

Jeg bemærkede også til sidst, at Enhedslisten ikke denne gang kom med stressteorien. Der er nogle, der har bygget lidt på stressteorien og ment, at det var en mulighed. Men når vi ser på, at vi har samlet skarverne i færre kolonier, og at vi alligevel har en meget betydelig vækst i antallet af skarver, så må jeg sige, at så skal de stresses meget, meget mere for at nedsætte deres ynglemuligheder ved at samle dem i færre kolonier.

Men jeg siger tak for en god første behandling, og der er kommet langt mere ud af det, end vi håbede, da vi fremsatte forslaget, så det var en dejlig dag.

Hermed sluttede forhandlingen.

Afstemning

Forslagets overgang til anden (sidste) behandling vedtoges uden afstemning.

Den fg. formand (Helge Sander):

Jeg foreslår, at forslaget til folketingsbeslutning henvises til Miljø- og Planlægningsudvalget. Hvis ingen gør indsigelse mod dette forslag, betragter jeg det som vedtaget. (Ophold). Det er vedtaget.

Den sidste sag på dagsordenen var:

4) Første behandling af beslutningsforslag nr. B 87:

Forslag til folketingsbeslutning om udarbejdelse af en miljøteknisk vejledning for dambrugserhvervet.

Af Henning Urup (V) og Niels Jørgen Langkilde (KF) m.fl.

(Fremsat 19/12 96).

Forslaget sattes til forhandling.

Forhandling

Miljø- og energiministeren (Svend Auken):

De to partiers forslagsstillere opfordrer med dette forslag regeringen til i samarbejde med dambrugserhvervet at udarbejde en miljøteknisk vejledning.

Det glæder mig derfor at kunne oplyse, at Miljøstyrelsen den 20. dennes har udsendt et udkast til vejledning om miljøgodkendelse af ferskvandsdambrug til ekstern høring. De nærmere regler om miljøgodkendelse fremgår af bekendtgørelsen om godkendelse af listevirksomheder, hvor man siden 1993 har haft en generel vejledning for alle de virksomheder, der er omfattet af denne ordning. Den vejledning, der nu er sendt i høring, tager specielt sigte på de særlige forhold, der gør sig gældende for ferskvandsdambrug.

Det gælder for alle de virksomhedstyper, der skal miljøgodkendes, at det påhviler ansøgeren og i det her tilfælde altså dambrugeren at indsende et forslag for det samlede projekt til godkendelsesmyndighedens vurdering. I ansøgningen skal der blandt andet redegøres for de driftsforhold og de miljømæssige forhold, herunder renere teknologi, der kan ligge til grund for en otteårig miljøgodkendelse. Relevant dokumentation for forholdene skal vedlægges ansøgningen. Jeg skal gerne understrege, at dette gælder såvel dambrugerne som alle andre virksomheder, der skal godkendes.

Dambruget opnår en miljøgodkendelse, når amtet som godkendelsesmyndighed finder det godt gjort, at dambruget kan drives på det konkrete sted uden væsentlige gener for miljøet i de ydre omgivelser.

Forslaget lægger op til en løsning, hvor det klart skal fremgå, hvilke krav der skal opfyldes, før et dambrug kan få en miljøgodkendelse. Udkastet til vejledningen om miljøgodkendelse af dambrug angiver i detaljer de oplysninger, der med den fornødne dokumentation skal fremgå af ansøgningen fra det enkelte dambrug, for at amtet på forsvarligt grundlag kan tage stilling til projektet.

På dambrugsområdet er der imidlertid store variationer i produktionsmønster og drift. Der er også stor forskel på det lokale miljø, hvor de forskellige dambrug er beliggende. Det gælder både for mængden og kvaliteten af det vand, der indtages fra vandløbene til produktionen, og det gælder for forholdene i vandområderne efter dambrugene. Den enkelte dambruger har derfor mulighed for at tilpasse sin virksomhed de konkrete lokale forhold. Et vigtigt grundlag for behandlingen af en ansøgning er miljøtilstanden i det enkelte vandløb og påvirkningen heraf af dambruget.

Det er amternes opgave som led i regionsplanlægningen at fastsætte målsætninger for