



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2022-6499  
Den 21. februar 2023

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 77 (MOF alm. del) stillet 24. januar 2023 efter ønske fra Marianne Bigum (SF).

### Spørgsmål nr. 77

”Ministeren bedes redegøre for den faglige begrundelse for, at dybdegrænsen for god/moderat tilstand for rodfæstede bundplanter i Indre Isefjord foreslås fastsat til 3,8 meter – imod det nuværende 5,1 meter, jf. det udkast til ændring af "Bekendtgørelsen om overvågning af overfladevandets, grundvandets og beskyttede områders tilstand og om naturovervågning af internationale naturbeskyttelsesområder," som har været i høring sammen med forslag til vandområdeplanerne for 2021-2027.”

### Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som oplyser at:

”I vandområdeplanerne 2021-2027 (VP3) er anvendt en ny og forbedret metode til vandområdespecifik beregning af referencedybdegrænser for rodfæstede bundplanter, som kan antages at repræsentere en upåvirket tilstand. Metoden tager i højere grad end tidligere højde for lokale vandområdekaraktistika. Dertil kommer, at indikatoren "dybdeudbredelse af rodfæstede bundplanter" er udvidet i VP3, således, at den omfatter dybdeudbredelsen af alle arter af rodfæstede bundplanter, hvor den i Vandområdeplanerne 2015-2021 (VP2) kun omfattede ålegræs. Samlet set medfører forbedringerne, at der relateret til kystvandene i VP3 er sket ændringer i grænseværdier for miljømålet (grænser mellem kvalitetsklasser) for indikatoren dybdeudbredelsen af rodfæstede bundplanter (herunder ålegræs) i både nedadgående og opadgående retning sammenlignet med ålegræsindikatoren i VP2. For Indre Isefjord har metoden medført, at grænseværdien for miljømålet for dybdeudbredelsen af rodfæstede bundplanter i VP3 er ændret til 3,8 m, som skal sammenlignes med miljømålet for ålegræs på 5,1 m i VP2”.

Magnus Heunicke

/

Katrine Rafn