

Spm. nr. S 279

Til fødevareministeren (22/10 01) af:

Søren Kolstrup (EL):

»Vil ministeren præcisere de forudsætninger, hvorunder en fortsat svinevækst kan finde sted i Danmark, og hvorledes vil ministeren sikre at disse forudsætninger bliver overholdt?«

Svar (31/10 01)

Fødevareministeren (Ritt Bjerregaard):

Spørgsmålet om forudsætningerne for den fremtidige svineproduktion i Danmark kan anskues dels ud fra, om det skal være muligt at øge den samlede produktion, dels ud fra om der er grundlag for at fravige eller ændre de gældende begrænsninger for produktionen på den enkelte ejendom eller bedrift.

Der er i vandmiljøplanerne sat en grænse for den samlede acceptable næringstofudvaskning, ligesom ammoniakhandlingsplanen indeholder målsætninger om reduktion af ammoniakemissionen. De miljømæssige rammer for den fremtidige svineproduktion vil snarere blive skærpet end lempet.

Det er miljøet og levevilkårene for såvel mennesker som dyr, der skal have den højeste prioritet, når det gælder formuleringen af krav, som producenterne skal leve op til.

Dette princip er afspejlet i Danmarks nationale strategi for bæredygtig udvikling *Udvikling med omtanke – fælles ansvar*, som regeringen præsenterede i juni i år, idet regeringen heri bl.a. anfører, at udgangspunktet for den fremtidige regulering af landbrugets miljøforhold er, at belastningen ikke må overstige, hvad natur og miljø kan tåle.

Princippet er også udgangspunktet for det arbejde, der nu skal sættes i gang for at forberede en kommende vandmiljøplan III til afløsning af vandmiljøplan II, der udløber i 2003.

Landbrugets udledning af kvælstof og fosfor er blevet mindre, men der er behov for at nå endnu videre, især af hensyn til beskyttelsen af særligt sårbare naturområder. Hertil kommer, at det er et reelt problem, at folk, som bor i landdistrikterne, i stadig større grad plages af lugtgener fra såvel staldanlæg som udbringning af gylle.

Det er således en forudsætning for øget produktion, at den samlede miljøbelastning – herunder lugtgenerne – nedbringes samtidig med,

at dyrenes velfærd er i orden. Udvikling og anvendelse af ny teknologi kan bidrage til opfyldelsen af disse målsætninger.

Spm. nr. S 280

Til fødevareministeren (22/10 01) af:

Søren Kolstrup (EL):

»Vil ministeren oplyse, hvorledes ønsket om fortsat svineproduktion i Danmark harmonerer med ministerens ønske om fortsat økologisk omstilling af dansk landbrug?«

Svar (31/10 01)

Fødevareministeren (Ritt Bjerregaard):

Jeg ser intet modsætningsforhold mellem ønsket om en fortsat svineproduktion i Danmark og ønsket om en fortsat omstilling til økologisk drift, herunder at en stadig større del af svineproduktionen foregår efter økologiske principper.

Med hensyn til de overordnede principper for svineproduktionen henviser jeg til min besvarelse af spørgsmål S 279.

De generelle regler for husdyrproduktionen gælder for alle typer bedrifter. For at kunne blive godkendt som økologisk svineproducent gælder der tillige særlige regler, som bl.a. er baseret på et princip om en genanvendelse af husdyrgødningen inden for bedriften.

Spm. nr. S 324

Til fødevareministeren (25/10 01) af:

Søren Kolstrup (EL):

»Hvad forudsætter en gennemførelse af Kommissionens forslag til forordning om genetisk modificerede fødevarer og foderstoffer og Kommissionens forslag til mærkning af GMO og sporbarhed af fødevarer og foder fremstillet af genetisk modificerede organismer af kontrolapparat i Danmark, og hvilke yderligere kontroltiltag skal da indføres, såfremt fødevarer fra dyr fodret med foder fremstillet af genetisk modificerede organismer ligeledes skal GMO-mærkes, og hvorledes vil udgifterne til disse to kontrolapparater fordele sig?«