

16. april 2013

## **Hollandsk landmand reducerer antibiotikaforbrug med 95 %**

En hollandsk svineproducent har formået at reducere sit antibiotikaforbrug med 95 % ved at sprøjte stalde og dyr med probiotika. Ydermere er det lykkedes ham at slippe af med den resistente svinebakterie, MRSA. Den hollandske landmands resultater vækker begejstring hos både hollandske og danske forskere, og i Holland har man nu afsat 3 mio. kr. til forskning, der skal bekræfte effekten af probiotika til svin.

Fødevareminister Mette Gjerskov (S) ser positivt på det hollandske eksempel, og følger udviklingen med stor interesse. Regeringens skærpede fokus på brugen af antibiotika har således medført, at der er afsat 10 mio. kr. på den kommende finanslov til forskning i antibiotika-alternativer.

Landbrug & Fødevarer forholder sig imidlertid mere skeptisk til det hollandske eksempel, og efterlyser videnskabelige beviser for, at effekten af probiotika er reel. Først når der forelægger konkrete beviser fra Holland, vil Landbrug & Fødevarer anbefale midlet til danske svineproducenter. Videncenter for Svineproduktion og Landbrug & Fødevarer følger dog forskningen tæt, og holder løbende kontakt til deres hollandske kollegaer.

Nor-Feed A/S og Dumas Aps udvikler og producerer naturlige produkter og additiver til foderstofindustrien, baseret på botaniske elementer. For mere information om disse produkter samt forsøgsresultater, kontakt venligst [office@norfeed.net](mailto:office@norfeed.net).

Litteratur:

Altinget.dk: Svineindustri afventer hollandske probiotika-resultater, 15. april 2013

maskinbladet.dk: EL: Landbruget skal kopiere hollandsk mirakelkur, 15. april 2013

Landbrugsavisen.dk: Samarbejde med Holland om probiotika, 16. april 2013