



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 11. marts 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 880 (MOF alm. del) stillet 12. februar 2021 efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål 880

”Hvilke indsatser, eksklusiv kvælstofreduktioner, kan regeringen foreslå i Odense Fjord til forbedring af vandmiljøet, f.eks. udplantning af ålegræs, sandcapping mv., og vil det indgå i de kommende planer?”

Svar

Aarhus Universitet har i en rapport om marine virkemidler fra april 2020 vurderet, at bl.a. udplantning af ålegræs som udgangspunkt kan anvendes som marint virkemiddel i vandplanlægningen. Sand-capping vurderes i rapporten ligeledes egnet som virkemiddel, men dog med lidt mindre sikkerhed. Rapporten kan læses her: <https://dce2.au.dk/pub/SR368.pdf>

Forskere ved Syddansk Universitetscenter (SDU) har tidligere vurderet, at sand-capping kombineret med ålegræsudplantning kan være et egnet virkemiddel i fjorde med mudderbund som fx Odense Fjord. SDU har gennemført et projekt kaldet ”Stor-skala test af Sand-capping”, som bl.a. ligger til grund for vurderingerne af udplantning af ålegræs og sand-capping som marint virkemiddel.

Med hensyn til de kommende vandområdeplaner (VP3) er det endnu ikke fastlagt, hvilke indsatser der skal indgå i indsatsprogrammerne for vandområdeplaner. Der er derfor ikke besluttet, om virkemidler som eksempelvis udplantning af ålegræs eller sand-capping vil indgå som indsatser i VP3 til forbedring af tilstanden i Odense Fjord.

Lea Wermelin

/

Peter Østergård Have