

Opwaardeerverzoek & Technische vragen m.b.t. SB Samenwerkingsverband Versnellen innovatie emissiereductie duurzame veehouderij

Fractie	#	Vraag/input	Antwoord/reactie
Partij voor de Dieren	1	<p><u>Opwaarderingsverzoek:</u> Met de ondertekening van dit convenant gaat de provincie inzetten op maatregelen die niet bijdragen aan de doelstellingen die we als provincie hebben op het vlak van natuur, milieu, dierenwelzijn en klimaat. Bij nadere bestudering van het convenant (via een zoektocht online) blijkt dat het samenwerkingsverband uitsluitend gericht lijkt te zijn op het versnellen van technische innovaties (dwz luchtwassers, lelyospheres etc). Dit staat haaks op de verbetering van dierenwelzijn, en is ook, wanneer de gehele keten in ogenschouw wordt genomen, nadelig voor wat betreft impact op luchtkwaliteit, fijnstof, klimaat en energieverbruik. Waarom gaat Provincie Utrecht meewerken aan een convenant dat niet bijdraagt aan een daadwerkelijke oplossing voor de nadelige effecten van de veehouderijen op klimaat, natuur en onze leefomgeving?</p> <p>Partij voor de Dieren wil graag met de gedeputeerde hierover in gesprek: vanwaar de keuze voor dit samenwerkingsverband? Ook willen we graag van de andere fracties weten of dit convenant past in de visie die we aan het ontwikkelen zijn voor landbouw en voedsel in onze provincie.</p>	
	2	Is het convenant al ondertekend? Want dat zou op 27 oktober plaatsvinden. Als al is ondertekend, waarom nu achteraf voorleggen aan PS?	Op moment van schrijven van de informerende Statenbrief was het ondertekeningmoment gepland op 27 oktober 2023. Deze datum is verschoven naar 4 december 2023.
	3	Er is geen nadere beschrijving gegeven van de inhoud het convenant, waarom is het niet toegevoegd als bijlage bij dit agendapunt? Nu blijft het voor PS onduidelijk waarvoor getekend is/gaat worden.	<p>In januari 2022 zijn de zes Zandprovincies (Gelderland, Noord-Brabant, Limburg, Overijssel, Drenthe en Utrecht) gestart met het afstemmen van lopende innovatieprogramma's op gebied van mest, stallen en emissies. Dit initiatief kwam voort uit de grote uitdagingen rond emissiereductie van de veehouderij op de zandgronden. In de loop van 2023 is gewerkt aan gezamenlijk programma rond stalinnovaties, mono-vergisting en beter bemesten. Daarbij is ook een andere kijk op wet- en regelgeving een belangrijke inzet van het programma (bijvoorbeeld bronaanpak, doelsturing, emissies op gebiedsniveau).</p> <p>De ondertekening van het Convenant heeft als doel om alle twaalf provincies en de deelsectoren veehouderij en het Rijk aan te</p>

		<p>laten sluiten door middel van een Regieorgaan Versnellen innovatie emissiereductie duurzame veehouderij (kort: Regieorgaan). Dit betekent een uitbreiding van de deelname van het aantal partners.</p> <p>Het Convenant is een juridisch document dat mogelijk maakt dat er middelen beschikbaar kunnen worden gemaakt (SPUK/SOK). De informerende Statenbrief geeft een beschrijving van het toepassingsgebied van het Convenant en vervolgstappen die verwacht worden vanuit het Samenwerkingsverband.</p> <p>Op dit moment wordt de laatste hand gelegd aan de definitieve tekst van het convenant en wij zullen u dit zo spoedig mogelijk na ondertekening toesturen.</p>
4	<p>In de SB staat dat er gewerkt aan een 'gezamenlijk programma op het gebied van stalinnovaties, monovergisting en beter bemesten' en 'de pilots zijn inmiddels in de planfase en gericht op de combinatie van ammoniak en methaanreductie op stal en perceelniveau en het verbeteren van de waterkwaliteit door andere vormen van bemesting in de akkerbouw.'</p> <p>Het type pilots die als voorbeeld dienen worden niet toegelicht. Zullen subsidies ook verstrekt worden voor pilots en innovaties die betrekking hebben op extensivering van veehouderijen en omvorming tot natuurinclusief kringlooplandbouw? Zo nee, waarom niet? Zo ja, bestaat de mogelijkheid om deze subsidies uitsluitend te gebruiken voor innovaties op het terrein van extensivering en natuurinclusieve verduurzaming van de veehouderij in onze Provincie?</p>	<p>Het is mogelijk dat door middel van het innovatieprogramma meer extensieve, natuurinclusieve vormen van landbouw mogelijk worden gemaakt. Dit sluit aan op het Coalitieakkoord en concept UPLG.</p> <p>Thematisch wordt door middel van de huidige fasttrack pilots expliciet aansluiting gezocht met dierenwelzijn, kringlooplandbouw en energietransitie.</p>
5	<p>Aan welke bedragen moeten wij denken bij de subsidies die door LNV verstrekt gaan worden, in totaal en specifiek voor de provincie Utrecht?</p>	<p>De Minister van LNV zal aan provincie Gelderland (zijnde penvoerder van de zes Zandprovincies) einde van 2023 een specifieke uitkering (SPUK) doen ter hoogte van €7,5 mln. Met deze SPUK worden de kosten van het programmamanagement en de kosten van het INL (Innovatie Netwerk Landbouw) gedekt tot en met 2025 (€5,3 mln.). Daarnaast is €2,2 mln. Beschikbaar voor de subsidieverlening van de pilots. Deze komt naar verwachting begin 2024 beschikbaar. Over aanvullende middelen voor 2024 en verder vinden op dit moment gesprekken plaats met het Ministerie van LNV.</p> <p>Provincie Utrecht heeft voor dit moment vanuit de reserve stikstof €135.000 beschikbaar gesteld. Deze gelden zijn ten behoeve van (A) projectplannen (fast-track pilots) die in</p>

