

Skriftlig fremsættelse (16. april 1998)

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):**

Jeg skal herved tillade mig at fremsætte:

*Forslag til Lov om Skjern Å Naturprojekt.*  
(Lovforslag nr. L 63)

Lovforslagets formål er at genoprette Skjern Å-systemet fra Borris til udløbet i Ringkøbing Fjord. Skjern Å er Danmarks vandrigeste å. I årene 1962-68 blev der gennemført en gennemgribende regulering af åens nedre del med tilløb. Åen blev lagt i inddigede kanaler, og grundvandstanden blev sænket, så området kunne omdannes fra eng og rørskov til agerjord. Afvandingen og opdyrkningen medførte øget okkerforurening og næringsstofbelastning af Ringkøbing Fjord. Samtidig forsvandt et enestående og vigtigt naturområde, og levevilkårene for en række truede dyre- og plantearter blev stærkt forringet.

Som følge af disse problemer vedtog Folketinget i 1987, at der skulle udarbejdes et projekt for, hvordan Skjern Å-systemets selvrensende effekt kunne genskabes, og områdets naturmæssige og rekreative værdi kunne forbedres. Efter drøftelse af en række skitseprojekter besluttede den daværende regering i 1989, at projektet skulle gennemføres med udgangspunkt i den såkaldte »Sydløsning«. I de mellemliggende år er der arbejdet videre med det politiske og tekniske grundlag for projektet, og i april 1997 blev et detaljeret projektforslag offentliggjort.

Udviklingen siden 1987 både nationalt og internationalt har vist, at det var en fremsynet beslutning. Folketinget traf i 1987. Naturbeskyttelse og naturgenopretning er kommet i fokus, og der investeres i disse år flere og flere ressourcer på at sikre biodiversitet og friluftsmuligheder for befolkningen. Skjern Å Naturprojekt er det hidtil største og mest synlige led i disse bestræbelser.

En gennemførelse af projektet vil over en meget stor strækning genskabe Skjern Å'ens tidligere løb og sikre muligheden for naturlige vand-

standsvariationer. Der vil samtidig blive skabt et stort og sammenhængende naturområde af enestående værdi, som vil forbedre levevilkårene for en række dyre- og plantearter væsentligt. Området vil således blive meget attraktivt for en lang række ynglende og rastende fugle, og Skjern Å-laksen vil ved genskabelse af naturlige gydebanker og ved en bedre vandkvalitet få forbedrede forhold. Ådalen vil få stor rekreativ og dermed også turistmæssig værdi med mulighed for en række friluftaktiviteter.

Projektet vil endvidere bidrage til den reduktion af kvælstofudledninger til vandmiljøet, som senest med det brede forlig om Vandmiljøplan II er blevet yderligere understreget som en vigtig, overordnet målsætning.

Den forbedrede vandkvalitet i åen og genskabelsen af åens selvrensende evne vil tillige medvirke til en bedre miljøtilstand i Ringkøbing Fjord.

Skjern Å Naturprojektet har gennem årene haft stor politisk bevågenhed. Folketinget har derfor løbende været orienteret om projektets forløb gennem redegørelser, statusrapporter og behandling af forslag til folketingsbeslutninger. Udviklingen i projektet har desuden været fulgt på tæt hold af Det rådgivende Skjern Å-udvalg, hvor de lokale interessenter har bidraget til, at projektet må betegnes som det mest gennearbejdede og veldokumenterede naturprojekt af sin art hidtil i Danmark.

I efteråret 1997 besluttede regeringen, at projektet har en sådan størrelse og karakter, at det burde fremmes ved en anlægslov, hvorved der gives Folketinget lejlighed til endeligt at fastlægge de overordnede rammer. For yderligere at sikre og dokumentere, at alle projektets miljømæssige konsekvenser er klarlagt og vurderet, er der som led i forarbejderne til lovforslaget udarbejdet en VVM-redegørelse om projektet med inddragelse af offentligheden og de lokale myn-