

Lise Wesenberg Jensen

Fra: SiFA
Sendt: 25. april 2017 11:10
Til: MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse
Cc: Lise Wesenberg Jensen
Emne: Svar på høring - Bekendtgørelse om råstofindvinding på havet

SFS sagsnr. 2017010293

Kære Lise,

Søfartsstyrelsen har ingen bemærkninger til nedenstående høring.

Med venlig hilsen
Flemming S. Sørensen
Nautisk konsulent

Søfartsstyrelsen
Sikre farvande
Dir. tf.: 72 19 61 78
E-mail: fss@dma.dk


SØFARTSSTYRELSEN
Carl Jacobsens Vej 31
2500 Valby
Tlf.: 72 19 60 00
Web: www.soefartsstyrelsen.dk

Følg os:

 [Søfartsstyrelsen](#)

Fra: Lise Wesenberg Jensen

Sendt: 21. marts 2017 14:47

Til: samfund@advokatsamfundet.dk; info@byggesoc.dk; mail@dkfisk.dk; dn@dn.dk; info@shipowners.dk; ths@shipowners.dk; post@sportsfiskerforbundet.dk; danskakvakultur@danskakvakultur.dk; fkjerulf@mail.dk; info@danskbyggeri.dk; info@danskerhverv.dk; hensol@mail.tele.dk; teamstr@gmail.com; di@di.dk; molo@di.dk; dof@dof.dk; dsf@sportsdykning.dk; danskehavne@danskehavne.dk; regioner@regioner.dk; lmv@danskbyggeri.dk; info@flidhavne.dk; fisker@jacobsen.mail.dk; fr@friluftstraadet.dk; hoering.dk@greenpeace.org; llh@levende-hav.dk; hoering@lf.dk; wwf@wwf.dk; lanker@tmf.kk.dk; GST - Geodatastyrelsens hovedpostkasse; geus@geus.dk; MB-CU2518 SLKS hovedpostkasse; skane@lansstyrelsen.se; \$Kystdirektoratet (kdi); fiskeri@lfst.dk; registrator@naturvardsverket.se; vfk@mil.dk; Energistyrelsens officielle postkasse; fmn@fmn.dk; Søfartsstyrelsen Hovedpostkasse (SFS); erst@erst.dk; letbyrder@erst.dk; trm@trm.dk; skm@skm.dk; info@jmb.dk; bgstone@bgstone.dk; gunar.abend@boskalis.com; henrik.keij@boskalis.com; kontakt@danshells.dk; hcs@dcraastoffer.dk; info@dcraastoffer.dk; flintholm@jmb.dk; kroghs@kroghs-as.dk; soematerialer@ncc.dk; flemming@naestved-sten-grus.dk; jens@askehave.dk; ole@askehave.dk; markvbe@reimerswaaldredging.com; jette.rohde@stenoggrus.dk; mail@rohde-nielsen.dk; pa@gorrissenfederspiel.com; info.ronne@sibelco.com; c.valkering@spaansen.nl; info@svendborguddybning.dk; tnr@thyboron-nordsoral.dk; normann@has.dk; tjas@tjas.dk; jmdc@mail.dk; Info@byoghavn.dk; grus@gert-agesen.dk; Nymoelle@nymoelle.dk
Cc: Ellen Hjort Petersen; Laura Addington; Thomas Behrendt Klinggaard; Jimmie Høier; Simon Holm; Lisbet Ølgaard; Martin Holm Jensen; Jette Sørensen; Debbie Nerving; Jesper Koldborg Jensen; Helle Ina Elmer
Emne: SV: Høring: frist 16. maj 2017 - bekendtgørelse om råstofindvinding på havet

SVANA-700-00004

Til høringsparterne på vedlagte liste.

Se venligst det vedlagte høringsmateriale vedrørende bekendtgørelse om efterforskning og indvinding af råstoffer fra søterritoriet og kontinentalsoklen:

- høringsbrev
- høringsliste
- udkast til bekendtgørelse med markerede ændringer i forhold til den nugældende bekendtgørelse
- udkast til miljøvurdering i henhold til lov om miljøvurdering af planer og programmer

Høringsfristen er 16. maj 2017.

Hørings svar bedes sendt til mst@mst.dk, gerne cc. til lisew@mst.dk.

Med venlig hilsen

Lise Wesenberg Jensen

Specialkonsulent | Naturbeskyttelse

+45 72 54 48 31 | +45 93 58 81 33 | lisew@mst.dk

Miljø- og Fødevareministeriet

Miljøstyrelsen | Haraldsgade 53 | 2100 København Ø | Tlf. +45 72 54 20 00 | mst@mst.dk | www.mst.dk

NY MILJØSTYRELSE

Den 1. februar 2017 er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning (SVANA) og Miljøstyrelsen blevet lagt sammen under navnet Miljøstyrelsen – en ny grøn velfærdsstyrelse med fokus på miljø i bred forstand. Styrelsen vil i en periode have adresse både på Strandgade 29, 1401 København K og på Haraldsgade 53, 2100 København Ø.

Lise Wesenberg Jensen

Fra: Tobias Priess Andersen (KFST)
Sendt: 4. maj 2017 14:10
Til: MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse
Cc: Lise Wesenberg Jensen
Emne: Høringsvar: Høring om bekendtgørelse af råstofindvinding på havet, SVANA-700-00004.

Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen udgør sammen med Konkurrencerådet en uafhængig konkurrencemyndighed. De følgende høringsbemærkninger afgives udelukkende som konkurrencemyndighed.

Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen har ingen bemærkninger til høring om bekendtgørelse af råstofindvinding på havet, SVANA-700-00004.

