

Aabenraa, 28.04.22

Danmarks Naturfredningsforening, Sønderborg og Aabenraa afdelinger

Stop for muslingskrab i Flensborg Fjord, Aabenraa Fjord, Alssund, Augustenborg Fjord og Alsfjord.

Kære partiledere, fiskeri- og miljøordførere,

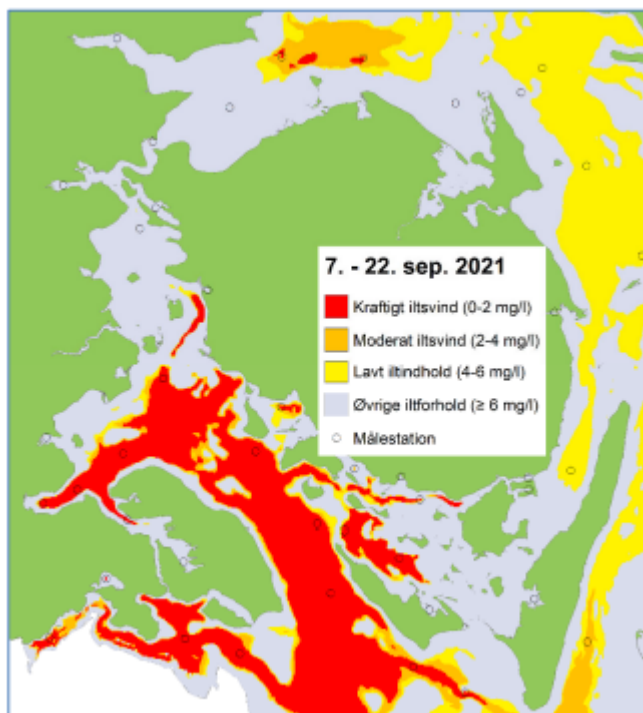
vi ved, at I netop nu forhandler havplanen og aftalen om det trawlfrie område i Bælthavet. Vi er også bekendt med, at det nuværende udkast til trawlfrie områder, ikke omfatter alle områder i de sønderjyske fjorde. Derfor vil vi med dette brev bakke op om henvendelsen fra vores respektive borgmestre, Erik Lauritzen (S) fra Sønderborg og Jan Riber Jakobsen (K) fra Aabenraa. Vi ønsker, at de trawlfrie områder dækker alle sønderjyske fjorde, som alle har en dårlig tilstand.

Hvis man tager et kig ud over Flensborg Fjord, vil man se muslingskrabere på arbejde på den danske side af fjorden. På den tyske side af Flensborg Fjord er der ingen muslingskrab..... For flere år siden indså tyskerne, at muslingskrab er særdeles skadeligt for havmiljøet og forbød det!

Muslingskraberne roder op i havbunden og frigør dermed næringsstoffer, men også ophobet organisk stof fra sedimentet til vandet og dermed store mængder CO₂; herudover fjerner man muslingerne, som kunne have hjulpet med at filtrere algerne fra vandet, og endelig hindrer det udbredelsen af f.eks. ålegræs, som producerer ilt og binder næringsstoffer og CO₂ i vandet.

Det er ingen hemmelighed, at de sønderjyske fjorde har det dårligt – hver sommer konstateres Danmarks mest udbredte iltsvind (se nedenstående udbredelseskort) forårsaget af udledning af næringsstoffer fra kommunale rensningsanlæg, ukloakerede ejendomme, landbruget og private husholdninger.

I grelle tilfælde har der været set massiv fiskedød, f.eks. ved Vemmingbund, og det været nødvendigt at placere slanger, der sender ilt ud i vandet – som vi så det i Augustenborg Fjord sidste sommer. Ifølge DCE rapport oktober 2021 blev der registreret svovlbrinte i vandet i Flensborg Fjord i september 2021



Vi vil tage udgangspunkt i Flensborg Fjord, men billedet er det samme i alle de sønderjyske fjorde. Krusåen løber ud inderst i fjorden, stort set alle overfaldsbygværker fra hele Padborg, Bov, Smedeby og Kruså løber ud i Krusåen og tilfører urensset spildevand. Smedeby rensningsanlæg leder spildevand fra hele området ud i åen. Hele Flensborg By og Harrislee leder deres rensede spildevand ud i fjorden, og der er udløb fra mange andre små rensningsanlæg og overfaldsbygværker hele vejen ud af fjorden og ind i Sønderborg kommune, både på den danske og den tyske side.

Flensborg fjord var i 2016 først brun - derefter blev fjorden helt grøn af algevækst. Vedhæftede billeder fra sidste sommer viser den massive algevækst i fjorden. Hvert år måles tegn på iltsvind og fjordens vand skifter farve til brun, rød eller grøn. Siden 2020 har det stort set været umuligt for lystfiskere at fange skrubber eller torsk – fladfisk, der lever på bunden skylles ofte på land – døde!

At der i de sønderjyske fjorde stadig skrubes muslinger, er fuldstændig uacceptabelt.

STOP DET NU.

- gør forbuddet mod muslingefiskeri permanent. Ligeledes bør man forbyde garnfiskeri i fjordene i en periode på 10 år, så fiskebestanden kan få bedre levevilkår. Vi fra DN Sønderborg og Aabenraa vil fortsat arbejde for at reducere iltsvind og udledning af næringsstoffer til vores havmiljø, bl.a. fra landbrug og fra urensset/utilstrækkeligt rensede spildevand - og fremme biodiversiteten i havmiljøet ved udlægning af stenrev, hvor disse er blevet fjernet.

Med venlig hilsen

Birgitte Marcussen
Formand
DN Sønderborg

Lorens Bo Nielsen
Formand
DN Aabenraa



Flensborg Fjord og tilløb – i forskellige udgaver og farver