



Foreningen Havørred Als
Att. Per Lorenzen

Kystdirektoratet
J.nr. 23/01552-20
Ref. Julie Elisa Søby
30-05-2023

Tilladelse til etableringen af smoltrev, samt udplantningen af ålegræs, Als, Sønderborg Kommune

Kystdirektoratet giver hermed tilladelse til etablering af tre små kystnære smoltrev, samt udplantningen af ålegræs ved Als, mellem Snogbæk Sottrup og Sottrup ejerlav, Sottrup, Sønderborg kommune.

Tilladelsen indeholder afgørelse efter kystbeskyttelsesloven, kysthabitatbekendtgørelsen og miljøvurderingsloven.

Kystdirektoratet har vurderet, at det ansøgte kan tillades efter kystbeskyttelsesloven.

Kystdirektoratet har vurderet, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering for projektet.

Kystdirektoratet har vurderet, at projektet ikke er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 1 eller 2.

Lovgrundlag

Etablering af stenrev og ålegræs på søterritoriet kræver tilladelse fra Kystdirektoratet, jf. § 16 a, stk. 1, nr. 2 i kystbeskyttelsesloven (LBK nr. 705 af 29/05/2020). I henhold til § 16 a, stk. 4, kan der stilles vilkår i forbindelse med en tilladelse efter kystbeskyttelseslovens § 16 a.

Kystdirektoratet skal, når der træffes afgørelse efter kystbeskyttelsesloven, vurdere om projektet kan påvirke et internationalt naturbeskyttelsesområde eller visse udpegede arter væsentligt, jf. § 3 i bekendtgørelse om administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter for så vidt angår kystbeskyttelsesforanstaltninger samt etablering og udvidelse af visse anlæg på søterritoriet (BEK nr. 654 af 19/05/2020).

Kystdirektoratet skal, når træffes afgørelse efter kystbeskyttelsesloven, samtidig vurdere om projektet kræver en miljøkonsekvensvurdering (VVM), jf. § 21, stk. 1, i bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (LBK nr. 4 af 03/01/2023).



Tilladelsen gives på følgende vilkår

Fælles vilkår efter kystbeskyttelsesloven og kysthabitatbekendtgørelsen:

1. Udformningen og etableringen af revene skal ske i overensstemmelse med det ansøgte.
2. Der må ikke uden Kystdirektoratets tilladelse foretages udvidelser eller ændringer af revene eller anlægsmetoderne.

Vilkår efter kystbeskyttelsesloven:

3. Tilladelsen bortfalder hvis anlægsarbejdet ikke er afsluttet indenfor 5 år fra udstedelsen af denne tilladelse.
4. Samtidig med at anlægsarbejdet afsluttes, skal Kystdirektoratet (kdi@kyst.dk), Søfartsstyrelsen (sfs@dma.dk) og Geodatastyrelsen (gst@gst.dk) underrettes herom. Snarest herefter skal samme myndigheder tilsendes en færdigmelding, som dokumenterer at projektet er opført i overensstemmelse med tilladelsen samt angiver anlæggets endelige position.
5. Tilladelsen til at etablere anlægget og det opførte anlæg må ikke uden tilladelse fra Kystdirektoratet overdrages til andre.
6. Anlægget eller dele heraf kan af Kystdirektoratet kræves fjernet, for ejers regning, såfremt vilkår for tilladelsen ikke opfyldes eller overholdes.

Kystdirektoratet (kdi@kyst.dk), Søfartsstyrelsen (sfs@dma.dk) og Geodatastyrelsen (gst@gst.dk) skal underrettes umiddelbart efter anlæggets permanente fjernelse.

I forbindelse med en fjernelse af anlægget skal området bringes i en stand så tæt på de forhold, som eksisterede inden anlæggets etablering, som muligt.

Der skal tilsendes Kystdirektoratet (kdi@kyst.dk), Søfartsstyrelsen (sfs@dma.dk) og Geodatastyrelsen (gst@gst.dk) dokumentation for reetableringen.

Fælles bemærkninger:

Kystdirektoratet skal gøre opmærksom på at tilladelsen fortabes, hvis nogle af de for tilladelsen fastsatte vilkår ikke måtte blive opfyldt.