Med venlig hilsen

Tobias Priess Andersen

Studertermedhjælper
Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen/
Danish Competition and Consumer Authority
Direkte +45 4171 5314
E-mail tpa@kfst.dk


KONKURRENCE- OG FORBRUGERSTYRELSEN
Carl Jacobsens Vej 35
2500 Valby
Tlf. +45 4171 5000

Vi arbejder for velfungerende markeder.

Lise Wesenberg Jensen

Fra: 1 - ERST Høring <hoering@erst.dk>
Sendt: 15. maj 2017 11:08
Til: MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse
Cc: Lise Wesenberg Jensen
Emne: Erhvervsstyrelsens høringssvar vedr Høring over udkast til ændret bekendtgørelse om efterforskning(ERST Sagsnr: 2017 - 3371)

Kære Miljøstyrelsen,

Erhvervsstyrelsen har modtaget høring vedr. "Høring over udkast til ændret bekendtgørelse om efterforskning og indvinding af råstoffer fra havbunden og udkast til miljøvurdering af bekendtgørelsen. "

Erhvervsstyrelsens Team Effektiv Regulering (TER) vurderer, at bekendtgørelsesudkastet medfører administrative konsekvenser under 4 mio. kr. årligt for erhvervslivet. De bliver derfor ikke kvantificeret yderligere.

Med venlig hilsen

Andreas Oscar Arenfeldt

Stud.jur.

ERHVERVSSTYRELSEN

Direktionssekretariatet - Team Jura

Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
2100 København Ø
Telefon: +45 35291000
Direkte: +45 35291090
E-mail: AndAre@erst.dk
www.erhvervsstyrelsen.dk

ERHVERVS MINISTERIET

 Pas på miljøet - udskriv kun denne e-mail hvis det er nødvendigt.



Kontaktperson

Miljöavdelningen
Mats Lindén
010-224 1463
mats.linden@lansstyrelsen.se

Miljøstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø
mst@mst.dk

Yttrande om förslag till ändrad förordning om projektering och utvinning av material från havsbotten och förslag till miljökonsekvensbeskrivning av förordningen

Den nu gällande förordningen om projektering och utvinning av material från havsbotten (*bekendtgørelse nr. 949 af 27. juni 2016 om efterforskning og indvinding af råstoffer fra søterritoriet og kontinentalsoklen*) ska revideras och remissen inbjuder till yttrande över (1) förslagen på ändringar av förordningen, över (2) förordningen som sådan, samt även över (3) ett förslag till beskrivning av förordningens miljökonsekvenser.

Länsstyrelsen Skåne tackar för möjligheten att utgöra samrådspart och vill ge följande svar med hänsyn till svenska intressen.

(1) Ändringarna i förordningen

En ny lag med regler för miljökonsekvensbeskrivningar för planer och program och konkreta projekt har tillkommit. Detta har gjort att motsvarande delar i nu gällande förordning om projektering och utvinning av material från havsbotten blir överflödiga. Förordningen revideras därför och dessa delar tas bort. Länsstyrelsen Skåne anser att ändringen är motiverad och har ingenting ytterligare att anföra i detta sammanhang.

Samtidigt med den stora revisionen görs även en del mindre korrigeringar och preciseringar i tidigare skrivning där behov föreligger. Länsstyrelsen Skåne har inte heller i detta fall någonting att anföra.

(2) Förordningen som sådan

Förordningen innehåller en specificering av vilka krav som ställs på projektering och utvinning av material från havsbotten, bland annat regler om miljökonsekvensbeskrivningar som koordinerar förordningen med den nya lagen om regler för



miljökonsekvensbeskrivningar för planer och program och konkreta projekt som träder i kraft den 16 maj 2017. Förordningen innehåller vidare generella regler om tillstånd och utförande vid prospektering och utvinning, samt regler för vilka olika former av tillstånd som kan förekomma. Förordningen reglerar hur inrapportering ska ske samt regler för egenkontroll och tillsyn.

Länsstyrelsen Skåne bedömer att förordningen är positiv för miljön då den ställer villkor på förundersökningar och miljökonsekvensbeskrivningar vid ansökningar, prospektering och då den fastställer krav på miljöhänsyn och kontroller vid utvinning.

(3) Beskrivningen av förordningens miljökonsekvenser

Remissen innefattar ett förslag till beskrivning av förordningens miljökonsekvenser. Beskrivningen redogör för vilka miljökonsekvenser som förutses kunna orsakas av förordningen med avseende på krav på förundersökningar, konsekvensutredningar, hänsyn till andra intressen innan utvinning, regler och skyddsåtgärder under pågående utvinning och krav på återställning efter utvinning. Beskrivningen redogör även för förordningens och de föreslagna ändringarnas bakgrund, klargör förordningens relation till angränsande lagar och regler, samt redogör för miljöförhållanden och miljöproblem som särskilt berörs.

Länsstyrelsen Skåne finner beskrivningen pedagogiskt formulerad, utförlig och värdefull. Länsstyrelsen Skåne har ingenting ytterligare att anföra i detta sammanhang.

Detta yttrande har beslutats av enhetschef Kristian Wennberg, föredragande har varit vattenhandläggare Mats Lindén.

Kristian Wennberg

Mats Lindén

Ärendet har hanterats digitalt och saknar därför namnunderskrifter



FORENINGEN FOR SKÅNSOMT KYSTFISKERI

Nordhavnsvej 6A

3000, Helsingør

+45 2122 7243

info@skaansomtkystfiskeri.dk

www.skaansomtkystfiskeri.dk

16. maj 17

FSK høringsvar vedr. Høring over udkast til ændret bekendtgørelse om efterforskning og indvinding af råstoffer fra havbunden og udkast til miljøvurdering af bekendtgørelsen.

