



Miljø- og
Fødevareministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2020-13790

Den 14. august 2020

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1149 (MOF alm. del) stillet 2. juli 2020 efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 1149

Vandrammedirektivet kræver "forenelighed" mellem referencer for forskellige kvalitetselementer (Bilag II, stk. 1.3 litra v), som også omtalt i artiklen "1900 droppet som referenceår: - De får et direktivproblem", Effektivt Landbrug, den 30. maj 2020. Hvordan kan der være forenelighed mellem en ålegræsreference år 1900 og en klorofylreference, der svarer til et langt tidligere tidspunkt?

Svar

EU's vandrammedirektivet siger:

"Modelbaserede typespecifikke biologiske referenceforhold kan beregnes ved brug af enten prognosemodeller eller tilbageskrivningsmetoder. Metoderne skal omfatte brug af historiske, palæologiske og andre tilgængelige data, og de skal sikre, at værdierne for referenceforholdene er tilstrækkelig troværdige til, at det sikres, at de således beregnede forhold er indbyrdes forenelige og gyldige for hver type overfladevand" (vandrammedirektivet, bilag 2, afsnit 1.3 v).

Det er altså værdierne for en referencetilstand i vandområdet, der skal være indbyrdes forenelige. Hvis f.eks. at værdien for et kvalitetselement ikke sikrer, at forudsætningerne er til stede for at opnå den ønskede kvalitet for et andet kvalitetselement, er værdierne for referenceforholdene ikke indbyrdes forenelige. Det vil sige, at de værdier man når frem til, ikke må være i modstrid med hinanden. F.eks. må en klorofylreferencetilstand ikke have et niveau, som giver anledning til så dårlige lysforhold, at ålegræs ikke kan gro ud til referencedybden.

Lea Wermelin

/

Peter Østergård Have