Tilladelsen fritager ikke modtageren for pligt til at opnå tilladelser og godkendelser, der måtte være nødvendige for gennemførelse af projektet i henhold til anden lovgivning.

Tilladelsen erstatter ikke privatretlige aftaler med fysiske og juridiske personer, som kan være berørt af projektet, ligesom den ikke fritager ejeren af anlægget for et, i forbindelse med anlæggets tilstedeværelse eller etablering, opstået civilretligt ansvar.

Tilladelsen indeholder ikke en garanti for den projekterede konstruktions sikkerhed eller stabilitet.



Kystdirektoratet skal gøre opmærksom på bekendtgørelse 1351 af 29. november 2013 om sejladsikkerhed ved entreprenørarbejder og andre aktiviteter mv. i danske farvande.

Afgørelse efter kystbeskyttelsesloven

Kystdirektoratet har vurderet, at der kan gives tilladelse til det ansøgte projekt med den begrundelse, at der ikke synes at være væsentlige hensyn der taler imod projektet. Kystdirektoratet har bl.a. vurderet at der ikke er væsentlige naturhensyn som taler imod projektet, ligesom der ikke synes at være hensyn i øvrigt, som taler imod projektet.

I forbindelse med høringen er Miljøstyrelsen kommet med følgende bemærkninger: *"... De ansøgte placeringer for udplantning af ålegræs er lige ved udløbet af tre vandløb, hvor det må forventes at saliniteten er relativ lav. Saliniteten i området bør derfor måles, jf. ovenstående salinitetsgrænser i forhold til ålegræs vækst, inden der anvendes ressourcer på udplantning af ålegræs"*. I forbindelse med partshøringen har ansøger oplyst at saliniteten hvor der bliver udplantet ålegræs er på ca. 16-24%.

Ved høringen er Sønderborg Kommune kommet med bemærkninger til projektets betydning for sedimenttransport og mulig erosion, særligt ved Krambæk. Ansøger har i forbindelse med partshøringen oplyst følgende: *"... for at imødegå bekymringen af dette med tilsanding og Strøm læ, kan vi lave siderevene med mere løse rev strukturere og vi kan også lave revene afbrudt med spredte sten med en dækningsgrad på 40%... Revene vil blive lavet så de er under vand også ved normalt lavvande"*. Ansøger har ligeledes oplyst at revet ved Krambæk udformes som spredte sten, for at imødekomme kommunens bemærkninger.

For de resterende høringssvar, samt ansøgers bemærkninger til disse henvises til afsnittet sagsgennemgang.

I forbindelse med Kystdirektoratets vurdering er der bl.a. blevet lagt vægt på de indkomne høringssvar samt at formålet med projektet er naturgenopretning. Videre har Kystdirektoratet tillagt det betydning, at ansøger har projektilpasset for at imødekomme de indkommende høringssvar.

Kystdirektoratet finder derfor, at der kan gives tilladelse til projektet.

Afgørelse efter kysthabitatbekendtgørelsen

Alle planer og projekter, der ikke er direkte forbundet med eller nødvendige for et internationalt naturbeskyttelsesområdes forvaltning, skal vurderes med hensyn til deres virkning på områdets naturtyper og levesteder samt de arter, området er udpeget for at bevare. Alle planer og projekter skal samtidig vurderes med hensyn til deres virkning på arter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Hvis Kystdirektoratet efter høring af andre berørte myndigheder vurderer, at projektet kan påvirke et internationalt naturbeskyttelsesområde eller en beskyttet art væsentligt, skal der foretages en konsekvensvurdering af projektets virkning.

De to projekter ved Blå Å og Snogbæk ikke vil finde sted i eller i umiddelbar nærhed af Natura 2000-områder.



