



STUDIEDAG

Reductiemogelijkheden van methaan- en ammoniakemissie bij rundvee

Dinsdag 11 december 2018, 9u30 tot 15u45
ILVO T&V115

ILVO en het Departement Landbouw en Visserij stellen de resultaten voor van het onderzoek naar reductiemogelijkheden van methaan- en ammoniakemissie in de rundveehouderij. Daarnaast wordt een stand van zaken gegeven over het beleid rond de emissieproblematiek.

Dinsdag 11 december, 9u30 tot 15u45

Burgemeester Van Gansberghelaan 115 Bus 1, 9820 Merelbeke

Programma:

Voormiddag (9u30 – 12u00): methaan

Vlaams Klimaatbeleidsplan 2021-2030: naar concrete maatregelen vermindering methaanemissies!

Koenraad Holmstock, Departement Landbouw en Visserij

SMART melken:

- *Methaanreductie* – Dorien Van Wesemael, ILVO
- *Levenscyclusanalyse van de rantsoenen* – Veerle Van linden, ILVO

Meer melk en minder methaan door langere levensduur – Leen Vandaele, ILVO

Broodjeslunch + Minibeurs* met demonstratie meet- en reducerende technieken

Namiddag (13u30 – 15u45): ammoniak

PAS en landbouwbedrijven: stand van zaken – Geert Rogiers, VLM

Uiteenlopende bedrijfsstrategieën als antwoord op PAS – Erwin Wauters, ILVO

De passende PAS-maatregel – Eva Brusselman, ILVO

Het PAS onderzoek op ILVO: een overzicht – Eva Brusselman, ILVO

Ammoniakemissie uit melkveestallen: meten is weten? – Peter Demeyer, ILVO

Effect van het RE-gehalte in vleesveerantsoen op ammoniakemissie – Karen Goossens, ILVO

Laag RE-rantsoen bij hoogproductief melkvee: kunnen aminozuren helpen? – Leen Vandaele, ILVO

Deelname is gratis. Inschrijven kan tot donderdag 6 december via [het inschrijvingsformulier](#)

Met steun van:

**AGENTSCHAP
INNOVEREN &
ONDERNEMEN**



Vlaanderen
is ondernemen

ILVO
Instituut voor Landbouw-
Visserij- en Voedingsonderzoek



**DEPARTEMENT
LANDBOUW
& VISSERIJ**

*Deze mini-beurs wordt georganiseerd binnen de VLAIO LA-trajecten SMART Melken en PASgeRUND