

samt dokumentere disse muligheder over for tilsynsmyndigheden.

Hollænderne har stort set opgivet at forhindre nitratforureningen og vil i stedet søge at rense drikkevandet for nitrat, hvilket må ses på baggrund af de særlige hollandske forhold. Dog kan der søges en begrænsning af kvælstoftilførslen i udvalgte områder.

Alt i alt kan det konkluderes, at fremtidige miljøreguleringer i Hollands landbrug vil blive langt mere vidtgående, end hvad man får indtryk af ved at læse Kaare Milthers' redegørelse.«

Spørgsmål H 34:

På baggrund af bekendtgørelse om husdyrgødning og ensilage bedes ministeren op-

lyse, hvad det ville betyde for miljøinvesteringerne i landbruget, hvis landmænd fra 50 år og opefter nedskar deres dyreenheder til under 15.

Hvad ville det betyde for den animalske produktion?

Hvilke økonomiske konsekvenser ville det få for den pågældende gruppe landmænd?

Hvilken indflydelse ville det have på kvælstoftilførslen til jorden?

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Landbrugsministeriet, der har udarbejdet vedlagte notat af 31. marts 1987, hvortil jeg kan henholde mig.

STATENS JORDBRUGSØKONOMISKE INSTITUT

Den 31. marts 1987

NOTAT

vedrørende spørgsmål fra Folketingets miljø- og planlægningsudvalg om den animalske produktion på bedrifter, hvor brugeren er fyldt 50 år, set i relation til bekendtgørelsen om husdyrgødning og ensilage

Det samlede husdyrhold i 1985-86 på bedrifter, hvor brugeren var fyldt 50 år, udgjorde 40 pct. af landbrugets samlede husdyrhold, regnet i husdyrenheder. Opgørelsen er baseret på Statens Jordbrugsøkonomiske Instituts regnskabsstatistik for 1985-86. Godt 32.000 bedrifter med brugere på mindst 50 år havde mindre end 15 husdyrenheder, mens godt 21.000 bedrifter havde mindst 15 husdyrenheder.

Den samlede animalske produktion på bedrifter med brugere på mindst 50 år udgjorde 38 pct. af landbrugets samlede animalske produktion. For kvægsektoren udgjorde andelen 41 pct., mens den for svine-sektoren udgjorde 35 pct.

En reduktion af husdyrholdet (for at undgå krav til opbevaringskapacitet) til under 15 husdyrenheder på de ovennævnte godt

21.000 bedrifter, hvor husdyrholdet udgjorde mindst 15 husdyrenheder, svarer til en reduktion af landbrugets samlede husdyrhold på 23 pct.

I den udstrækning reduktionen af husdyrenheder sker i malkekvægssektoren, må det skønnes, at den samlede landbrugsproduktion vil forblive uændret på grund af overførsel af mælkekvoter, mens en reduktion af svinebestanden formentlig ikke vil påvirke de tilbageværende større svineproducenter nævneværdigt. Den samlede svineproduktion må således skønnes at blive reduceret i stort set samme omfang.

Af de godt 21.000 bedrifter blandt ældre brugere med mindst 15 husdyrenheder havde godt 3.000 bedrifter et husdyrhold fra 15 til 19 husdyrenheder. For denne besætningsstørrelse kræves der kun lagerkapacitet til hus-