Det ansøgte projekt ved Krumbæk vil finde sted i Natura 2000-område nr. 197 ”Flensborg Fjord, Bredgrund og farvandet omkring Als”

Udpegningsgrundlaget er følgende:

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 173		
Naturtyper:	Sandbanke (1110)	Bugt (1160)
	Rev (1170)	
Arter:	Marsvin (1351)	

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 64		
Fugle:	Edderfugl (T)	Hvinand (T)

Af habitatnaturtyper i projektområdet ved Krumbæk er bugt. Kystdirektoratet har i denne sag vurderet at projektet ikke vil have en væsentlig negativ betydning for naturtypen, grundet projektets mindre omfang.

Af arter og fugle på udpegningsgrundlaget er marsvin, edderfugl og hvinand. Kystdirektoratet har vurderet at projektet ikke påvirke væsentlige negative forstyrrelser på de arter og fugle på udpegningsgrundlaget, da ansøger har oplyst, at arbejdet udføres manuelt, over en kortvarig periode.

Kystdirektoratet har i denne sag vurderet, at projektet ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af Natura 2000-området eller bilag IV arten marsvin. Kystdirektoratet vurderer således at der ikke vil ske en væsentlig forringelse af naturtyper og levesteder eller at projektet i øvrigt vil medføre forstyrrelser, der har betydelige konsekvenser for de arter, området er udpeget for, samt for bilag IV arten marsvin. Kystdirektoratet vurderer derfor, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering for projektet.

Kystdirektoratets vurdering er foretaget på baggrund af sagens samlede oplysninger og egne konkrete vurderinger samt almene erfaringer fra sagsområdet.

Kystdirektoratets vurdering, af at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering, skyldes bl.a. projektets begrænsede omfang, samt at formålet med projektet er naturgenopretning.

Begrundelse for at projektet ikke er omfattet af miljøvurderingsloven

Det ansøgte projektet er efter Kystdirektoratets vurdering ikke omfattet af bilag 1 eller 2 i miljøvurderingsloven.

Kystdirektoratet har endvidere ikke kendskab til, at det ansøgte projekt er en del af et større projekt på land, som er omfattet af miljøvurderingslovens regler.

Det er derfor Kystdirektoratets vurdering, at der ikke er hverken funktionel sammenhæng med andre projekter eller på anden måde integreret sammenhæng med andre projekter.

Vurderingen er foretaget på baggrund af det ansøgte, Kystdirektoratets kendskab til området og andre sager, ligesom ansøgningen har været sendt i høring ved kommunen og en lang række statslige myndigheder og interesseorganisationer, som ikke har oplyst om andre projekter.

Projektbeskrivelse

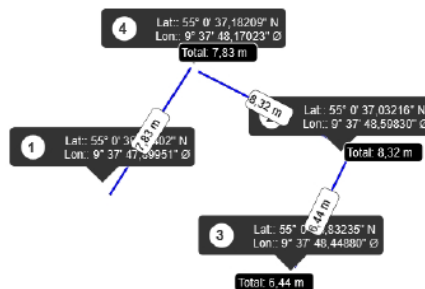
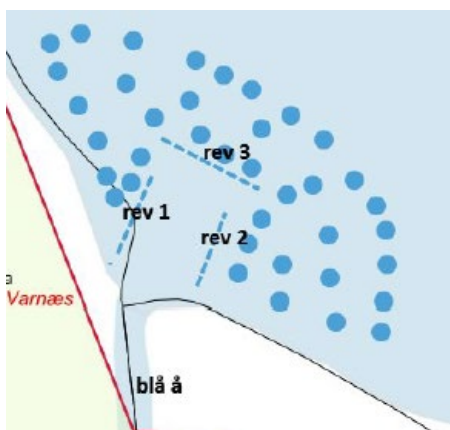
Tilladelsen omfatter etableringen af 3 kysnære smoltrev, samt udplantningen af ålegræs ved Als, Sønderborg Kommune. Stenrevene og ålegræsset placeres ud for ud for å/bæk udløbene ved Blå å, Snogbæk og Krambæk.

Grundet Sønderborg Kommunes bemærkninger vedrørende mulighed for tilsanding af åløbene har ansøger valgt at ændre projektet, således at der ved Krambæk i stedet bliver udlagt spredte sten, mens der på de to øvrige lokationer bliver udlagt sten med ca. 40% spredning, samt med åbninger i revene.

