20 jaar heeft plaatsgevonden. De grond van stoppende agrariërs speelt een belangrijke rol bij de benodigde transitie

			<p>van de agrarische sector. Het grootste deel van de vrijkomende gronden zal haar agrarische functie behouden. In de gebiedsgerichte aanpak en met nog verder uit te werken instrumenten als een grondbank en landschapsgronden, zal gebiedsafhankelijk bekeken worden hoe deze gronden kunnen worden ingezet voor de verduurzaming van de agrarische sector. Daarnaast willen we met onze VAB-aanpak ervoor zorgen dat de gebouwen van de bedrijven die stoppen een nieuwe bestemming krijgen, of gesloopt worden, zodat het landelijk gebied vitaal blijft.</p>
	6	Hoe is het gesteld met de ontwikkeling van het aantal startende en jonge agrariërs (een van de speerpunten P6 van de SAL)?	<p>Wij beschikken niet over de genoemde aantallen.</p> <p>Wel wordt op verschillende vlakken extra aandacht besteed aan jonge agrariërs. Een voorbeeld hiervan is de extra steun in het GLB-NSP die beschikbaar is voor jonge agrariërs. En in het kader van lami.nl worden er ook bijeenkomsten georganiseerd die speciaal bedoeld zijn voor deze ondernemers. Gericht op kennisoverdracht en uitwisseling.</p>
	7	Maatschappelijke doelen worden op productie dicht bij huis geprojecteerd waardoor deze verplaatst en buiten zicht plaatsvindt. Kan de provincie een analyse maken wat het gevolg is van het verplaatsen van productie naar buitenland voor de biodiversiteit en milieudruk op minder rendabele bodems en dit in relatie stellen tot voedselveiligheid?	<p>De meeste maatschappelijke doelen waar Utrecht op inzet vloeien voort uit Europees beleid. Dit beleid heeft de steun van lidstaat Nederland. Ook de provincie Utrecht ondersteunt de doelstellingen zoals die bijvoorbeeld in het NPLG zijn gesteld. De provincie speelt een belangrijke rol bij de realisatie van deze doelstellingen. Zeker als het gaat om doelstellingen die onder meer een verduurzaming van de agrarische sector vragen. Dit beleid wordt momenteel verder uitgewerkt in het Utrechtse Programma Landelijk Gebied (UPLG).</p> <p>Ieder lidstaat wordt geacht de doelstellingen zoals die op Europees niveau zijn afgesproken te realiseren. Het is aan de EU om dit te monitoren en hierover met de lidstaten in gesprek te gaan indien nodig. De provincie richt zich op het behalen van de doelstellingen voor de eigen provincie en maakt geen analyse van de situatie in andere lidstaten of buiten de EU. Bijvoorbeeld als het gaat om biodiversiteit en milieudruk.</p> <p>Uiteraard heeft een verandering van de wijze van productie en consumptie in Utrecht, Nederland en de EU ook invloed op de productie van agrarische producten elders. Zo voert Nederland momenteel veel (agrarische) grondstoffen in uit het buitenland. Op deze wijze is het oppervlak aan agrarische grond buiten Nederland dat noodzakelijk is om de huidige productie van de agrarische sector mogelijk te maken</p>

			<p>groter dan het areaal in Nederland zelf. En is tevens de veedichtheid in Nederland tot vier maal hoger dan het EU gemiddelde, en ook enkele malen hoger dan een land als Duitsland. De productie van bijvoorbeeld veevoer in andere landen kan ongewenste neveneffecten hebben in landen elders. Wij zitten dan ook in op kringlooplandbouw. Dit betekent bijvoorbeeld meer productie van eiwit in de eigen regio, of eventueel Europa. Maar ook andere ontwikkelingen zijn van belang voor de biodiversiteit en voedselproductie. Zoals de inzet op een hogere aandeel plantaardige eiwit in ons voeding. Ook de aanpassing van de productie in regio's elders in Europa zal gevolgen hebben voor de voedselproductie binnen de EU.</p>
--	--	--	---