



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-4201-00211

Den 25. januar 2012

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 11. januar 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 115 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Henrik Høgh (V).

Spørgsmål nr. 115 (alm. del)

Vil ministeren oplyse, om ålegræsværktøjet som indikator for kvælstofudledningen til vandområderne indgår som indikator i de vandplaner, som er indsendt til EU?

Svar

Miljømålet for tilstanden i kystvandene i de netop udsendte vandplaner er fastsat ud fra dybdegrænsen for udbredelsen af ålegræs. Dybdegrænserne er fastsat med udgangspunkt i EU's interkalibrering af ålegræs, idet ålegræs er en indikator for kvalitetselementet frøplanter. Udbredelsen af ålegræs er afhængig af indholdet af næringsstoffer i kystvandene og dermed tilførslen af næringsstoffer. Det betyder, at miljømålet for ålegræsudbredelsen med ålegræsværktøjet kan omregnes til den maksimalt tilladelige udledning af kvælstof, for at målet kan nås. Ålegræsværktøjet i sig selv er ikke en indikator.

Med hensyn til kvælstofindsatsen har der været nedsat en arbejdsgruppe vedrørende anvendelsen af ålegræsværktøjet og kvælstofindsatsen, med deltagelse af Miljøministeriet, Fødevareministeriet, Danmarks Naturfredningsforening, Landbrug & Fødevarer samt Videncenter for Landbrug. Denne arbejdsgruppe har konkluderet, at ålegræs er en anvendelig og nødvendig indikator for tilstanden i kystvande, og at ålegræsværktøjet er det eneste foreliggende værktøj, der er tilstrækkeligt udviklet til de nødvendige beregninger med henblik på en landsdækkende gennemførelse af vandrammedirektivet for kystvande. Der var endvidere enighed om behovet for at videreudvikle ålegræsværktøjet frem mod næste vandplan.

Ida Auken

/

Helle Pilsgaard