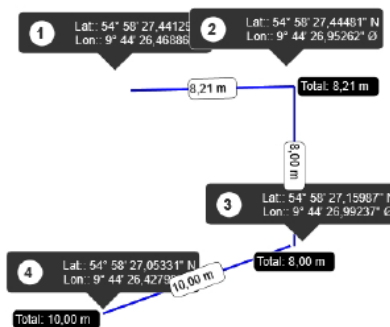
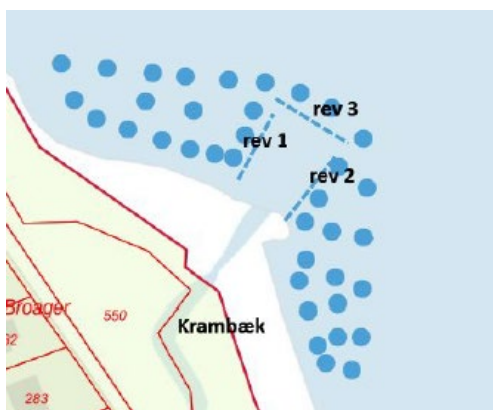
Der anvendes alene natursten/marksen, som udlægges med håndkraft. Stenene udlægges i perioden september til marts.

Ålegræsset høstes fra moderbed, hvorefter de fastmonteres på ugalvaniseret jernsøm og forankres i havbunden via dette. Skuddene udplantes i skakternsmønster. Ålegræsset udplantes i sommerhalvåret. For yderligere beskrivelse af arbejdsmetoderne, henvises til ansøgningsmaterialet.

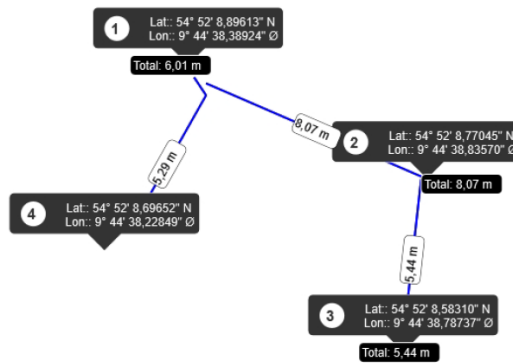
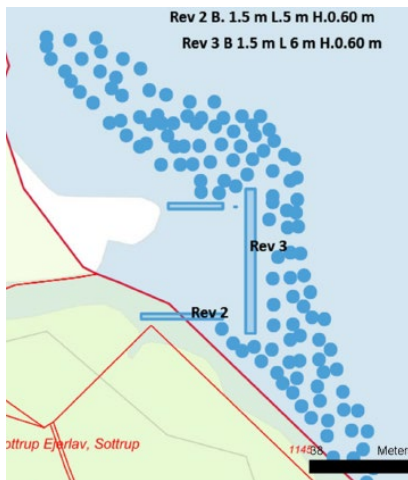
Placeringen af sten og ålegræs på de tre lokationer er som følgende:



Udformningen af projektet ved Blå Å, hvor de blå cirkler indikere placeringen af ålegræsudplantningerne mens de stiplede linjer viser placeringen af smoltrevene.



Udformningen af projektet ved Snogbæk, hvor de blå cirkler indikere placeringen af ålegræsudplantningerne mens de rektanglerne viser placeringen af smoltrevene.



Udformningen af projektet ved Krumbæk, hvor de blå cirkler indikere placeringen af ålegræsudplantningerne mens de stiplede linjer viser placeringen af smoltrevene.

For yderligere beskrivelse af projektet henvises til ansøgningsmaterialet.

Sagsgennemgang

Efter Kystdirektoratet modtog ansøgningen, har den været sendt i høring hos Søfartsstyrelsen, Trafikstyrelsen, Miljøstyrelsen, Bolig- og Planstyrelsen, Fiskeristyrelsen, Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse, Slots- og Kulturstyrelsen, Moesgaard Museum, Sønderborg Kommune, Aabenraa Kommune samt sendt til orientering til Danmarks Naturfredningsforening, Dansk Ornitologisk Forening, Friluftsrådet, Fritidshusejernes Landsforening, EjendomDanmark og Geodatastyrelsen.