FSK vil gerne takke for muligheden, for at kommenterer på udkastet. En stor del af sand- og grusindvindingen sker i de områder, hvor kystfiskere driver deres erhverv. FSKs medlemmer melder om konflikter i forhold til udvindingen af sand og grus. Disse er:

- Tabte/ødelagte redskaber. Dette sker under selve indvindingen, hvor sandsugerne sejler fiskeredskaber ned. Udgifter til tabte redskaber beløber sig til mange tusind kroner. En udgift som kystfiskeren selv må dække.
- Ødelagte eller forringede fiskepladser efter endt indvinding.
- Problematisk eller vanskeliggjort fiskeri under selve indvindingen.
- Dårlig kommunikation imellem fiskere og sandsugningsskibe.
- Ingen eller mangelfuld inddragelse i forbindelse med miljøundersøgelser og tilladelser.

Det er FSKs håb, at nye regler kan dæmme op for nogle af de problemer kystfiskerne oplever i forbindelse med sandsugning. Det er ikke umuligt, at fiskeri og sand- og grusindvinding kan sameksistere. Men der er brug for andre rammer, end dem der er i dag.

Derudover mener FSK, at det sand og grus der indvindes i de danske havområder, skal bruges til danske byggerier. FSK mener altså ikke, at det skal være tilladt at eksportere de råstoffer der indvindes i Danmark til udlandet. På den måde sikrer vi en mindre negativ påvirkning af de danske havområder.

Fiskere er årligt i forbindelse med eksempelvis kvotefastsættelsen i EU underlagt forsigtighedsprincippet (jf. Artikel 2.2. i 1380/2013). Det betyder, at manglende viden fører til større forsigtighed ved fastsættelse af kvoter. Det internationale Havundersøgelsesråd, ICES, arbejder således med en rådgivning, der anbefaler en nedsættelse af kvoten med 20 % fra år til år, hvis data er mangelfuld.¹

¹ ICES. 2012. ICES Implementation of Advice for Data-limited Stocks in 2012 in its 2012 Advice. ICES CM 2012/ACOM 68. 42 pp.

I forbindelse med sand- og grusindvinding ser det fra et fiskerperspektiv ud til at manglende viden fører til tilladelser. FSK mener på den baggrund, at det må være ansøgers pligt, at kortlægge om der fx er væsentlige habitat-, gyde- og opvækstområder i det ansøgte område, frem for udelukkende at basere sig på tilgængelig viden. Manglende viden bør ikke føre til tilladelse.

FSK mener, at den manglende viden og de efterfølgende tilladelser til indvinding, har ført til ødelæggelser af den danske marine natur og dermed kystfiskerne mulighed for at drive deres erhverv. Fiskere har mange gange klaget over ødelagte fiskepladser, eller forringet fiskeri, uden at dette har ført til ændret praksis.² Også fagfolk har fremhævet sandsugningens ødelæggende virkning på fiskeri og fauna³.

Hos danske myndigheder og de rådgivningsfirmaer der laver miljørapporter og VVM'er for råstofindustrien, syntes der at herske en udbredt konsensus om, at råstofindvinding på havet har ringe betydning for biodiversitet, fisk og havets økosystem. Dette er ikke tilgangen i fx HELCOM. Eksempelvis vurderer HELCOM at visse naturtyper, der er vidt udbredt i Kattegat, bælteerne og den vestlige Østersø er "nær truet", og en af hovedtruslerne er ifølge HELCOM sand og grusudvinding.⁴ Også HELCOMs første holistiske vurdering af Østersøens tilstand fra 2010 fortæller at udvindingen af sand og grus er en trussel imod Østersøens økosystem⁵. Vurderinger fra HELCOM indgår ikke i nogle af de VVM redegørelser eller miljøvurderinger FSK har kendskab til. Dette anser FSK som uacceptabelt, da man som minimum må forvente, at al tilgængelig viden indhentes.

I høringsbrevet fremgår det, at bekendtgørelsen skal ændres som følge af de nye VVM-regler. De nye VVM regler har fokus på at forbedre kvaliteten af VVM-redegørelserne, hvilket FSK bakker op om, idet vi mener at både VVM samt øvrige miljøundersøgelser har været mangelfulde.

Det er myndighederne der vurderer om et projekt er VVM pligtigt. Dette sker med afsæt i kriterier i bilag 6 i "Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter". Disse kriterier er blandt andet: om der er kumulative effekter med andre projekter; naturressourcernes kvalitet og regenereringskapacitet og indvirkningens grænseoverskridende karakter. Disse kriterier bør efter FSKs opfattelse føre til, at langt de fleste projekter underlægges VVM-pligt.

Kumulative effekter har været negligeret i forhold til råstofindvinding. Fiskere oplever jævnligt at fiskeriet i et område ikke bliver som det var før indvinding. Derfor bør kumulative effekter vægtes højt, når myndigheder skal vurderer om et projekt skal være VVM pligtigt. Og fiskernes erfaringer og fiskeri skal inddrages i denne vurdering.

2. Borgernes klager over sandsugning ignoreres systematisk. Pressemeldelse Greenpeace. September 2014.

3. Indvinding af råstof ødelægger det unikke miljø i Øresund. Pressemeldelse. Øresundsakvariet. Januar 2014.

4 HELCOM Red List Biotope Expert Group 2013 www.helcom.fi > Baltic Sea trends > Biodiversity > Red List of biotopes. Baltic photic or aphotic coarse sediment or sand dominated by multiple infaunal bivalve species: *Macoma calcaria*, *Mya truncata*, *Astarte* spp., *Spisula* spp.

5 HELCOM, 2010. Ecosystem Health of the Baltic Sea 2003–2007: HELCOM Initial Holistic Assessment. Balt. Sea Environ. Proc. No. 122.

