

<b>1. Innovatie stalsystemen</b>
Provincie Zuid-Holland heeft een concreet project in Nieuwkoop van een boer die experimenteerruimte wil. Daarnaast wil Zuid-Holland de mogelijkheid aan alle Zuid-Hollandse gemeentes en vergunningaanvragers openlaten om hier invulling aan te geven. Het gaat om experimenteerbepaling 7ae.
<b>2. Indiener</b>
Provincie Zuid-Holland Contactgegevens indiener: <input type="text"/> <input type="text"/>
<b>3. Projectbeschrijving (korte beschrijving doel, locatie, betrokken partijen etc.)</b>
Doel: De kans bieden aan Zuid-Hollandse vergunningverleners om aan het experiment mee te doen. Locatie: gemeente Nieuwkoop Betrokken partijen: Provincie Zuid-Holland, Gemeente Nieuwkoop als bevoegd gezag en innovatieve boeren in Nieuwkoop die vragen om zich te bewijzen in hun innovatie. Waarom wil de provincie innovatie stalsystemen toepassen: dat staat hieronder beschreven. Het probleem dat moet worden opgelost is de huidige Wabo-vergunningen worden verleend op basis van een vooraf gestelde impactanalyse. De werkelijke impact op de omgeving komt soms niet overeen met de impactanalyse. Meten biedt meer zekerheid over de impact van een activiteit op de omgeving dan een vooraf bepaalde code. Meer zekerheid over de impact geeft meer kennis over hoe goed stalsystemen werken en houdt onze leefomgeving gezond.
<b>4. Hoe draagt het project de aanmelding van provincie Zuid-Holland bij aan de versterking van de economische structuur?</b>
Meten op stalniveau is een stap richting de circulaire economie. Omdat er op bedrijfsniveau te meten, analyseren en sturen valt, is dit te koppelen aan beloningen, van zowel de overheid als andere ketenpartijen. Dit kan door middel van KPI's. De mogelijkheid om het verkrijgen van een vergunning hieraan te verbinden past goed bij het sturen op bedrijfsniveaus.
<b>5. Hoe draagt het project de aanmelding van provincie Zuid-Holland bij aan innovatieve ontwikkelingen?</b>
Boeren in oa Nieuwkoop en Goereen Overflakkee willen graag aan de slag met innovatie. Door mee te draaien in een pilot laten we zien dat we met de boeren willen kijken wat werkt en dus uiteindelijk mogelijk is. Het geeft hen ook de mogelijkheid om tot op zekere hoogte zelf regie te voeren. Dit kan positief werken voor de verhoudingen en het gebiedsproces.
<b>6. Hoe draagt het project de aanmelding van provincie Zuid-Holland bij aan duurzaamheid?</b>
Meten op stal/bedrijfsniveau en daarop vergunningen baseren past goed bij de aanbevelingen van Remkes om gebruik te maken van een afrekenbare stoffenbalans en te kijken naar emissie in plaats van depositie. Hoewel het niet meteen handvaten biedt voor de Wnb kunnen we ons voorstellen dat deze proef daar op den duur wel een opening toe biedt. Voor een vergunning op basis van de Wabo biedt het echter wel een opening, en onderdeel daarvan is ook een natuurtoets. De innovatieve stalsystemen bieden mogelijkheid om ammoniakuitstoot te verlagen, wat een positief effect heeft op de natuur.

**7. Tegen welke wettelijke grens loopt het project aan en wat zou aan wetten/regels moeten veranderen?**

Op dit moment wordt de vergunning gebaseerd op berekeningen van innovatieve stalsystemen. Deze berekeningen zijn niet altijd voldoende borgend voor het behouden van een gezonde leefomgeving. Om hier een directere boring, zekerheid, over te hebben, willen we graag testen of het werkt om op stalniveau te meten en daar de vergunning op te baseren. Het zou mooi zijn als de resultaten van het experiment positief zijn, want als volgende stap zien wij experimenteerruimte voor vergunningen op basis van de Wnb.

**8. Tijdsplanning (start/einde)?**

Provincie Zuid-Holland communiceert nu al actief met boeren die vragen om experimenteerruimte voor vergunningverlening. Zij zijn al op de hoogte van deze pilot. We zullen hen op de hoogte brengen dat zij kunnen deelnemen wanneer we op de lijst staan met provincies voor wie de pilot open staat.