Nedenfor gengives de væsentligste bemærkninger.

Søfartsstyrelsen skrev den 14. marts 2023 bl.a. følgende:

”Søfartsstyrelsen har modtaget høring fra Kystdirektoratet, der omhandler ansøgning om etablering af et stenrev (smoltrev) samt udplantning af ålegræs på tre lokationer ved Als. Søfartsstyrelsen har gennemgået ansøgningen og vurderer, at revene og Ålegræs ikke vil være til gene for sejlene i området, da smoltrevene etableres så stenene (20mm til 40mm) placeres på mellem 1.5 og 2.5 meters vanddybde.

De omtalte to pæle, der benyttes til at markere revene er ikke godkendt som afmærkning for de sejlene i området. Projektet skal i den anledning være opmærksom på, at pælene kan knække under i forhold og efterfølgende være til gene. Søfartsstyrelsen vil ikke kræve revene afmærket.

Selve aktiviteterne med etablering af stenrevene kan - i det omfang det vurderes nødvendigt af hensyn til de sejlene i området - anmeldes ca. 4-6 uger i forvejen til Efterretninger for Søfarende. Ved anmeldelse følges disse retningslinjer:



Med henvisning til Søfartsstyrelsens sag nr. 2023115389 indsendes følgende oplysninger til Efterretninger for Søfarende - efs@dma.dk og cc sifa@dma.dk:

- Oplysning om tidspunkt for arbejdets påbegyndelse og forventet tidspunkt for afslutning. Samtidig oplyses koordinater samt den forventede mindste dybde i de enkelte områder for stenrev.
- Kortfattet beskrivelse af hvorledes arbejdet udføres
- Evt. oplysninger om evt. midlertidig og permanent afmærkning
- Oplysninger om anvendt materiel med angivelse af evt. skibsnavne
- Kontaktoplysning til involverede fartøjer og til den der leder arbejdet på stedet

Umiddelbart efter etablering af stenrevne indsendes meddelelse herom til efs@dma.dk (...).

Miljøstyrelsen skrev den 11. april. 2023 bl.a. følgende:

”(...) Miljøstyrelsen HOV har følgende bemærkninger til ansøgningen om etablering af smoltrev og udplantning af ålegræs ved udløber fra tre vandløb i Sønderborg Kommune.

(...) De ansøgte placeringer for udplantning af ålegræs er lige ved udløbet af tre vandløb, hvor det må forventes at saliniteten er relativ lav. Saliniteten i området bør derfor måles, jf. ovenstående salinitetsgrænser i forhold til ålegræs vækst, inden der anvendes ressourcer på udplantning af ålegræs.

Angående placering af smoltrev på lavt vand tæt på kysten. Miljøstyrelsen gør opmærksom på, at placering af stenrev på relativt lavt vand tæt på kysten vil kunne påvirke de naturlige strømforhold og sedimenttransporter i området negativt.

Miljøstyrelsen anmoder om at Center for Marin Naturgenopretning kontaktes, inden aktiviteter vedrørende udplantning af ålegræs og placering af stenrev i gang sættes. Centeret er bl.a. finansieret af Miljøministeriet og vil fremme en vidensbaseret implementering af marin naturgenopretning, med henblik på at styrke marine økosystemers modstandsdygtighed, økologiske balance og en lang række økosystem tjenester i danske farvande. Centeret kan formidle faglig viden og rådgive om faktorer (økologiske, tekniske og økonomiske), der styrker projekternes succes og minimerer fejlslag. Centeret vil sikre en videnskabelig og faglig velunderbygget rådgivning som bidrag til den nationale planlægning af marin naturgenopretning og aktive naturfremmende løsninger der bidrager til at forbedre tilstanden i hav og fjord (...).

Fiskeristyrelsen skrev den 10. april 2023 følgende:

”Fiskeristyrelsens afdeling i Kolding har modtaget denne høring. Vi har ingen bemærkninger til sagen”.

Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse skrev den 22. marts 2023 følgende:

”Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse har ingen bemærkninger til høringen vedrørende; tilladelse til etableringen af smoltrev, samt udplantningen af ålegræs på tre lokationer ved Als, Sønderborg Kommune”.



