



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 15. november 2020

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 19 til L 55, forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse. (Ophævelse af bestemmelser om kompenserende marine virkemidler ved etablering eller udvidelse af havbrug), stillet den 12. november 2020 af Miljø- og Fødevareudvalget.

Spørgsmål nr. 19 til L 55

”Vil ministeren uddybe begrebet ”grønne fisk”, som miljøministeren under 1. behandlingen af L55 omtalte fra Folketingets talerstol, og uddybe hvilke parametre, såsom næringsstofpåvirkning, klimaaftryk mm., der afgør, at begrebet ’grønne’ ift. fisk kun inkluderer landbaseret opdræt i salt- og ferskvand og ikke havbrug?”

Svar

Indledningsvist vil jeg gerne understrege, at jeg under 1. behandlingen af L55 ikke benyttede begrebet ”grønne fisk”. Jeg udtalte derimod, at Danmark skal være et grønt foregangsland, der baner vejen for en fremtidssikret, bæredygtig og grøn akvakulturproduktionsform.

Hermed mener jeg, at vi i Danmark skal fokusere på landbaseret akvakultur, hvor der er mulighed for at anvende teknologier til bortrensning af en stor del af miljøbelastningen i form af næringsstoffer og organisk materiale. Samtidig er der mulighed for at måle på den konkrete udledning, hvilket sikrer, at der ikke udledes mere end tilladt. Der er tale om forholdsvis nye renseteknologier, og der er således også et væsentligt potentiale for yderligere at optimere og videreudvikle teknologierne, med yderligere reduktioner i miljøbelastningen til følge. Afslutningsvis skal jeg tilføje, at den landbaserede akvakultur i modsætning til den havbaserede som udgangspunkt ikke anvender medicin og slet ikke gør brug af kobberholdige biocider.

Med en satsning på de nye landbaserede anlæg følger i øvrigt også et stort potentiale for grøn teknologiekspert af de moderne landbaserede anlæg, hvor Danmark er førende på verdensmarkedet.

Lea Wermelin

/

Henrik Hedeman Olsen