

Denen krijgen ruimte om te stoppen met methaanremmer Bovaer

nieuws

Deense melkveehouders die problemen vaststelden na het gebruik van het verplichte voederadditief Bovaer, krijgen de mogelijkheid om hiermee te stoppen bij bepaalde dieren of zelfs bij de hele veestapel. Het voederadditief verlaagt de methaanuitstoot bij runderen, maar kwam recent onder de aandacht door meldingen van gezondheidsproblemen bij koeien die Bovaer kregen. In één maand meldden 644 van de 1.641 Deense melkveebedrijven met meer dan 50 koeien een probleem.

1 DECEMBER 2025

Lees meer over:
rundveehouderij
voeder
methaan



Deense veehouders kunnen een uitzondering op het verplichte Bovaergebruik krijgen. Dat meldt het Deense [Fødevarestyrelsen](#), de Dienst voor Diergezondheid en Levensmiddelen. Volgens de dienst is de ondernemer zelf verantwoordelijk voor het welzijn van de veestapel.

Daarom mag de veehouder stoppen met koeien voederen met Bovaer als de dieren symptomen vertonen die gerelateerd zijn aan het voer. Daarbij gaat het om bijvoorbeeld verminderd welzijn, minder eetlust of een lagere melkproductie. Ook voor koeien zonder zichtbare symptomen kan een uitzondering worden aangevraagd wanneer de veehouder goede redenen heeft om het voederadditief niet toe te dienen.

Verder zal de Deense Dienst voor Diergezondheid in samenwerking met de sector onderzoeken of het nodig is om het model voor het gebruik van methaanreducerend voeder aan te passen vanaf 2026.



nieuws

Zorgen bij Deense boeren over methaanremmer Bovaer: Vlaanderen ziet geen gelijkaardige problemen

Een derde van melkveebedrijven gaven probleem door

Veehouders, adviseurs en dierenartsen worden ook aangemoedigd om hun ervaringen en de geconstateerde uitdagingen met Bovaer te registreren zodat de ziektemeldingen in kaart kunnen gebracht worden.

Dit onlineformulier werd eind oktober gelanceerd. Op 17 november zijn reacties ontvangen van 644 van de 1.641 gangbare Deense melkveebedrijven met meer dan 50 koeien. Daarvan meldden 419 bedrijven een verminderde voeropname en 434 bedrijven rapporteerden een verminderde melkopbrengst. Bij 376 bedrijven is van beide sprake. Verder meldden 410 bedrijven een toename van spijsverterings- en stofwisselingsstoornissen, zoals verminderde herkauwactiviteit, vergiftigingssymptomen, diarree, atypische melkziekte, koorts en andere spijsverteringsziekten

De Universiteit van Aarhus en onderzoeksinstituut SEGES Innovation zullen de gegevens verder analyseren om de oorzaken te achterhalen. De focus ligt op het verduidelijken of Bovaer de spijsvertering daadwerkelijk verandert en waarom sommige bedrijven wel problemen ervaren en andere niet.



Uitgelicht

Danone wil 30 procent minder methaanuitstoot tegen 2030

nieuws

Het Franse zuivelconcern Danone wil tegen 2030 de uitstoot van methaan die veroorzaakt wordt bij de productie van verse melk voor zuivelproducten terugdringen met 30 procent....

17 JANUARI 2023

[Lees meer](#)

Bron: Nieuwe Oogst

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)