



Miljø- og
Fødevareministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2020-17718
Den 12. oktober 2020

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1383 (MOF alm. del) stillet 15. september 2020 efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 1383

I det opmærksomheden i forlængelse af spørgsmål 1158 henledes på, at såfremt der ikke er gennemført en beregning, der vurderer udbredelsen af ålegræs i år 1900 under hensyntagen til input af kvælstof og fosfor hidrørende fra de foreløbige resultater af ”år 1900-projektet”, hvordan kan ministeren så vide, at det er bedre og mere videnskabeligt korrekt i stedet at anvende et kriterium, der tager udgangspunkt i vandløb, hvor der er begrænset dyrkning?

Svar

Som det fremgår af MOF alm del bilag 260 fra Aarhus Universitet, ”Referencetilførsler af kvælstof til brug for Vandplan 3” og af besvarelsen af MOF alm. del spg 1156 har Aarhus Universitet vurderet, at foreløbige resultater fra projekt om næringsstofftilførslen år 1900 ikke kan betragtes som en referencetilførsel i forhold til vandrammedirektivet, og at resultaterne om næringsstofpåvirkning fra ”År 1900 projektet” ikke kan anvendes til at fastlægge klorofylreferencetilstande i vandområderne. Universitetet foreslår i stedet, at referencetilførslen baseres på stofkoncentrationer i mindre vandløb med en meget lille dyrkningsgrad, da det er det tætteste, man i Danmark kan komme på en upåvirket eller næsten upåvirket situation.

Lea Wermelin

/

Peter Østergård Have