Aabenraa Kommune skrev den 20. marts 2023 bl.a. følgende:

”Vi mener ikke at der er behov for at udarbejde hverken en konsekvensvurdering eller krav om VVM. Det begrundes med, at projektet efter vores opfattelse alene har en naturforbedrende effekt, og ikke vurderes at påvirke mennesker omkring projektområdet negativt.

Til sagen bemærker vi dog, at det er usikkert om der rent faktisk opnås en forbedret overlevelse af ørred som følge af projektet. Etablering af smoltrev er nyt, og der foreligger ikke egentlige resultater af effekten endnu. Man kunne overveje at vente til resultaterne fra de øvrige projekter foreligger. Ansøger kunne også overveje om ressourcerne i projektet (sten) kunne bruges til vandløbsrestaurering i stedet. Det vil formentlig have en bedre effekt”.

Sønderborg Kommune skrev den 14. april 2023 følgende:

”Risiko for tilsanding og iltfattige forhold ved vandløbsudløb:

Rev er angivet placeret som en firkant ved vandløbsudmundingerne og virker ret bastante. Sønderborg Kommune er bekymret for risiko for tilsanding af vandløbsudmundingerne grundet ændret strømforhold og strømlæ ved udmunding.

Tilsanding af vandløbsudmunding og længere op i vandløbet kan give en øget påvirkning af vandløbet samt en potentiel øget vedligeholdelsesudgift for Sønderborg Kommune. Hvis vandløbene tilsander oftere, vil kommunen oftere skulle grave vandløbene fri for sand for at sikre afvanding.

Strømlæ ved vandløbsudmunding kan også betyde, at organisk stof fra vandløbene ophober sig ved udmunding og kan give iltfrie eller iltfattige forhold ved nedbrydning. Ovenstående kan måske løses ved nogle mere løse revstrukturer i siderne. Spredte sten med en dækningsgrad på 40-50 %.

Der mangler opmåling og målfaste tegninger før man kan se, hvordan revene kommer til at se ud på kysten. Søkort/ortofoto/dybdeprofiler.

Prædation: Revene laves på ret lavt vand. Sønderborg Kommune er bekymret for, om der kan være risiko for at skarv eller andre fugle kan bruge revene som siddeplads ved lavvande og derved give en øget prædation på fisk på vej ud eller ind af vandløbet.

Erosion af nabostrækninger og omkring rev Den bastante opbygning af revene kan påvirke den naturlige kystdynamik på strækningerne, herunder særligt den kroniske erosion langs kysten. Revenes bastante udformning kan give en funktion tilsvarende en hofde, så stranden og kysten eroderer nedstrøms for revene.

Sønderborg Kommune har på den baggrund gennemgået flyfoto og erosionsfare og -risiko på siden Kystplanlægger på alle tre projektområder. Generelt er der ifølge Kystplanlægger ikke fare for akut erosion ved projektområder, hvilket stemmer fint overens med de aktuelle forhold. For alle tre projektområder er der lille fare for kronisk erosion. Sønderborg Kommune er særligt bekymret for ændring af kystdynamikken ud for Krambæk.



Sandtransporten er sydgående, og der er en lille fare for kronisk erosion ud for campingpladsen og badevandsområdet frem mod 2120, ifølge Kystplanlægger. Et bastant rev kan give erosion nedstrøms for revet og dermed ud for badestranden og campingpladsen. Det kan give en øget erosionsfare og dermed en øget erosionsrisiko ved campingpladsen.

Sønderborg Kommune vurderer, at faren for væsentlig ændring af kystdynamikken kan nedsættes ved at ændre strukturen af de på kysten tværgående rev til spredte sten, som tidligere nævnt.

Udpeget badestrand med badevandsstation ved udmunding af Krambæk: Sønderborg Kommune gør opmærksom på, at området omkring udmunding af Krambæk er udpeget som et badevandsområde (se blå markering af stranden på kortet nedenfor). En eventuel anlægsfase må ikke forhindre adgang og ophold på stranden fra 10 dage før badevandssæsonens start indtil badevandssæsonen er afsluttet. Det vil sige fra den 22. maj til og med den 15. september.

