



# Workshop innovatie in de veehouderij

## Uitnodiging

**Op donderdag 21 november 2024 organiseert de VNG in Deurne een workshop over stalinnovatie. De workshop is voor ambtenaren en bestuurders van gemeenten en omgevingsdiensten.**

Aanleiding voor het organiseren van deze workshop is de ondertekening van een convenant door de VNG om innovatie middels praktijkpilots te ondersteunen. Daarvoor is een Regieorgaan opgericht waar wordt samengewerkt met het rijk, de provincies, de diersectoren en maatschappelijke organisaties. [VNG steunt samenwerking voor snellere innovatie veehouderij | VNG](#)

De VNG heeft opgemerkt dat veel gemeenten en omgevingsdiensten (nog) onbekend zijn met stalinnovaties, de relatie met vergunningverlening en het monitoren van emissies door het meten met sensoren. De workshop heeft tot doel te informeren over het convenant stalinnovatie, de praktijkpilots, doelvergunning en de rol van gemeenten en omgevingsdiensten.

U kunt zich aanmelden voor deze workshop door deze link naar het [aanmeldformulier](#) te volgen. Na aanmelding krijgt u een bevestiging.

In praktijkpilots worden de innovaties getest en de kansrijke innovaties verder ontwikkeld. Dit kan gaan om innovaties in de stal, zoals stalvloeren die mest en urine van elkaar scheiden, klimaatbeheersing in combinatie met afzuiging en zuivering van vuile lucht, of opvang van fijnstof in de stal. Maar ook voer- en managementmaatregelen worden getest.



Denk aan het meer weiden van koeien, het vaker verwijderen van mest uit de stal, betere verteerbaarheid van het voer of het voeren van minder eiwit aan het vee.

De VNG wil de praktijkpilots benutten voor het 'innoveren' van vergunningverlening en regelgeving. Een bijzondere innovatie is dat in een aantal praktijkpilots de uitstoot (emissie) uit de stal continu gemeten wordt met sensoren. De emissie wordt van uur op uur gemeten en vastgelegd. Dit biedt de veehouder de mogelijkheid om de effectiviteit van zijn stalinnovatie te volgen, bij te sturen en verder te innoveren. Bij de vergunningverlening kunnen doelvoorschriften worden gesteld aan de maximale emissie die met een betrouwbare methode worden gemeten met sensoren.

## Workshop Stalinnovatie Veehouderij

Datum: 21 november 2024 (donderdag)

Locatie: Gemeentehuis Deurne met bedrijfsbezoek veehouderij op locatie  
Markt 1, 5751 BE, Deurne

Tijdstip: 10:00 – 12:30 informatief deel (gemeentehuis) / vanaf 9:30 inloop met koffie  
12:30 – 13:30 lunch (gemeentehuis)  
13:30 – 15:30 vertrek naar locatie 13:30, vanaf 14 uur uitleg en rondleiding

Zie programma op de volgende pagina.

## Programma

Tijd	Wat	Inhoud	Wie/waar
9:30	Inloop met koffie of thee		
10:00	Opening en welkom		Gemeente Deurne
10:10	Rol VNG bij innovatie in de veehouderij	Convenant Regieorgaan Inzet van de VNG	Marcel Marra VNG coördinator cluster Landelijk gebied
10:30	Regieorgaan Versnellen innovatie emissiereductie duurzame veehouderij	Wie, wat en hoe. Stand van zaken Relatie met versnellingsaanpak innovatie van de provincies	Martine Hoogsteen Projectbureau Regieorgaan
11:10	Pauze met koffie of thee		
11:20	Innovatie in Noord-Brabant	Belang van Innovatie. Wat doet de provincie. Relatie met Regieorgaan.	Henk Gerbers Teamleider Uitvoeringsagenda Mest Noord-Brabant
12:00	Ervaringen met innovaties in Deurne	Hoe kan een doelvergunning er uit zien. Aspecten VTH.  Twee casussen: één vastgelopen en één gelukt. Succes- en faalfactoren	Fred Stouthart Adviseur VNG  Marcel van der Heijden Medewerker Agrarisch gemeente Deurne
12: 25	Rondvraag en afsluiting		
12:30	Lunch		Kantine gemeentehuis
13:30	Vertrek naar locatie bedrijfsbezoek	Locatie: Total Circular Farmconcept, Wittedijk 10, Deurne, familie Meulendijks	
14:00	Uitleg over Total Circular Farmconcept	Bedrijfsopzet Innovatie stal en mestbehandeling	William Meulendijks
	<a href="http://innovatie-netwerk-landbouw.nl">Total Circular Farm   Innovatie Netwerk Landbouw (innovatie-netwerk-landbouw.nl)</a> <a href="http://dlvadvies.nl">Total Circulair Farm Concept: Plonstoilet in gebruik - Mest Nieuws (dlvadvies.nl)</a>		
14:30	Rondleiding		William Meulendijks
!5:30	Afsluiting		Marcel Marra (VNG)