Naturresursens regenereringskapacitet: Sand og grus er en ikke fornybar resurse. På et tidspunkt er der ikke mere sand og grus, og så skal der findes nye materialer til byggeriet. Til den tid har vi måske ændret den danske havbund – og mulighed for kystfiskeri uigenkaldeligt.

Indvirkningen grænseoverskridende karakter: Her må især sandsugning i Øresund tiltrækker sig opmærksomhed, idet sandsugning i den danske del af sundet, meget vel kan påvirke den svenske del, hvor sandsugning ikke er tilladt.

Overordnet set er FSK glad for et øget fokus på at undersøge råstofindvindingens negative påvirkninger. Det er dog særdeles beklageligt at ikke fællesområderne er omfattet af de nye og bedre regler. Som det fremgår af §10, skal ansøgning om indvinding i fællesområder alene indeholde ansøgers navn, adresse og CVR-nummer. Mange af fællesområderne er åbnet og benyttet på mangelfuld data. Det bør ikke fortsætte, og derfor bør primærtilladelse ændres og nye miljøundersøgelser igangsættes før yderligere indvinding kan foregå.

Vedr. §3, stk. 2.6

Ved ansøgning af tilladelse til efterforskning af råstoffer fremgår det at ansøgningen blandt andet indeholde oplysninger om: *"den planlagte efterforskning kan påvirke fuglebestande, eller om den kan skade internationale naturbeskyttelsesområder eller beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, jf. bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter"*.

FSK mener, at hensynet til fiskeri allerede skal ske under efterforskning. Derfor bør det adderes til stk. 2.5 at en ansøgning om tilladelse til efterforskning efter råstoffer også skal indeholde oplysninger om efterforskningen foregår i fiskeområder, opvækstområder for fisk eller i gydesæson for fiskearter i område, og om efterforskningen kan have negative konsekvenser for fiskeyngel, gydesucces eller muligheden for fiskeren til at drive et rentabelt fiskeri. Der bør tages hensyn til fisk og fiskeri, og ydes evt. erstatning for tabt indkomst.

Seismiske undersøgelser har vist sig at skræmme fisk væk fra fiskepladser/gydepladser og påvirke fiskeyngel negativt. Derfor er det vigtigt at der tages hensyn til fisk og fiskeri allerede i efterforskningsfasen.

Vedr. §8 stk. 3.10.

Her fremgår det, at miljøundersøgelser og miljøvurdering af den ansøgte indvinding skal ske i overensstemmelse med kravene i bilag 3. Herunder en række kommentarer til bilag 3.

Vedr. bilag 3: Den biologiske screening:

Det fremgår, at der med afsæt i overfladesedimentkortet skal gennemføres en screening ved hjælp af enten punktdyk, ROV eller paravanedyk. FSK vil gerne understrege, at disse undersøgelser udelukkende afdækker epifaunaen og ikke infaunaen.

På sandbunden i Kattegat, Skagerrak og Nordsøen på dybder omkring 10-30 m findes Venus-samfundet, der har fået navn efter den almindelig venusmusling. Venus-samfundet dækker omkring 75 procent af Nordsøbunden, og kaldes derfor også Nordsøsamfundet. Nogle af Nordsøens vigtigste fiskebanker er hjemsted for Venus-samfundet. Infaunaen er afhængig af havbundens opbygning – altså blandt andet sediment-størrelsen, som jo ændres som følge af sandsugning. Da infaunaen ikke kan ses med det blotte øje, vil de påkrævede screeninger ikke afdække disse samfund. De foreslåede screeninger vil heller ikke kunne afdække fisk, der lever på disse habitater.

FSK mener derfor, at disse screeninger ikke i tilstrækkelig grad afdækker et områdes biologiske værdier, og derfor må anses som mangelfulde. Det fremgår da også ofte af miljøvurderingerne, at de undersøgte lokaliteter generelt er: "arts- og individfattige"⁶, selvom det må forventes at der er både fisk og infauna til stede på de undersøgte lokaliteter. Kravene må derfor udvides til at screeninger også indeholder krav om hapseprøver og inddragelse/henvisning til lokal viden, litteratur og forskeres viden vedr. udbredelsen af fisk og bundsamfund i de undersøgte områder.

Vedr. Bilag 3: Andre oplysninger til ansøgningen

Det fremgår også af bilag 3 at "*der skal indhentes tilgængelige oplysninger*" om en række områder. Det bør indføres i bekendtgørelsen at der udover at søge i tilgængelig litteratur også bør tages kontakt til fagpersoner (fx DTU Aqua og/Institut for bioscience/Øresundsakvariet mv) og lokale fiskere, med henblik på at indhente alle tilgængelige oplysninger. Det fremgår også af bilag 3 at "*der skal indhentes tilgængelige oplysninger*" om blandt andet

- Væsentlige habitat-, gyde- og opvækstområder for fisk.

FSK mener ikke, det skal være op til ansøger at vurdere hvad der er "væsentlige" habitat-, gyde- og opvækstområder for fisk. Så derfor bør ordet fjernes. Det giver desuden bedre gennemsigtighed for høringsberettigede parter hvis alle oplysninger er med, uagtet om ansøger ikke finder dem væsentlige eller ej. En række kystfiskere er desuden begyndt på fiskeri efter konksnegle og krabber. Forekomsten af disse bør derfor ligeledes indgå når påvirkningen fra indvindingen kortlægges. Igen vil FSK gerne påpege at der udelukkende stilles krav om tilgængelig information. Dette er en meget stor mangel i forhold til miljøvurderingerne. Blot fordi der ikke findes viden i videnskabelig litteratur, kan et område godt have stor økologisk betydning.

- Øvrige interesser, herunder fiskeriinteresser, sejlruiter og sejlads i øvrigt, kabler, rekreative interesser, arealer med efterladt ammunition o. lign.