Sønderborg Kommune er bekymret for om udplantning af ålegræs, tilsanding og potentielt iltfattige forhold kan påvirke badevandskvaliteten, herunder når ålegræs skyller i land og rådner på strandbredden”.

-

Alle bemærkninger blev sendt i partshøring og Kystdirektoratet modtog den 54. april 2023 følgende bemærkninger:

” Søfartsstyrelsen:

- De 2 omtalte pæle som afmærkning sløjfes da der ikke er krav om dette.
- Tidspunkt for etablering af smoltrev vil være i september til marts. Udplantning af ålegræs vil blive i start af juni så ålegræs får tid til at få fat i i havbund og sætte sig fast. vi har afsat ca. 2-3 dage til hver af de 3 steder.
- Koordinater er vedhæftet på tegninger over alle 3 steder. Som kystdirektoratet har modtaget.
- Mindste dybde er 1,5 m.
- Sten udlægges ved hjælp af lille kran og håndkraft.
- Der anvendes kun mark sten er der tvivl om sten er rene bruges de ikke men kasseres.
- Leder på stedet. Per Lorenzen. Formand for foreningen havørred Als.
- Alle de oplysninger indsendes som kræves 4-6 uger arbejdet startes, og der meddeles også når arbejde er afsluttet.

Miljøstyrelsen:

- Ang saltindholdet (saliniteten) hvor der bliver udplantet ålegræs er på 16-24%. Og der for inde for hvad miljøstyrelsen mener er bedst.
- Vedhæftet dokumentation. Badevandsprofil for det marine center - Skivedepotet. Ved Sønderborg.
- Efter samtale med Janni Rasmussen fra Miljøstyrelsen, hende som har skrevet bemærkningerne fra miljøstyrelsen, hvor vi snakkede om at kontakte Center for marin naturgenopretning, mente hun og jeg at vi kan bruge det gode stykke arbejde som center for marin naturgenopretning har lavet i forvejen. <http://marinnatur.dk/> her nævnes bla projektet ved Limfjorden -øst hvor der også laves kystnære rev. Og efter samtale med



professor Peter A.U. Stæhr fra Århus universitet som er leder af styregruppen i marin center for naturgenopretning inden for marin biodiversitet og Eksperimental økologi kan man jo se under forskning og publikationer hvad de mener. Håber dette er fyldest gørende nok.

Åbenrå kommune:

- Kommunens vandløbsmedarbejder siger det jo selv, dette er efter deres opfattelse alene en naturforbedrende effekt, og der for har vi et samarbejde med HR. Dr Dennis Barnekow fra Flensborg Universitet ang at følge vores rev og ålegræs, de har erfaringer på dette område fra tidligere rev. Ja man kunne også bruge de sten i vores vandløb, men vi vil hellere gøre noget i vores hav ,og dette vil vi gøre for at hjælpe vores biodiversitet til et bedre Nivå og hjælpe fisk og smådyr til at have steder hvor de kan gemme sig for prædation fra andre rovdyr(skarv, marsvin, sæler, måger og større fisk) Hvis man brugte de sten til vores vandløb vil det jo stadigvæk være svært for fiskeyngel at overleve den første tid de trækker ud i havet ,da undersøgelser viser at fiskeyngel bliver i det kystnære miljø den første tid efter de er trukket ud af vandløbene og så vil det jo være fint om de har nogle steder hvor overlevelse er lettere i form af gemmesteder (smoltrev) og ålegræs de kan skjule sig i .:) Og lige her er det godt vi har et samarbejde med universitet i Flensborg hvor de studerer hvordan hjælpen vil virke.

