



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-401-01530

Den 20. maj 2015

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 23. april 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 519 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikke medlem af udvalget (MFU) Kristian Pihl Lorentzen (V).

Spørgsmål nr. 520 (alm. del)

Ministeren bedes på baggrund af artiklen "Minister: Tangeværket har negativ indflydelse på fiskebestanden" fra Midtjyllands Avis den 11. april, redegøre for, hvordan ministeren ser en markant forskel på fiskebestanden i vandløbene ovenfor og nedenfor Tangeværket

Svar

Påvirkning af fiskebestanden i Gudenå som følge af opstemningen ved Tangeværket og Tange Sø er gennem årene dokumenteret i en række publikationer.

Allerede i 2002 konkluderede et udvalg under Fødevareministeriet og Miljøministeriet med bidrag fra Danmarks Miljøundersøgelser, Danmarks Fiskeriundersøgelser, Cowi og Rambøll samt de tidligere amter, at der ved opførelse af Tangeværket og etableringen af Tange Sø blev skabt en spærring, der forhindrer Gudenåens naturlige dyreliv i at vandre frit i åen. Fiskene kan således ikke længere få adgang til gyde- og opvækstområder oven for værket. Det blev konkluderet, at ændringerne bl.a. medførte, at Gudenålaksen uddøde, og havørredbestanden blev halveret. Endvidere viser undersøgelser, at de fleste ungfisk af ørred- og laksefisk på vandringen mod havet går tabt ved passage af Tange Sø.

DTU har senest i 2015 konkluderet, at de nuværende passageforhold ved Tange Sø medfører et brud på kontinuiteten i Gudenå, og vurderet, at de nuværende forhold ikke sikrer selvreproducerende lakse- og havørred bestande opstrøms Tangeværket og Tange Sø samt ikke vil sikre mulighed for målopfyldelse af god økologisk tilstand i en række tilløb til Gudenå mellem Silkeborg Langsø og Tange Sø.

Kirsten Brosbøl

/

Mads Leth-Petersen