



Commissie Bemesting Grasland en Voedergewassen



Commissie Bemesting Akkerbouw en Vollegrondsgroenten

# RENURE en nieuwe mestproducten: perspectief voor akkerbouw en melkveehouderij!?

Het mogelijk toelaten van een aantal RENURE meststoffen in 2025 als kunstmestvervangers, brengt nieuwe kansen en mogelijkheden: meer N-benutting uit dierlijke mest én minder aanvoer van kunstmest. Maar wat betekent RENURE voor de mineralenkringlopen op bedrijfs- en nationaal niveau? En hoe kunnen hierbij ontstane mestproducten het beste worden toegepast in de akkerbouw en melkveehouderij? Welke eisen stelt de akkerbouw in het algemeen aan nieuwe mestproducten?

Tijdens de **themamiddag op 6 februari** a.s. zoomen we in op deze en andere vragen, in een programma met presentaties vanuit de wereld van kennis, onderzoek en de boerenpraktijk. Eerst plenair, over de gevolgen op landelijk en bedrijfsniveau. Aansluitend in deelsessies per sector, over toepassing en duurzaamheidsaspecten.

## Meld u hier aan

(ook voor lunch en voorkeur parallelsessie)

Namens de organiserende Commissies BAV en BGV, Bert Philipsen ([bert.philipsen@wur.nl](mailto:bert.philipsen@wur.nl)) en Wim van Dijk ([wim.vandijk@wur.nl](mailto:wim.vandijk@wur.nl))

## UITNODIGING

### Themamiddag CBAV-CBGV

6 februari 2025

Tijd: 13.00 - 17.30 uur  
[Lunch vooraf, inloop vanaf 12.00]

Locatie: De Schakel  
Oranjelaan 10  
3862CX Nijkerk

Dagvoorzitter algemeen en CBGV-deel:  
Bert Philipsen

Dagvoorzitter CBAV-deel:  
Janjo de Haan



# Programma

<b>12.00 uur</b>	Inloop(lunch) met koffie en thee
<b>13.00 uur</b>	<b>Welkom</b> <i>Dagvoorzitter Bert Philipsen (WUR)</i>
<b>13.05 uur</b>	<b>Introductie op thema RENURE</b> <i>Voorzitters Peter Berghuis (CBAV) en Jos Verstraten (CBGV)</i>
<b>13.15uur</b>	<b>De mestbalans van Nederland en de rol van RENURE hierbij</b> <i>Jan Roefs, Nederlands Centrum Mestverwaarding</i>
<b>14.00 uur</b>	<b>Welke meststromen ontstaan bij RENURE en hoe kunnen deze zo optimaal mogelijk worden ingezet op het melkvee- en akkerbouwbedrijf?</b> <i>Wim van Dijk, onderzoeker nutriëntenstromen en -benutting (WUR)</i>
<b>14.45 uur</b>	Pauze
<b>15.00 uur</b>	<b>Parallele sessies RENURE in de dagelijkse praktijk van</b> <b>A Akkerbouw</b> <b>B Melkveehouderij</b>
<b>16.30 -17:30 uur</b>	Gezamenlijke borrel

## Inhoud parallelsessies

**U kunt kiezen voor de parallelsessie Akkerbouw (A) of Melkveehouderij (B) die in twee aparte zalen worden gehouden\*.** We starten iedere sessie met een praktijkcasus (vanuit primair bedrijf) en kijken daarna samen naar de verdeling van verschillende producten over de gewassen (vanuit advisering). We sluiten af met aanbevelingen om met RENURE de kringloop daadwerkelijk te sluiten en de effecten ervan op duurzaamheidsaspecten (vanuit onderzoek).

<b>A Akkerbouw</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Praktijkervaringen nieuwe mestproducten (o.a. RENURE-product mineralenconcentraat)</b> <i>John van Paassen, akkerbouwer en manager Kumac (Kuunders/Demac)</i></li><li>• <b>Toepassing in de bredere praktijk vanuit advisering</b> <i>Nelis van der Bok (Delphy)</i></li><li>• <b>Bijdrage aan duurzaamheid en sluiten van de nutriëntenkringloop vanuit onderzoek</b> <i>Romke Postma (NMI)</i></li></ul>	<b>B Melkveehouderij</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Praktijkervaringen meststrippen (o.a. RENURE-product ammoniumsulfaat)</b> <i>Tim van Noord, melkveehouder</i></li><li>• <b>Toepassing in de bredere praktijk vanuit advisering</b> <i>Ap van der Bas (DLV-Advies)</i></li><li>• <b>Bijdrage aan duurzaamheid en sluiten van de nutriëntenkringloop vanuit onderzoek</b> <i>Jantine van Middelkoop (WUR)</i></li></ul>
--	---

\*In de zalen vindt voorafgaand aan gezamenlijke borrel, ook de afsluiting plaats, met een korte terugkoppeling uit de andere sessie.