6. " (eksempelvis VVM over råstofindvinding ved Jyske Rev fra 2013. [link.](#))

Her mener FSK, at det bør fremgå, at der skal tages kontakt til FSK, DFPO, DPPO, lokale kystfiskere, sportsfiskere mv. Der har desværre været sager, hvor lokale fiskeriinteresser ikke er blevet hørt, og mange sager hvor lokale fiskeriinteresser er blevet overhørt.

Det fremgår også af bilag 3 at der skal indhentes relevante oplysninger til brug for vurdering af indvindingen i forhold til de miljømål og indsatsprogrammer, der er fastsat i medfør af blandt andet lov om havstrategi.

Dette sætter efter FSKs opfattelse store krav til miljøundersøgelser. Særligt for deskriptor 6 (D6) havbundens integritet. I den danske Miljømålsrapport for havstrategien fastsættes miljømålet for D6 som at "den samlede menneskeskabte påvirkning af havbundens integritet er stabil eller faldende". En af indikatorerne er størrelse af havbundsareal påvirket af råstofindvinding. Det betyder i praksis, at før der kan gives tilladelse til nye indvindinger, skal det sandsynliggøres ellers bevises, at tidligere områder med indvinding er genoprettede med hensyn til fiskeri, biomasse, sediment-sammensætning mv.

FSK mener, at det bør indføres i bekendtgørelsen hvilke specifikke deskriptorer der er særligt vigtige at belyse. Her mener FSK i særlig grad deskriptor 6, men også deskriptor 11.

Vedr. bilag 3: resultater

Det bør også være et krav, at der udarbejdes en liste over habitat-, gyde- og opvækstområder for fisk. (og for konk, hummer og krabbe)

Vedr. bilag 3: Miljøvurderinger

Det fremgår at: "Miljøvurderingen skal indeholde en beskrivelse af området og de omgivelser, som i væsentlig grad kan blive berørt af den ønskede indvinding". Her ønsker FSK ordet "væsentlig" slette. Som ovenfor mener FSK ikke, at det bør være op til ansøger, at vurdere hvad der er væsentligt.

Det fremgår at: "Miljøvurderingen skal indeholde en vurdering af, hvor meget dybden forøges i indvindingsområdet, og om overfladesedimenttypen ændres i indvindingsområdet eller påvirkningszonen som følge af indvindingen. Det skal desuden vurderes, om dybdeændringerne og i givet fald ændring af overfladesedimenttype medfører en væsentlig ændring af, hvilke biologiske samfund der vil kunne etableres".

Herudover bør det også vurderes, om ændret sedimentsammensætning kan føre til ændrede muligheder for fisk (tobis har fx store krav til rette kornstørrelse⁷, gydepladser for demersal gyder som fx sild og stenbider) eller kan føre til ændrede iltforhold.

⁷ Fagrapport for tobis (Ammodytidae) på norskekysten. Miljødirektoratet i Norge. 2013. [Link](#).

Det fremgår at der skal: *"indhentes oplysninger om eventuel anden tilladt råstofindvinding eller andre projekter, som i kumulation med den ansøgte indvinding kan medføre, at miljø- og naturinteresser eller øvrige interesser kan blive påvirket"*.

Her ønsker FSK specifikt indført, at kumulative ophobning af problemer som følge af råstofindvinding også skal omfatte fiskeri, gyde- og opvækstområder. Eksempelvis er fiskeriet i Køge bugt negativt påvirket af mange års sandsugning. Sandsugning i områder der eksempelvis også ligger i Øresund kan forringe fiskeriets overordnede vilkår og muligheder i sundet.

Vedr. § 40.

Her fremgår det, at en oversigt over fællesområder og de primære tilladelser der gælder i områderne opgøres på styrelsens hjemmeside. Her bør man dog gå videre med gennemsigtigheden.

Det bør derfor for alle indvindingsområder (fælles, bygherre, auktion) være mere åbenhed i forhold til hvilke firmaer og skibe der har tilladelser til at indvinde i områderne. Disse kan offentliggøres på styrelsens hjemmeside. Dette er oplysninger styrelsen allerede har jf. bilag 1. Så det burde ikke være noget problem.

Vedr. §52

Her fremgår det, at tilladelsesindehaver senest 2 uger efter udgangen af hvert kvartal elektronisk skal indberette oplysninger om indvindingen i det pågældende kvartal. Man kunne ønske større krav til indvindingsfirmaerne for indberetning. For fiskere gælder det at de skal anmelde fangst i kilo pr. art efter hver fisketur. En fejlmelding på få procent udløser en bøde. Lignende regler burde gælde for sandsugere.

Vedr. § 63.

Her fremgår det, at miljøstyrelsen sender ansøgning om tilladelse til indvinding i høring hos berørte organisationer og myndigheder, der må antages at have en interesse i sagen. Med de organisationer der er nævnt i §64, kunne FSK frygte at vi ikke er på listen over berørte organisationer. Vi vil derfor gerne understrege at vi ønsker at blive hørt.

Yderligere kommentare:

- **Vedr. vederlag**

FSK mener, at vederlag fra råstofindvinding bør bruges på i vid udstrækning at genoprette den natur, der er blevet ødelagt som følge af råstofindvinding.

Med venlig hilsen

Hanne Lyng Winter, biolog og politisk rådgiver i FSK
E-mail: hanne@skaansomtkystfiskeri.dk . Tlf.: 2810 9059



WWF for a living planet®

WWF Verdensnaturfonden Tlf. 35363635

Svanevej 12

wwf@wwf.dk

2400 København NV

www.wwf.dk

Miljø- og Fødevarerministeriet,
Miljøstyrelsen,
Att: Lise Wesenberg Jensen.

