

I landsforeningen Frie Bønder – Levende Land er vi stærkt bekymret for fremtidens landbrug oven på mandagens udmelding om den store forurening af landbrugsjorden med tungmetallet zink. Vi kræver stop for yderligere en million flere svin, indtil forureningsproblemerne er tilfredsstillende løst.



DCE fra Aarhus Universitet har med rapporten ”Belysning af kobber- og zinkindholdet i jord” slået fast, at indholdet af zink og kobber i landbrugsjord, hvor der udsprede svinegylle, er bekymrende højt.

- Vi finder det stærkt problematisk, at man sætter svins tarmsundhed højere end hensynet til fremtidens dyrkningsjord, miljøet, naturen og ikke mindst menneskers sundhed, siger foreningens formand Hans Jørgen Nygaard. Han henviser til Miljø- og fødevarerministerens påstand om, at skal man stoppe brugen af zink og kobber i svineproduktionen, udløser det andre problemer.



Zinkoxid og kobbersulfat tilsættes til svinenes foder, da det har en stabiliserende effekt på grisens tarmflora. Metallerne optages ikke i grisen, men havner i gyllen. Nygaard mener, at tungmetallerne i svinegylle vil forurene jorden og gøre det vanskeligt at dyrke og afsætte grøntsager og andre salgsafgrøder i fremtiden. - Vi kommer nok ikke uden om, at forbrugerne vil stille krav om at salg- og foderafgrøder dyrkes uden brug af svinegylle med tungmetaller og andre skadelige stoffer. Mindst lige så bekymrende er det, at fremtidens landmænd vil få svært ved at finde og købe ejendomme, hvor markerne ikke er forurenede med de giftige tungmetaller.

Hans Jørgen Nygaard forlanger fuld stop for flere svin i Danmark, indtil problemerne med tungmetaller – og med antibiotika-rester – er tilfredsstillende løst. Regeringen vil med et pennestrøg give svineproducenterne muligheden for at producere 1 million flere svin. Det sker ved at hæve

grænsen af antal dyreenheder fra 1,4 DE til 1,7 DE pr ha. Det betyder at den enkelte landmand kan have flere svin. Men så længe vi ikke kender omfanget af både tungmetaller i svinegylle og i landbrugsjorden samt udbredelsen af MRSA CC398, vil det være uansvarligt og direkte skadeligt for landbrugserhvervet med flere svin, siger formanden.