

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri      København, den 19. januar 2006  
og Fiskeri      Sagsnr.: 5091

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i skrivelse af 16. januar 2006 udbedt sig min besvarelse af følgende spørgsmål 44 i forbindelse med udvalgets behandling af lovforslag L 62 (forslag til lov om ændring af lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække):

**Spørgsmål 44:**

”Hvis regeringen tillader afbrænding af gylle, hvordan har ministeren så i sinde at sørge for, at muldindholdet i dyrkningsjorden ikke falder, som anført på side i 99 rapporten, ”Om afbrænding af fraktioner af husdyrgødning”, jf. L 62 – bilag 2?”

**Svar:**

Danmarks JordbrugsForskning har oplyst følgende, hvortil jeg skal henholde mig:

”Alle andre forhold lige vil afbrænding af husdyrgødning eller dele af husdyrgødningen (fiberfraktionen) medføre reduktion af jordens indhold af organisk stof over en årrække. Ændringens karakter vil især afhænge af jordtype, driftsform, sædskifte, type af husdyrgødning og klimatiske forhold.

Den største risiko for et fald i jordens indhold af organisk stof er på lette jorde, fx JB1, hvis der samtidigt sker en ændring fra kvæghold til ensidig plantedyrkning.

Svinegylle har en meget begrænset indflydelse på jordens indhold af organisk stof. Det forventes, at det især vil være svineproducenter, som vil have interesse for afbrænding af husdyrgødning.

Der er imidlertid allerede implementeret en række foranstaltninger, som modvirker et fald i jordens indhold af organisk stof. Her skal fremhæves reglerne om grønne marker og efterafgrøder. Endvidere nedmuldes der også halm på en del af disse arealer.

Rigtig mange bedrifter har kørt uden husdyr i mange år. Humussituationen skal derfor vurderes i en større sammenhæng. Fremtidige forskningsresultater skal belyse, om der bliver behov for ændringer i de aktuelle regelsæt for at opretholde jordens dyrkningsværdi.

Et evt. problem med organisk stof i jorden er altså ikke knyttet specifikt til situationer, hvor der vil blive afbrændt husdyrgødning i fremtiden. Det forventes i øvrigt ikke, at afbrænding af husdyrgødning vil få et større omfang - i hvert fald ikke inden for en overskuelig årrække.”

På baggrund af ovennævnte oplysninger fra Danmarks JordbrugsForskning finder jeg ikke, at der for nærværende er behov for en særlig indsats i relation til jordens muldindhold.

Hans Chr. Schmidt

/ Anni Kær Pedersen