



WAGENINGEN UR

For quality of life



Uitstoot methaan te lijf

Aalt Dijkhuizen, augustus 2010

Eerder dit jaar maakte de ministerraad bekend een meerjarig programma te willen starten voor vermindering van de methaanemissie in de veehouderij door emissiearm veevoer. Een in mijn ogen heel goed en belangrijk initiatief. Methaan is, zoals bekend, het belangrijkste broeikasgas in de melkveehouderij en de verwachting is dat via het voerspoor een flinke winst kan worden geboekt zonder dat dit de kostprijs van de melk sterk hoeft te verhogen. Het programma heeft een budget van in totaal €11 miljoen. De sector draagt hieraan €5 miljoen bij. Het programma kent drie onderdelen.

Onderdeel 1 brengt in kaart welke methaanemissie optreedt bij diverse samenstellingen van het rantsoen. Dat leidt tot concrete praktijkadviezen.

Onderdeel 2 betreft communicatie. Het onderzoek kan nog zulke goede opties aan het licht brengen, zonder actie in de praktijk verandert er niets. Daarom is een goede communicatie met alle betrokkenen cruciaal.

Onderdeel 3 omvat de ontwikkeling van een indicator voor de mate van methaanvorming. Methaan kan op praktijkbedrijven namelijk niet zomaar gemeten worden. Een goede indicator maakt het mogelijk om als individuele veehouder te sturen op een lagere methaanuitstoot en helpt tevens om de in 'Schoon en Zuinig' door sector en overheid afgesproken vermindering (aantoonbaar) te halen. Inmiddels hebben we als Wageningen UR de coördinerende rol gekregen voor alle drie de programma-onderdelen.

Anders dan sommigen beweren, verwacht ik niet dat de aandacht voor de emissie van broeikasgassen van korte duur zal zijn. Zeker niet, omdat de productie van voedsel de komende decennia nog aanzienlijk omhoog zal moeten om wereldwijd aan de sterk toenemende vraag te kunnen voldoen. De Nederlandse sector kent een uitstekende uitgangspositie wat betreft de uitstoot van broeikasgassen per kilo product, dankzij de hoge productie per dier en de zeer efficiënte productiewijze, en kan die vooruitgang langs het voerspoor behouden en verder uitbouwen.

Mijn advies zou dan ook zijn om van de nood een deugd te maken. Zorg via gerichte marketing dat niemand om het 'methaanarme' Nederlandse product heen kan. Natuurlijk, het onderzoeksprogramma moet dan wel met opties komen die de kostprijs inderdaad niet te sterk aantasten. Want zoals met veel van dit soort zaken, zal de consument zeker niet op voorhand meer voor 'methaanarme melk' willen betalen. Maar als je er een voorkeurspositie in de afzet mee kunt verwerven, versterkt dat wel degelijk je marktpositie en daarmee de kans op een betere prijs. Bovendien: verdere vermindering van de uitstoot van broeikasgassen kan de positie van de veehouderij in de maatschappelijke discussie over die sector alleen maar verbeteren.



Kortom, ik zou zeggen: gaan voor dat methaan!

Meer informatie over dit onderwerp is bijeengebracht op www.wur.nl/melkvee100plus.