



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-4401-00395

Den 19. januar 2015

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 15. januar 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 11 til L 86, forslag til lov om ændring af lov om betalingsregler for spildevandsforsyningselskaber m.v., lov om miljøbeskyttelse og lov om vandsektorens organisering og økonomiske forhold. (Afdragsordning, finansiering og fristfastsættelse ved påbud om forbedret spildevandsrensning samt drift og vedligeholdelse af anlæg til spildevandshåndtering), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Villum Christensen (LA).

Spørgsmål nr. 11 (L 86)

Er ministeren enig med Natur- og Landbrugskommissionen i, at der er et begrænset potentiale på nationalt plan for yderligere krav om reduktion i udledningerne, og at kvælstof og fosfor ikke har væsentlig betydning for miljøtilstanden i danske vandløb? I lyset heraf er ministeren så enig med spørgeren i, at vandløbsrestaureringer og passende plejeindsats i vandløbene er at foretrække, frem for de meget omkostningstunge indsatser hos lodsejerne? En sådan ændring vil betyde, at langt færre lodsejere vil få økonomiske vanskeligheder ifm. kommunens indsatser for opfyldelsen af vandplanernes kvalitetskrav.

Svar

Jeg kan ikke umiddelbart forstå referencen til Natur- og Landbrugskommissionen, ligesom jeg heller ikke kan genkende, at kommissionen skulle have udtalt, at der er et begrænset potentiale på nationalt plan for yderligere krav om reduktion i udledningerne. Hvis jeg skal forholde mig til det, er jeg nødt til at bede om at få synspunktet præciseret. Jeg er enig i, at indsatserne i vandplanerne overfor kvælstof og fosfor gennemføres for at forbedre miljøtilstanden i søer, fjorde og kystvande og ikke tilstanden i vandløbene. Som spørgeren også selv angiver, har udledning af kvælstof og fosfor ikke nævneværdig betydning for miljøtilstanden i vandløb. I vandløbene skyldes manglende god tilstand både dårlige fysiske forhold og udledninger af iltforbrugende organiske stoffer fra den ukloakerede spredte bebyggelse, regnbetingede overløb og mindre renseanlæg med utilstrækkelig rensning.

Jeg er således ikke enig i, at vandløbsrestaureringer og passende plejeindsats i vandløbene alene kan bringe vandløbene i god tilstand. Der er også behov for at gennemføre en spildevandsindsats, som begrænser udledningerne af iltforbrugende organiske stoffer fra for dårligt og urensset spildevand til vandløbene.

Kirsten Brosbøl

/

Mads Leth-Petersen