

slagets § 13, stk. 2, skal ske efter forhandling med Ringkjøbing Amtsråd.

Hertil kommer, at udarbejdelsen af de nødvendige ændringer i vandløbsregulativerne skal ske i samarbejde med vandløbsmyndighederne, jf. forslaget § 9, og at overvågning af projektets virkning på naturen, såvel under gennemførelse af projektet som i en periode efter det er afsluttet, skal ske i samarbejde med Ringkjøbing Amtsråd, jf. § 14.

Spørgsmål nr. 26:

Findes der en oversigt over virkningerne af det overrislingsprojekt i Polderne, der blev iværksat som forsøg sidste år?

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Skov- og Naturstyrelsen, der har oplyst følgende, som jeg kan henholde mig til:

»Der blev i vinteren 1996/97 foretaget en vandstandshævning i Polderne med det formål at opsamle viden forud for de egentlige anlægsarbejder, samtidig med at området kunne fungere som et demonstrationsareal.

Der er igangsat undersøgelser af udledningen af næringsstoffer fra området, vegetationsudviklingen og fuglelivet samt opsamling af viden om, hvordan områdets landmænd bedst muligt kan udnytte de genskabte engarealer til græsning.

Da alle de målte faktorer – fugleliv, flora, græsningsmuligheder m.v. – vil være under stadig forandring over en længere periode, er der ikke udarbejdet en samlet opgørelse efter kun en enkelt sæson. De foreløbige resultater foreligger derfor alene i form af ikke publicerede delrapporter om de enkelte emner. Af foreløbige resultater kan nævnes, at der for fuglelivet er konstateret en klar fremgang af ynglende ande- og vadefugle samt stor fremgang for flere trækkende og rastende vandfuglearter i trækperioden. Ligeledes er der konstateret en signifikant lavere udledning af kvælstof i forhold til landbrugsarealerne i ådalen. Der er desuden indhøstet erfaringer om græsningstryk og kødtilvækst hos græsende kvæg og får. Endelig er vegetationen registreret, inden den iværksatte græsning har sat varigt præg på landskabet.«

Spørgsmål nr. 29:

Ministeren bedes oplyse, hvilken sagkyndig

person der er ansvarlig for vurderingen af Erik Lunds projektforslag fra 1995 og det herpå byggede projektforslag, fremsat af Fællesbestyrelsen for Landvindingslagene i Skjern, en vurdering, som er indeholdt i »Miljøvurdering af Skjern Å Naturprojektet«, udgivet i marts 1998 af Miljø- og Energiministeriet.

Ministeren bedes oplyse, om vedkommende har nogen interesse-mæssig tilknytning til Skjern Å-projektet og da hvilken.

Ministeren bedes oplyse, hvorfor den nævnte vurdering, der efter sit indhold nødvendiggør et gensvar fra Erik Lund, trods sin udgivelse i marts 1998 først er kommet Erik Lund i hænde den 24. april 1998.

Endelig bedes oplyst, om der i Erik Lunds projektforslag er elementer, som strider imod Folketingsbeslutningen af 1987 om et Skjern Å-projekt.

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Skov- og Naturstyrelsen, der har oplyst følgende, som jeg kan henholde mig til: »Erik Lunds projektforslag er i 1995 vurderet i den teknikergruppe, der har været nedsat i forbindelse med projektet, og som har haft deltagelse af Danmarks Miljøundersøgelser, Ringkjøbing Amt, Egvad Kommune, Skjern Kommune samt Skov- og Naturstyrelsen.

VVM-redegørelsen, der er udgivet af Skov- og Naturstyrelsen som en del af forberedelsen af lovforslaget, er udarbejdet af Skov- og Naturstyrelsen, mens COWI har bidraget med en række tekniske vurderinger. VVM-redegørelsen er udarbejdet efter de gældende regler herom og under respekt af de almindelige habilitetsregler.

Den nævnte vurdering af høringssvarene fra VVM-offentlighedsfasen er udarbejdet i marts 1998 og offentliggjort ved fremsendelsen til Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg d. 16. april 1998. VVM-vurderingen er efterfølgende d. 23. april 1998 fremsendt til bidragsyderne, herunder Erik Lund. VVM-vurderingen kræver i henhold til gældende regler ikke et gensvar fra Erik Lund.«

I Folketingets beslutning fra 1987 er det nævnt, at projektet »skal indeholde en omregulering af Skjern Å-systemet således, at der genskabes snoninger og gives mulighed for en naturlig vandstandsvariation«. Jeg mener ikke, at Erik Lunds projektforslag lever op til dette. En