

Svar (6/2 01)**Miljø- og energiministeren** (Svend Auken):

Intentionen med naturbeskyttelseslovens § 3 er at beskytte en række nærmere opregnede naturtyper mod tilstandsændringer. I særlige tilfælde kan der dispenseres fra forbuddet mod tilstandsændringer. Også foranstaltninger uden for et beskyttet naturområde kræver dispensation, hvis foranstaltningen konkret påvirker området. Om dispensationen bør gives, beror på en direkte og umiddelbar vurdering af foranstaltningens virkning og karakter.

Udbringelsen af gylle kan påvirke nærliggende næringsfattige beskyttede naturtyper så som højmoser, hedemoser og overdrev, hvis der sker en udsivning af næringsstoffer hertil, eller der sker deposition af ammoniak gennem luften. Jeg må opfatte Viborg Amts oplysninger om udbringningsmetoden således, at det er amtets vurdering, at gylleudbringningen ikke vil påvirke nærliggende beskyttede naturtyper.

Spm. nr. S 1319

Til miljø- og energiministeren (25/1 01) af:

Søren Kolstrup (EL):

»Finder ministeren, at det er meningen med målsætningen i Vandmiljøplan II og med statens udgifter på over 300 mio. kr. årligt, at den nedsættelse af nitratudvaskningen, vandmiljøplanen måtte medføre, kan bruges af amterne som argument for, at det giver plads til nye udvidelser af svineproduktionen?«

Svar (6/2 01)**Miljø- og energiministeren** (Svend Auken):

Målsætningen i Vandmiljøplan I og II er at reducere nitratudvaskningen fra markarealerne med 100.000 tons. Ifølge den faglige midtvejsevaluering fra 1. december 2000 mangler der en reduktion på 7.400 tons i at nå målet på de 100.000 tons i 2003. Regeringen forhandler for tiden med forligspartierne bag Vandmiljøplan II om en stramning af Vandmiljøplan II, således at der kan opnås en reduktion på yderligere 7.400 tons.

Forudsætningerne for den faglige vurdering er, at svineproduktionen kan stige op til 23,6

mio. stk. på årsbasis ved at grundlaget for den faglige vurdering ændres. Stiger husdyrproduktionen udover de 23,6 mio. så er der behov for at vurdere, hvorledes dette påvirker mulighederne for at nå målsætningen om en reduktion på 100.000 tons.

Spm. nr. S 1320

Til miljø- og energiministeren (25/1 01) af:

Søren Kolstrup (EL):

»Finder ministeren, at gennemsnitsbetragtningerne i evaluering af Vandmiljøplan II vedrørende nedsættelse af nitratudvaskningen kan bruges til at supplere med »ny« husdyrproduktion de steder i landet, hvor man lokalt kan forvente, at nitratudvaskningen falder mere end den halvering, som var den ydmyge målsætning i planen, taget i betragtning, at effekten på andre lokaliteter vil være mindre end målsætningen?«

Svar (6/2 01)**Miljø- og energiministeren** (Svend Auken):

Som det fremgår af svaret på S 1319 er målet for Vandmiljø I og II en reduktion på landsplan af nitratudvaskningen for landbrugets arealer på 100.000 tons. Reduktionen af nitratudvaskningen kan kun nås, hvis landbruget til stadighed udnytter ressourcerne bedre. Generelt set udvikler landbrugsproduktionen i Danmark sig, som følge af omfattende miljøregulering og bedre teknologi og driftsledelse, på en måde, hvor kvælstofressourcerne udnyttes mere og mere effektivt.

Spørgsmål om hvorvidt udvidelse af husdyrproduktionen lokalt er i overensstemmelse med lokale mål for blandt andet vandmiljøtilstanden, vurderes af de amtslige myndigheder i forbindelse med VVM vurderingerne. Der er desuden iværksat en omfattende kortlægning af nitratfølsomme indvindingsområder med henblik på at disse kan omfattes af en særlig beskyttelse. Dette er et led i regeringens samlede plan for den fremtidige drikkevandsforsyning i Danmark.