

Foreningen til fremme af Miljøvenlig Kystbeskyttelse i Danmark

Mathias Aagaard Laursen Døckerslundvej 176 5000 Odense C

Miljø og Fødevareklagenævnet
Toldboden 2
8800 Viborg

Odense d. 23 september 2020

Indsigelse vedr. Kystdirektoratets tilladelse af 28 august 2020 til sandfodring med 27,9 mio. kubikmeter sand J.nr. 18/01069-313.

Tilladelsen er klart ulovlig, da der ikke er videnskabelige beviser for at sandfodring virker på den jyske vest.

Vi opfordrer derfor igen Kystdirektoratet til at fremvise videnskabelig dokumentation for at sandfodring virker på den jyske vestkyst.

Det er derimod videnskabeligt bevist at sandfodring ikke virker på den jyske vestkyst ICCE 2008 og Arabian Coast 2016. www.shore.dk.

Samtidig har vi i mange år set, at sandfodringer ved Skagen og Lønstrup er skyllet i havet, og der har ikke været 1 sandkorn tilbage, når skibene har forladt arbejdspladsen. Vi kan her henvise til projekterne ved Skagen østkyst og Gl. Skagen samt Lønstrup

Kystdirektoratet - Kystzoneforvaltning har samtidig bestemt, at tilladelsen kan udnyttes straks, såfremt der opstår behov for at iværksætte afværgeforanstaltninger for at sikre opretholdelsen af mindstekravet til klitbredden, jf. kystbeskyttelsesloven § 18 a, stk. 10.

Stk. 10. Rettidig klage har opsættende virkning. Dog kan den myndighed, der har truffet afgørelsen, bestemme, at uopsættelige reparations- og afværgeforanstaltninger skal iværksættes uanset rettidig klage. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan bestemme, at klage ikke har opsættende virkning.

I bemærkningerne til loven står følgende

Til nr. 3 Efter kystbeskyttelsesloven § 18 a, stk. 10, har rettidig klage opsættende virkning. Dog kan den myndighed, der har truffet afgørelsen, bestemme, at uopsættelige reparations- og afværgeforanstaltninger skal iværksættes uanset rettidig klage. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan bestemme, at klage ikke har opsættende virkning. I forhold til kommunale fællesprojekter er myndigheden den eller de stedlige kommunalbestyrelser. Miljø- og Fødevareklagenævnets og kommunalbestyrelsens mulighed for at bestemme, at klage ikke har opsættende virkning har et

meget snævert anvendelsesområde og vil kun finde anvendelse i forhold til akutte og uforudsete problemstillinger, men med betydelig risiko for enten værdier eller mennesker til følge.

Det står meget tydeligt i bemærkningerne, at klage ikke har opsættende virkning, har et meget snævert anvendelsesområde og vil kun finde anvendelse i forhold til akutte og uforudsete problemstillinger, men med betydelig risiko for enten værdier eller mennesker til følge.

Projekterne ved Agger, Sylphidevej og Årgab er ikke akutte, uforudsete problemstillinger, og der er slet ikke tale om betydelig risiko for værdier og mennesker.

Dette fremgår af Kystdirektoratets handlingsplan af 3 juli 2019, hvor projekterne er omtalt som almindelige projekter i kalenderåret 2020.

Det er også dokumenteret med uvildige opmålinger fra Geopartner i Ringkøbing at klitbredden er mere end 80 meter ved Årgab.



Som vi ser er der klitfremrykning, og bredden på stranden er 61,70 meter. Området er endvidere beskyttet med bølgebrydere, som vi ser på ovenstående billede.

De af kystdirektoratet udstedte straks tilladelser er derfor ulovlige, og vi begærer derfor at arbejdet stoppes øjeblikkeligt, samtidig med at vi begærer opsættende virkning for denne klage.

Samtidig gør vi gældende at den verserende miljøtilladelse ikke er endelig godkendt, da vi også har gjort indsigelse imod miljøtilladelsen.

Det er derfor ulovligt at pumpe sand ind på stranden ved Agger og Sylphidevej, samt revlefodre ved Årgab.

Vi gør hermed også indsigelse imod VVM redegørelsen, som mangler enhver for troværdighed i relation til skaderne på fiske bestanden på vestkysten.

Strandfoged Aksel Mikkelsen Thorsminde som er født på kysten oplyser at der ikke længere er pighvar, gråtunger og hesterejer i området på grund af skaderne fra sandfodring.

Kystdirektoratet har fra 1983 – 2011 lavet et forsøg med sandfodring på Fællestrækningen, som fejlede totalt.

I perioden fra 1983 – 2011 pumpede Kystdirektoratet 59,0 mio. kubikmeter sand ind på en 110 km lang strækning på vestkysten.

Kystdirektoratet oplyser at den årlige erosion på strækningen er 4 mio. kubikmeter og det giver således en samlet erosion i perioden på 112 mio. kubikmeter sand.

Alle Sandfodringer er skyllet i havet, hvorefter havet har taget 53 mio. kubikmeter af forstrand og klitter.

Det svarer til en erosion på 481 kubikmeter pr meter på den 110 km lange strækning (Poul Jakobsen og Claus Brøgger Arabian Coast 2016 i Dubai.

