



Folketingets Miljøudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. NST-401-00732

Den 18. april 2013

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 25. marts 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 309 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Henrik Høegh (V).

Spørgsmål nr.309 (alm. del)

Vil ministeren omformulere svaret på spørgsmål 180 angående ratioværdierne til noget, der er lettere forståeligt for lægmand. Formålet med spørgsmålet var at få indsigt i, hvordan kravene ligger i forhold til den nuværende tilstand, så det er muligt at relatere grænseværdierne til virkeligheden?

Svar

Som nævnt i svar på spørgsmål 180 (alm. del) udtrykker ratioværdierne i interkalibreringsbeslutningen forholdet mellem referencetilstanden og den værdi, der udtrykker grænsen mellem henholdsvis høj/god og god/moderat økologisk tilstand af et vandområde.

I interkalibreringsbeslutningen fastsættes grænserne mellem høj/god og god/moderat økologisk tilstand. Ratioværdierne i interkalibreringsbeslutningen fortæller således noget om, hvor meget dyre- og plantelivet må afvige fra en tilstand, som kun er ubetydeligt påvirket af menneskelig aktivitet (referencetilstanden) for at målet er opfyldt.

Når f.eks. ratioværdierne for makrofyter (vandplanter) og fytoplankton (plankton alger) i søer i interkalibreringsbeslutningen, i forhold til f.eks. god/moderat økologisk tilstand, er fastsat til 0,6, er det et udtryk for, at det i forbindelse med en vurdering af søernes økologiske tilstand accepteres en afvigelse på 40% i forhold til referencetilstanden. I praksis har det betydning for f.eks., hvilke arter af vandplanter og alger, der er til stede i en given sø.

En egentlig analyse af interkalibreringsbeslutningens konsekvens for vandområdernes økologiske tilstand foreligger først i forbindelse med udarbejdelse af de kommende vandplaner.

Ida Auken

/

Helle Pilsgaard