HØRINGSSVR VEDR. UDKAST TIL ÆNDRET BEKENDTGØRELSE OM EFTERFORSKNING OG INDVINDING AF RÅSTOFFER FRA HAVBUNDEN - - -

Med brev af 21. marts 2017 har Miljøstyrelsen fremsendt udkast til ovennævnte bekendtgørelse i høring. WWF Verdensnaturfonden takker for muligheden for at kommentere på dette for havmiljøet så vigtige dokument.

Overordnet ser vi det som en kærkommen lejlighed til at få strammet op på de miljøbiologiske mangler, der gennem vores høringssvar på specifikke råstofindvindingsansøgninger er blevet beskrevet.

Vi finder, at der er fire faktorer, som i udkastet til bekendtgørelse ikke lever op til almindelig biologisk faglighed, ej heller til de krav der er fastlagt i specielt Havstrategiloven:

- Kravet om dokumentation forud for efterforskning og indvinding af fiskebestandene og fiskeriet.
- Kravet om biologisk screening
- Kravet om vurdering af de kumulative effekter af råstofindvinding
- Ansøgers afgørelse om hvorvidt noget er "væsentligt" eller ej.

Generelt er udkastet langt fra at tage hensyn til et andet af de økonomisk væsentligste maritime erhverv, nemlig fiskeriet. Det må være velkendt for Miljøstyrelsen, at der gennem de seneste 10 år er opstået adskillige situationer, hvor fiskere har fået ødelagt deres garn under råstofindvindingsaktiviteter, og desuden har fået ødelagt deres fiskepladser pga. ændringer i sedimentsammensætning og -struktur.

Vi finder det derfor bydende nødvendigt at bekendtgørelsen bliver strammet op især på dette punkt.

Mer specifikt skal vi pege på følgende:

§ 3: Krav til ansøgning om tilladelse til efterforskning.

Der står i denne paragraf intet om at *fiskebestande og eksisterende fiskeri* skal være omfattet af vurderingen af en efterforsknings miljømæssige effekter. Det bør rettes i den endelige udgave.

§ 8 : Ansøgning om indvinding.

I denne paragraf, der omhandler indholdet af en ansøgning om indvinding af råstoffer på søterritoriet, henvises i stk. 3 pkt. 10 til bilag 3 "*Krav til efterforskning og miljøvurdring*". Vi har følgende kommentarer til dette bilag:

Pkt. 1.2. Den biologiske screening. Det fremgår af teksten at "*For at verificere overfladesedimentets sammensætning og de biologiske samfund skal der gennemføres en screening ved hjælp af enten punktdyk eller ROV eller paravanedyk*".

Som det vil være Miljøstyrelsen bekendt, har WWF Verdensnaturfonden, sammen med adskillige andre grønne organisationer, ved flere tidligere høringer af VVM-redegørelser i forb. m. råstofindvinding påpeget, at de nævnte metoder *ikke* verificerer noget som helst omkring de biologiske samfund i et indvindingsområde, idet der alene er tale om visuel inspektion af



for a living planet®

epifaunaen. Det er lærebogsstof, at langt den største biodiversitet og langt den største biomasse findes i infaunaen på både sand- og mudderbunden, hvorfor de nævnte metoder ikke kan bruges. Konklusioner i VVM-redegørelserne som at *"lokaliteterne er arts- og individfattige"* er decideret fejlagtige. De nævnte metoder har i de førnævnte rapporter desuden været anvendt til at vurdere fiskebestanden med. Det burde være indlysende at da fisk er mobile, vil de flygte når der nærmer sig et fremmedlegeme i form af en dykker eller en ROV. Metoden kan således heller ikke anvendes til at vurdere fiskebestandene med.

Kravet om biologisk screening bør fastholdes, og de fagligt korrekte metoder bør anvises.

Pkt.2: Andre oplysninger.

Det fremgår af udkastet, at det er ansøgers opgave at fremsendes oplysninger om *"Væsentlige habitat- gyde- og opvækstområder for fisk"*.

Vi finder det uacceptabelt at vurderingen af, om noget er væsentligt eller uvæsentligt, skal ligge hos ansøger. Dette må helt klart være en myndighedsopgave, idet risikoen for en ansøger til at lægge personlige/økonomiske kriterier for hvad der er *"væsentligt"* er iøjnefaldende.

Under samme punkt fremgår det, at *"Der skal indhentes relevante oplysninger til brug for vurdering af indvindingen i forhold til de miljømål og indsatsprogrammer, der er fastsat i medfør af miljømålsloven, lov om vandplanlægning eller lov om havstrategi."*

Især Havstrategilovens deskriptor 6 om havbundens integritet, stiller specifikke krav til den samlede menneskelige påvirkning af havbundens integritet, herunder en vurdering om denne er stigende eller faldende. En af indikatorerne er netop størrelsen af det areal på havbunden, der er påvirket af råstofindvinding.

Bekendtgørelsen bør indeholde en meget mere specifik beskrivelse af de krav som deskriptor 6 sætter, netop til råstofindvinding.

Fase IIB, Miljøvurderingen.

Også hér fremgår det, at det er ansøgers opgave, gennem miljøvurderingen, at afgøre om en påvirkning er væsentlig eller ikke. Det må grundlæggende være ansøger opgave at beskrive hvilken påvirkning hans aktivitet vil få på miljøet, og herefter er det myndighedens vurdering om det er en væsentlig eller uvæsentlig påvirkning.

Mere specifikt kræves det, at miljøvurderingen skal indholde en vurdering *"navnlig af virkningene på flora, fauna, havbund osv."*

Jfr. foranstående vil det ikke være muligt at vurdere virkningerne af en indvinding på bundfaunaen eller på fiskebestandene eller på fiskeriet ud fra de krav til undersøgelser der er stillet. Bekendtgørelsen bør sikre en faglig overensstemmelse mellem disse punkter.