Efterfølgende reducerede Kystdirektoratet den årlige sandfodring på vestkysten til ca. 1,8 mio. kubikmeter sand årligt, så man kunne betale entreprenøren en højere pris pr. kubikmeter.

Kystdirektoratet erkender nu at sandfodring på den jyske vestkyst aldrig har virket og vil nu lave nye revlefodringsforsøg ved Agger og Krogen med 1,6 mio. kubikmeter sand på 4 km, som vi ser nedenstående.

Kystnær fodring Søndergade sti 49 – sti 36 ved Årgab – 2,3 km med 250 m³ /m 575.000(F) m³

I forbindelse med denne fodring måles der opslæmmede materiale i indsejlingen til Hvide Sande.

Agger – 2 km omkring hfd. 89 med 400 m³ /m 800.000(F) m³

Krogen – 2 km omkring sti 119 med 400 m³ /m 800.000(F) m³

De sidste to fodringer er forsøgsfodringer, hvor der gennemføres et omfattende opmålingsprogram før og efter selve fodringen. Data vil kunne analyseres i et senere udviklingsprojekt. Fodringen ved Agger prioriteres højest. Hvis Krogen-fodringen ikke nås, udføres den formentlig i 2021.

Der er netop gennemført et revlefodringsforsøg ved Årgab med 700 kubikmeter pr meter på 1 km, som Kystdirektoratet ikke har evalueret selvom forsøget har kostet 30,0 mio. kr.

Der er således tale om groft misbrug af statens midler, da der findes en mere effektiv og miljøvenlig Kystbeskyttelsesmetode, som er videnskabeligt dokumenteret på ICCE 2008 og Arabian Coast 2016 i Dubai.

Konklusion

Tilladelsen til indpumpning af 27,9 mio. kubikmeter sand er helt klar ugyldig, når der reelt er tale om et forsøgsprojekt med revlefodring ved Agger og Krogen.

Der er i virkeligheden tale om et groft forsøg på at omgå kystbeskyttelseslove, som kræver tilladelser i relation til specifikke projekter baseret på faktuelle opmålinger.

Straks tilladelserne er helt klart ulovlige da klitterne er mere end 40 meter brede og det er en skærpende omstændighed at klitten er mere end 80 meter bred ved Årgab, hvor der nu revlefodres.

Det er en skærpende omstændighed at Kystdirektoratet afgiver urigtige oplysninger til anden offentlig myndighed og vi gør derfor opsættende virkning gældende, også for de ulovlige straks tilladelser og anmoder hermed om at Kystdirektoratet stopper de igangværende sandfodring øjeblikkelig.

Vi henviser til mødereferatet af 26 august 2015, hvor Kystdirektoratet anerkender effektiviteten af SIC systemet, som er mere effektivt, miljøvenligt og langt billigere.

Poul Jakobsen og Jørn Aagaard deltog i mødet

SIC systemet opfylder alle krav i relation til den nye klimalov, modsætningsvis sandfodring

Vi opfordrer derfor igen kystdirektoratet til at fremlægge videnskabelig dokumentation for at sandfodring virker på den jyske vestkyst.

Kammeradvokaten har ikke været i stand til at fremlægge videnskabelig dokumentation for virkningen af sandfodringen på vestkysten i perioden 2083 til 2020

*Det er Kystdirektoratets opfattelse, at den metode, som Kystdirektoratet har udbudt, er bredt anerkendt, sædvanlig og har virkning som kystbeskyttelse på den jyske vestkyst. **Den har derudover været anvendt gennem en længere årrække.** Augmentationen er direkte pinlig og krænker vor intelligens groft.*

Metoden er jo ikke bredt anerkendt og har aldrig virket på den jyske vestkyst, hvilket er baggrunden for stiftelse den landsdækkende organisation, som hermed gør indsigelse på et sagligt grundlag.

Der er ingen gældende miljøtilladelse og tilladelsen til sandfodring er dermed ugyldig.

Odense d. 24 september 2020

Foreningen til fremme af miljøvenlig kystbeskyttelse i Danmark

www.miljøvenligkystbeskyttelse.dk

Poul Jakobsen

Jørn Aagaard

Mathias Aagaard Laursen

Foreningen til fremme af Miljøvenlig Kystbeskyttelse i Danmark er en landsdækkende miljøorganisation, som blev stiftet d. 10 august 2020.

Foreningen har i dag 146 medlemmer, som har indbetalt kontingentet i Nordjyske Bank/Mobilpay 22648945

[Stiftende generalforsamling | SkagensAvis.dk - lokale ...](https://www.skagensavis.dk/2020/07/25/stiftende-generalforsamling.html)

<https://www.skagensavis.dk/2020/07/25/stiftende-generalforsamling.html>

25. juli 2020 - kl. 6:48 - af Michael Egelund (WebRedaktør) **Foreningen til fremme af Miljøvenlig Kystbeskyttelse i Danmark** afholder stiftende generalforsamling d. 10 august. Foreningens formål er at fremme miljøvenlig kystbeskyttelse i Danmark og reducere sandfodring, som ikke er ...