Sønderborg Kommune:

Risiko for tilsanding og iltfattige forhold ved vandløbsudmundinger. (Kommune)

- Rev er ikke angivet som firkant, men som et åbnet U ved vandløbsudmundinger, fra kysten og ud til ca 1.5 meter dybt vand er der ikke planer fra vores side at udlægge nogen sten så her er der åbent.Men for at imødegå bekymringen af dette med tilsanding og Strøm læ, kan vi lave siderevene med mere løse rev strukturere og vi kan også lave revene afbrudt med spredte sten med en dækningsgrad på 40% som illustreret på tegning (vedhæftet). Revene vil blive lavet så de er under vand også ved normalt lavvande

Prædation (Kommune)

- Ang prædation fra skarv og andre fugle vil de ikke kunne sidde på revene da revene ved normalt lavvande også vil ligge under vand. Men derimod give skjulesteder til fiskeyngel og andre smådyr.

Erosion af nabostrækninger og omkring rev.(kommune)

- Vi imødegår kommunens bekymring og ændre på revenes struktur og laver dem som beskrevet ovenfor. Og der for undgår vi de problemer stillinger som bliver taget op af kommunen.

Udpeget badestrand med badevandsstation ved udmunding af krumbæk.
(Kommunen)

- Ang udførsel af stenrev vil dette blive lavet i periode fra september til marts, dog vil vi udplante ålegræs i juni så ålegræsset kan bruge sommeren til at få fodfæste. Vi søger om tilladelse til dette hos Sønderborg kommune.



- Sønderborg kommune skriver de er bekymret for udplantning af ålegræs, tilsanding og potentielt iltfattige forhold kan påvirke badevandskvaliteten og herunder når ålegræs skyller i land og rådner.”

Klagevejledning

Dette dokument indeholder tre afgørelser:

- afgørelse om at give tilladelse til projektet
- afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering
- afgørelse om, at projektet ikke er omfattet af miljøvurderingslovens anvendelsesområde

Afgørelserne kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

For afgørelserne gælder følgende:

- Kystdirektoratets afgørelse kan alene påklages for så vidt angår retlige forhold.
- Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt.
- Der klages via Klageportalen, som der er et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Man logger på via www.borger.dk eller www.virk.dk typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Det koster 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer i gebyr at indgive en klage. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.
- Klageberettigede efter kystbeskyttelsesloven er:
 - 1) adressaten for afgørelsen,
 - 2) ejeren af den ejendom, som afgørelsen vedrører,
 - 3) enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald,
 - 4) en berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker,
 - 5) lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen,
 - 6) landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø,
 - 7) landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser, og
 - 8) landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.



- Klageberettigede efter kysthabitatbekendtgørelsen er:
 - 1) adressaten for afgørelsen,
 - 2) ejeren af den ejendom, som afgørelsen vedrører,
 - 3) enhver, som har en væsentlig, individuel interesse i sagen,
 - 4) en berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker,
 - 5) lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen,
 - 6) landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø,
 - 7) landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser, og
 - 8) landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.
- Klageberettigede efter miljøvurderingsloven er:
 - 1) miljøministeren,
 - 2) enhver med retlig interesse i sagens udfald, og
 - 3) landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelse af natur og miljø eller varetagelse af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis man ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal man sende en begrundet anmodning til Kystdirektoratet. Kystdirektoratet videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Fristen for eventuelt søgsmål ved domstolene er 6 måneder, jf. § 18 b i kystbeskyttelsesloven, samt § 54, stk. 1, i miljøvurderingsloven.



Tilladelsen må ikke udnyttes, før klagefristen er udløbet. Hvis der bliver klaget over afgørelsen kan tilladelsen ikke udnyttes, før klagesagen er færdigbehandlet, medmindre Kystdirektoratet eller Miljø- og Fødevarerklagenævnet konkret bestemmer andet.

Med Venlig Hilsen

Julie Elisa Søby
juels@kyst.dk

Kopi: Søfartsstyrelsen, Trafikstyrelsen, Miljøstyrelsen, Bolig- og Planstyrelsen, Fiskeristyrelsen, Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse, Slots- og Kulturstyrelsen, Moesgaard Museum, Sønderborg Kommune, Aabenraa Kommune, Danmarks Naturfredningsforening, Dansk Ornitologisk Forening, Friluftsrådet, Fritidshusejernes Landsforening, EjendomDanmark og Geodatastyrelsen.

Kystdirektoratets afgørelse offentliggøres på Kystdirektoratets hjemmeside.