Under samme punkt fremgår det, at miljøvurderingen også skal omfatte en vurdering af, om overfladesedimenttypen ændres. Man kan vel ikke forstille sig at sedimenttypen *ikke* vil ændre sig, når man bevidst fjerner specifikke størrelsefraktioner af sedimentet.

Til gengæld står der intet om, at indvindingens påvirkning af fiskebestandene – bl. a. som følge af ændringer i sedimentsammensætningen – skal vurderes. Jfr. de tidligere omtalte eksempler på fiskere, der har fået ødelagt deres fiskepladser, bør dette punkt være helt centralt i den kommende bekendtgørelse.

Op sidst under dette punkt fremgår det, at *"Miljøvurderingen skal desuden indeholde en vurdering af konsekvenserne af indvindingen i kumulation med anden tilladt indvinding og med andre projekter"*.

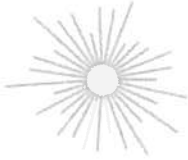


WWF *for a living planet*®

Det bør præciseres, at dett også omfatter gyde- og opvækstområder for fisk, samt selve fiskeriet i området.

Med venlig hilsen

16. maj 2017
Peter Blanner,
Seniorbiolog, Projektkoordinator.



Miljøstyrelsen
Naturbeskyttelse
Haraldsgade 53
2100 København Ø
Att.: Lise Wesenberg Jensen

E-mail til: mst@mst.dk

c.c.: lisew@mst.dk

J.nr. 757779 PA/vij
pa@gorrissenfederspiel.com
Dok. nr. 1445795-1

København, den 16. maj 2017

Høring over udkast til ændret bekendtgørelse om efterforskning og indvinding af råstoffer fra søterritoriet og kontinentalsoklen, SVANA-700-00004

På vegne Rohde Nielsen A/S skal jeg give følgende bemærkninger til Miljøstyrelsens høring af 21. marts 2017 over udkast til ændret bekendtgørelse om efterforskning og indvinding af råstoffer fra søterritoriet og kontinentalsoklen ("**Høringsbekendtgørelsen**").

Rohde Nielsen A/S' bemærkninger til Miljøstyrelsens revidering af den nuværende bekendtgørelse (nr. 949 af 27. juni 2016 om efterforskning og indvinding af råstoffer fra søterritoriet og kontinentalsoklen) ("**Den Nuværende Råstoffbekendtgørelse**") er følgende:

A. Bekendtgørelsen må ikke fordyre indvindingsvirksomhedens omkostninger til efterforskning og miljøscreening

Ifølge bilag 2, III (2) til Høringsbekendtgørelsen skal ansøgeren indsende prøver til myndighederne af gennemførte borer. Tillige gælder efter Høringsbekendtgørelsens § 8, stk. 3, nr. 10, og § 11 udvidede krav til ansøgerens miljøvurdering. Disse krav om indsendelse af boreprøver og yderligere miljøundersøgelser vil fordyre indvindingsvirksomhedernes omkostninger ved at få udlagt områder og dermed begrænse udlægningen. Rohde Nielsen A/S foreslår derfor, at de gældende regler videreføres således, at indvindingsvirksomhederne ikke pålægges yderligere byrder i forhold til, hvad der gælder i dag. Hensynet til at øge udlægningen af

Gorrissen Federspiel
Advokatpartnerselskab
Axeltorv 2
1609 København V

T +45 33 41 41 41
F +45 33 41 41 33

www.gorrissenfederspiel.com

CVR Nr.: 38 05 24 97

indvindingsområder og øge statens indtægter gennem indvindingsvederlag støtter, at der ikke indføres hindringer eller administrative byrder, der begrænser fremtidig udlægning af områder.

B. Mulighed for udvidelse af indvindingsmængden i et auktionsområde, jf. udkast til § 34, stk. 4 og stk. 5 samt § 55, stk. 4, sidste pkt.

I Miljøstyrelsens udkast til Høringsbekendtgørelsen fremgår følgende forslag til nye bestemmelser vedrørende mængdeudvidelse i auktionsområder:

§ 43, stk. 4 og 5:

*”Stk. 4. Auktionsvinderen kan ansøge om tilladelse til at indvinde en større samlet mængde råstoffer end den, der fremgik af budet.
Stk. 5. Når der er givet indvindingsstilladelse på baggrund af auktionen, kan der kun ansøges om udvidelse af mængden inden for det indvindingsområde og den eneretsperiode, som er fastsat i tilladelsen.”*

§ 55, stk. 4, sidste pkt.:

”Hvis den tilladte mængde ændres i løbet af tilladelsesperioden, beregnes minimumsvederlaget for den resterende tilladelsesperiode på grundlag af den ændrede samlede tilladte mængde divideret med det antal år, tilladelsen samlet er og har været gældende.”

Miljøstyrelsens har i sit høringsbrev af 21. marts 2017 medsendt en oversigt over de specifikke ændringer i bekendtgørelsen samt bemærket, at der udover de oplyste ændringer tillige er foretaget præciseringer ”i overensstemmelse med Miljøstyrelsens fortolkning og hidtidige administration af den gældende bekendtgørelse”.

De ovennævnte ændringer, der giver mulighed for tilladelse til udvidelse af indvindingsmængden i et eksisterende auktionsområde, har imidlertid ikke hjemmel i hverken lovtæksten, forarbejder eller Den Nuværende Råstofbekendtgørelse.

På vegne af Rohde Nielsen A/S skal jeg derfor opfordre Miljøstyrelsen til at lade ovenstående ændringer udgå af udkastet til Høringsbekendtgørelsen.