			ontwikkeling zijn en voor eind 2023 worden beoordeeld (€60.000) en (B) ter ondersteuning van het Nederlands Centrum Mestverwaarding voor periode 2024-2026 (€75.000). Aan alle zes Zandprovincies is een vergelijkbare bijdrage voor 2023 gevraagd. Met de bedoeling dat alle provincies kunnen profiteren van de ervaringen die worden opgedaan in de pilots, los van waar deze worden uitgevoerd.
BBB	6	De technieken en innovaties die gericht zijn op het terugdringen van de emissies worden steeds belangrijker. Zeker nu de opvattingen op het gebied van de stikstofproblematiek aan het wijzigen zijn.	Geen vraag.
	7	Door het inzetten van vrijkomende subsidies aan het einde van dit jaar, kunnen we pilots starten en innovaties versnellen. Deze zijn al in de planfase. Kunnen wij een overzicht ontvangen van deze pilots?	Dit overzicht is beschikbaar en in een apart document in het SIS geplaatst bij deze beantwoording.
	8	<i>Wat is de doorlooptijd van de pilots?</i> Alleen bewezen effectief en juridisch houdbare innovaties en technieken worden erkend. Nu zijn er door constante doorontwikkeling op gebied van innovatie technieken beschikbaar die effectief zijn maar nog niet erkent worden (geen RAV code). Denk hierbij aan Kopros, bacteriemengsel aan mest toevoegen met als resultaat ong 5 kg NH3 uitstoot per koe en het BAS gas principe. Dit <i>houdt</i> in methaan en ammoniak afvangen en in drukflessen naar verbruiker brengen. Wanneer verwacht u dat het operationeel is?	De doorlooptijd van de 32 pilots die voor het einde van 2023 worden beoordeeld zijn verschillend. Deze doorlooptijd hangt af van wat er wordt getest en de wijze waarop wordt getest. Een pilot kan zich richten op een relatief eenvoudige techniek of middel, maar kan zich ook richten op complexere stal- of bedrijfssystemen. Onderwerpen die hierbij generiek aan de orde komen zijn: sensoren en meetsystemen, juridische borging en stoffenbalans. Over deze onderwerpen wordt kennis ontwikkeld en ingebracht door verschillende partijen in het Samenwerkingsverband: Rijk, sectoren, provincies, VNG, Dierenbescherming. Binnen verschillende werk- en taakgroepen nemen ook juristen en dierwetenschappers deel. Deze experts zetten zich mede in op kennisontwikkeling dat zou moeten leiden tot een juridische borging van de technologische ontwikkelingen en uitkomsten. De aanpak van het Samenwerkingsverband is gericht op een versnelling van het innovatiespoor. Vandaar dat er in 2023 fasttrack pilots zijn ontwikkeld. Deze pilots worden momenteel beoordeeld. Daarnaast is in 2023 een governance-structuur opgezet tussen de verschillende provincies, sectoren en het Rijk. Deze governance wordt op 4 december a.s. geformaliseerd in een Convenant. Tevens kunnen vanaf 2024 nieuwe pilots worden ingebracht via het Innovatie Netwerk Landbouw. Zie website: Innovatienetwerk voor boeren vanuit de praktijk Innovatie Netwerk Landbouw (innovatie-netwerk-landbouw.nl)