

### Nogle af udvalgets spørgsmål og miljøministerens svar på disse

#### Spørgsmål:

Hvilken del af Skjern Å-systemet bør beslutningsforslaget tage sigte på? På den ene side tales der om »Skjern Å-systemet«, og på den anden side ønsker man en løsning indeholdende »en omregulering af Skjern Å-systemet, således at der genskabes snoninger ....«. Det sidste tager klart sigte på den regulerede del af Skjern Å – altså i al væsentlighed de ca. 15 km fra Borris til Ringkøbing Fjord, det, som i daglig tale kaldes Skjern Å-dalen.

#### Svar:

Principielt mener jeg, at Skjern Å-systemet i sin helhed bør omfattes af beslutningsforslaget, således som det også fremgår af forslagens formulering.

Det er også min opfattelse, at der var en bred politisk enighed om dette, da vi havde beslutningsforslaget til 1. behandling i Folketinget den 11. februar 1987.

Hvis det således på den ene side er oplagt, at hele åsystemet bør vurderes med henblik på de mest effektive, genoprettende foranstaltninger, så er det på den anden side efter min opfattelse også klart, at de væsentligste initiativer skal foregå i den del af Skjern Å-dalen, som ligger mellem Borris og Ringkøbing Fjord.

Jeg mener, at man på nuværende tidspunkt skal være forsigtig med at låse sig fast på konkrete områder og initiativer. En beslutning om, hvilke initiativer der skal iværksættes for at opnå de optimale resultater for både Skjern Å og Ringkøbing Fjord, bør tages efter en nærmere analyse med efterfølgende prioritering og i samarbejde med de regionale og lokale myndigheder.

#### Spørgsmål:

Hedeselskabet har udtalt, at man skal se på hele Skjern Å-systemet. Mener ministeren, at man derved skal tage alle de berørte am-

ters og kommuners recipientplaner op til revision?

#### Svar:

En forbedring af hele Skjern Å-systemets tilstand, som foreslået af bl.a. Hedeselskabet, indeholder mange elementer.

Som noget helt centralt står genskabelsen af Skjernåens snoninger.

I denne forbindelse er det antagelig de nederste ca. 15 km af Skjern Å, der påkalder sig størst interesse.

En genskabelse af Skjernåens snoninger forudsætter ikke ændringer i de af amtskommunerne udarbejdede recipientkvalitetsplaner for åen og dens tilløb.

#### Spørgsmål:

Hvad betyder snoningerne for åens selvrensende effekt?

#### Svar:

Det slyngede vandløb har stor selvrensende effekt, når det drejer sig om organisk stof, specielt hvis vandløbet i ny og næ får lov at oversvømme de omgivende enge, så sand og organiske stoffer kan aflejres her.

For plantenæringsstoffernes vedkommende, det vil sige nitrat og fosfat, er der imidlertid kun tale om en begrænset effekt.

Skal tilførslerne af disse stoffer til Ringkøbing Fjord med Skjernåens vand nedsættes, er det nødvendigt at mindske næringsstofftilførslerne fra åens opland, det vil sige både fra landbrug, dambrug og byer.

#### Spørgsmål:

Hvilken betydning vil Egvad og Skjern Kommunes projekter om at lave et delta betyde for udfældningen af slam før udløb i Ringkøbing Fjord?

#### Svar: