

*Forslag til lov om stop for kloakeringer af sommerhusområder.*

Af Bente Juncker (CD) m.fl.  
(Fremsat 20/2 91).

Lovforslaget sattes til forhandling.

*Forhandling*

**Miljøministeren (Per Stig Møller):**

CD's lovforslag går ud på, at kompetencen til at beslutte, om et sommerhusområde skal kloakeres, centraliseres ved at flytte den fra kommunalbestyrelsen til miljøministeren. Et sommerhusområde vil således ikke kunne kloakeres, uden at miljøministeren giver tilladelse til det.

Indledningsvis vil jeg gerne sige, at selv om hovedprincippet i lovforslaget er en centralisering af beslutningskompetencen vedrørende kloakering, som regeringen ikke finder hensigtsmæssig, forstår jeg meget vel baggrunden for lovforslaget. Den er nemlig den henstilling, regeringen tidligere har sendt til kommunerne om at være tilbageholdende med kloakering af sommerhusområder. Henstillingen er da også optrykt som bilag til lovforslaget.

I dag er det sådan, at beslutning om kloakering af et nyt område, f.eks. et sommerhusområde, sker i forbindelse med en revision af spildevandsplanen. Kommunalbestyrelsens vedtagelse af spildevandsplanen og hermed også en revision af spildevandsplanen skal være i overensstemmelse med regionplanen. Spildevandsplanen skal tilgodese beskyttelsen af såvel overfladevandet som grundvandet, og amtsrådet skal påse, at disse miljømæssige hensyn er tilgodeset.

Hvis mere end halvdelen af grundejerne i et område, der skal kloakeres, gør indsigelse – og det gør de som regel – skal kommunalbestyrelsen inddrage amtsrådet i sagen. Hvis amt og kommune ikke kan blive enige, skal sagen forelægges Miljøstyrelsen, som derefter afgør sagen.

Når kommunalbestyrelsen beslutter, at et sommerhusområde skal kloakeres, er det, fordi den finder det påkrævet af hensyn til en del grundejere. Disse grundejere kan ikke etablere nedsivning, fordi dele af området i perioder står mere eller mindre under vand. I sådanne områder har man søgt at gennemføre grund-

vandssænkning eller andre fælles tiltag for at ordne spildevandsforholdene på alle ejendomme. Men her har det vist sig, at man ikke kan blive enige om at gennemføre de nødvendige projekter. I disse tilfælde er det derfor nødvendigt, at kommunalbestyrelsen kan gå ind i sagen for at tilgodese det mindretal i området, som ikke kan få etableret en spildevandsafledning, som både er miljømæssigt forsvarlig og praktisk gennemførlig. Det er nemlig ikke hensigtsmæssigt hverken teknisk eller økonomisk kun at kloakere hver anden ejendom i et område, og det vil jo så ofte være situationen.

Der findes dog muligheder allerede i dag for at finde lokale løsninger, der både er miljø- og økonomivenslige, men de er måske for svære at realisere. Dem var det nok værd at gøre lettere, og det skal jeg vende tilbage til senere.

I bemærkningerne til CD's lovforslag er der nævnt nogle kommuner, som ikke har fulgt regeringens henstilling. Trundholm Kommune er nævnt; her drejer det sig om et mindre sommerhusområde, og den centrale myndighed har ikke været inddraget i sagen.

I Frederiksværk Kommune drejer det sig om et større sommerhusområde i Asserbo-Karsemose; her gennemføres kloakering, efter at Miljøstyrelsen i september 1988 har truffet afgørelse i sagen. Den traf man, efter at sagen havde været undersøgt og behandlet i en periode på 10-15 år.

Sagen i Stenløse Kommune drejer sig om kloakering af Buresøområdet, som har været på dagsordenen i 25 år. Sagen har for nylig været genstand for omtale i pressen, som meget godt illustrerer konflikten. I den pågældende avis kom både en tilhænger og en modstander af kloakeringen til orde; de var dybt uenige om de forskellige løsningers indvirkning på miljøet.

Modstanderne erkender, at der er nogle, der har problemer med at komme af med spildevandet, men synes, at det er urimeligt af den grund at bruge penge på at kloakere hele området, altså også dér, hvor der ingen problemer er.

Tilhængerne mener, at det er nødvendigt at kloakere ikke blot af hensyn til deres egne problemer, men især på grund af foreningens af en nærliggende å og af selve Buresø, hvis tilstand ikke lever op til kravene i vandmiljøplanen. En kloakering vil koste 37.000 kr. pr. grund; en løsning med flere samletanke og effektive sivebrønde koster 18.000 kr. Ifølge avis-