

## Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri

København, den 24. april 2009  
Sagsnr.: 15912/495909

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 31. marts 2009 stillet følgende spørgsmål nr. 299 (Alm. del) som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kristen Touborg (SF).

### **Spørgsmål 299:**

”Vil ministeren i forlængelse af ministerens svar på FLF alm. del spørgsmål 247 oplyse, om den biologiske ekspertise f.eks. de forskere, som har skrevet de notater, der ligger til grund for åleforvaltningsplanen, deler ministerens vurdering af, at planen lever op til forordningen?”

### **Svar:**

Som det fremgår af mit svar på FLF alm. del. spørgsmål 247 og tidligere svar på FLF alm. del. spørgsmål 79, har forskere og videnskabelige medarbejdere personale fra Danmarks Tekniske Universitet (DTU Aqua) igennem hele processen omkring udarbejdelse af den danske åleforvaltningsplan bidraget med biologisk og fiskerifaglig ekspertise.

Bidragene fra DTU Aqua indeholder blandt andet en vurdering af virkningerne af et ændret mindstemål for ål, beregninger af effekten af tidsbegrænsninger i det rekreative rusefiskeri og udarbejdelsen af en ny strategi for åleudsætninger.

DTU's bidrag udgør et væsentligt grundlag og er en del af den samlede forvaltningsplan, som Fiskeridirektoratet forelagde Kommissionen i december 2008.

DTU Aqua står således inde for de videnskabelige beregninger og vurderinger, som indgår i planen.

Som det fremgår af mit svar på FLF alm. del spørgsmål 247, gennemgår den danske plan i øjeblikket en teknisk og videnskabelig evaluering forestået af Det internationale Havundersøgelsesråd (ICES). Resultaterne af denne evaluering danner grundlag for Kommissionens endelige vurdering af planen.

Eva Kjer Hansen

/Jakob Munkhøj Nielsen