



LEER- EN
KENNISCENTRUM
BODEM



**van hall
larenstein**
university of applied sciences

**WOENSDAG
31 JAN
12:00-14:30**

UITNODIGING
**MINISYMPOSIUM
BODEM: HOE KAN
DE LANDBOUW
BIJDRAGEN AAN
KLIMAAT?**

LOCATIE
Biosintrum
Ecommunitypark 5
Oosterwolde

Minisymposium Bodem: Hoe kan de Landbouw bijdragen aan klimaat?

Als agrariër wordt er veel van je gevraagd als het gaat om goed en duurzaam bodembeheer. Voor een gezond gewas, maar ook voor het klimaat. Afgelopen jaar hadden we een jaar van weers-extremen. Klimaatverandering heeft daarmee ook gevolgen voor de landbouw. Door droogte en extreem weer beschadigen bijvoorbeeld gewassen.

Echter, de landbouw stoot zelf ook broeikasgassen uit en draagt daarmee bij aan klimaatverandering. Koolstofopslag in de bodem is een manier om deze broeikasgassen weer te compenseren. Dit vraagt om aanpassingen in de manier van produceren.

Het gaat dan over aanpassingen die agrariërs kunnen toepassen in hun dagelijkse manier van werken. Maar lonen deze aanpassingen uiteindelijk wel? Een beloningssystematiek biedt mogelijk oplossingen. Maar hoe kunnen we dat goed doen zodat ook andere duurzaamheidsdoelen (stikstof, biodiversiteit, dierenwelzijn) hierin meegaan.

Tijdens dit minisymposium laten twee sprekers, Chris Koopmans van het Louis Bolk Instituut (LBI) en Robert Baars van Hogeschool Van Hall Larenstein (HVHL) vanuit hun eigen kennis en ervaring hun licht schijnen over klimaatmaatregelen in de landbouw.

Programma

**WOENSDAG
31 JAN
12:00-14:30**

LOCATIE
Biosintrum
Ecommunitypark 5
8431 SM
Oosterwolde

- 12.00 Inloop met lunch**
- 12:30 Welkom en opening**
Emiel Elferink (namens het Kennisconsortium Bodem)
- 12:45 Hoe kunnen we met bodemaatregelen bijdragen aan de klimaatopgave?**
Chris Koopmans, programmacoördinator Bodem & Kringlopen (Louis Bolk Instituut)
- 13:30 Aanpak ammoniak en methaan via veevoedingsmaatregelen: wat kunnen en willen we er mee?**
Robert Baars, lector Climate Smart Dairy Value Chains (Hogeschool Van Hall Larenstein)
- 14:15 Discussie met sprekers en publiek**
- 14:30 Einde**



Aanmelden

U kunt zich tot uiterlijk 29 januari aanmelden door [het online aanmeldingsformulier](#) in te vullen. Deelname is gratis, aanmelden is noodzakelijk, vol is vol. Het Biosintrum is niet via openbaar vervoer bereikbaar, maar u kunt vanaf Oosterwolde een taxiservice boeken via: www.biosintrum.nl/taxi-boeken-biosintrum. Heeft u nog vragen, neemt u dan contact op met info@biosintrum.nl.

We zien u graag op woensdag 31 januari bij het Biosintrum in Oosterwolde.

Mede mogelijk gemaakt door de projecten 'Verdiene met Carbon Farming' en 'Integrale Aanpak Ammoniak en Methaan via veevoeding en beweiding'.