Hvis Miljøstyrelsen ønsker ændringen gennemført, skal jeg anmode om, at ændringen gennemføres for alle udstedte auktionstilladelser således, at overgangsreglen i Høringsbekendtgørelsens § 70 finder anvendelse for alle udstedte auktionstilladelser og ikke kun auktionstilladelser, der bygger på auktioner afholdt efter 1. juli 2015.

Begrundelsen herfor er, at en så gennemgribende ændring – dersom den gennemføres – bør gælde for alle udstedte auktionstilladelser.

Med venlig hilsen

Peter Appel

Lise Wesenberg Jensen

Fra: Ole Askehave <ole@askehave.dk>
Sendt: 16. maj 2017 09:48
Til: MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse
Cc: Jens Askehave - Askehave & Askehave ApS; Lise Wesenberg Jensen
Emne: SV: Høring: frist 16. maj 2017 - bekendtgørelse om råstofindvinding på havet

Prioritet: Høj

Til Miljøstyrelsen.

Vi har gennemgået det fremsendte materiale, hvilket ikke har givet anledning til væsentlige kommentarer.

Venlig hilsen

Ole Askehave

Ole Askehave A/S Konsulentfirma

Skovbakken 37, DK 9240 Nibe
Tlf.: +45 9835 1639 - Mobil: +45 2129 4039
ole@askehave.dk

Fra: Lise Wesenberg Jensen [<mailto:lisew@svana.dk>]

Sendt: 21. marts 2017 14:47

Til: samfund@advokatsamfundet.dk; info@byggesoc.dk; mail@dkfisk.dk; dn@dn.dk; info@shipowners.dk; ths@shipowners.dk; post@sportsfiskerforbundet.dk; danskakvakultur@danskakvakultur.dk; fkjerulf@mail.dk; info@danskbyggeri.dk; info@danskerhverv.dk; hensol@mail.tele.dk; teamstr@gmail.com; di@di.dk; molo@di.dk; dof@dof.dk; dsf@sportsdykning.dk; danskehavne@danskehavne.dk; regioner@regioner.dk; lmv@danskbyggeri.dk; info@flidhavne.dk; fisker@jacobsen.mail.dk; fr@friluftsradet.dk; hoering.dk@greenpeace.org; llh@levende-hav.dk; hoering@if.dk; wwf@wwf.dk; lanker@tmf.kk.dk; GST - Geodatastyrelsens hovedpostkasse <GST@gst.dk>; geus@geus.dk; MB-CU2518 SLKS hovedpostkasse <post@slks.dk>; skane@lansstyrelsen.se; \$Kystdirektoratet (kdi) <kdi@kyst.dk>; fiskeri@ifst.dk; registrator@naturvardsverket.se; vfk@mil.dk; Energistyrelsens officielle postkasse <ENS@ENS.DK>; fmn@fmn.dk; Søfartsstyrelsen Hovedpostkasse (SFS) <SFS@dma.dk>; erst@erst.dk; letbyrder@erst.dk; trm@trm.dk; skm@skm.dk; info@jmb.dk; bgstone@bgstone.dk; gunar.abend@boskalis.com; henrik.keij@boskalis.com; kontakt@danshells.dk; hcs@dcraastoffer.dk; info@dcraastoffer.dk; flintholm@jmb.dk; kroghs@kroghs-as.dk; soematerialer@ncc.dk; flemming@naestved-sten-grus.dk; Jens Askehave - Askehave & Askehave ApS <jens@askehave.dk>; Ole Askehave <ole@askehave.dk>; markvbe@reimerswaaldredging.com; jette.rohde@stenoggrus.dk; mail@rohde-nielsen.dk; pa@gorrissenfederenspiel.com; info.ronne@sibelco.com; c.valkering@spaansen.nl; info@svendborguddybning.dk; tnr@thyboron-nordsoral.dk; normann@has.dk; tjas@tjas.dk; jmdc@mail.dk; Info@byoghavn.dk; grus@gert-agesen.dk; Nymoelle@nymoelle.dk

Cc: Ellen Hjort Petersen <ehp@svana.dk>; Laura Addington <lauad@svana.dk>; Thomas Behrendt Klinggaard <thobk@svana.dk>; Jimmie Høier <jimho@svana.dk>; Simon Holm <sihol@svana.dk>; Lisbet Ølgaard <ljoel@svana.dk>; Martin Holm Jensen <mahje@svana.dk>; Jette Sørensen <jette@svana.dk>; Debbie Nerving <dener@svana.dk>; Jesper Koldborg Jensen <jko@svana.dk>; Helle Ina Elmer <hinel@svana.dk>

Emne: SV: Høring: frist 16. maj 2017 - bekendtgørelse om råstofindvinding på havet

SVANA-700-00004

Til høringsparterne på vedlagte liste.

Se venligst det vedlagte høringsmateriale vedrørende bekendtgørelse om efterforskning og indvinding af råstoffer fra søterritoriet og kontinentalsoklen:

- høringsbrev
- høringsliste

- udkast til bekendtgørelse med markerede ændringer i forhold til den nugældende bekendtgørelse
- udkast til miljøvurdering i henhold til lov om miljøvurdering af planer og programmer

Høringsfristen er 16. maj 2017.

Hørings svar bedes sendt til mst@mst.dk, gerne cc. til lisew@mst.dk.

Med venlig hilsen

Lise Wesenberg Jensen

Specialkonsulent | Naturbeskyttelse

+45 72 54 48 31 | +45 93 58 81 33 | lisew@mst.dk

Miljø- og Fødevareministeriet

Miljøstyrelsen | Haraldsgade 53 | 2100 København Ø | Tlf. +45 72 54 20 00 | mst@mst.dk | www.mst.dk

NY MILJØSTYRELSE

Den 1. februar 2017 er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning (SVANA) og Miljøstyrelsen blevet lagt sammen under navnet Miljøstyrelsen – en ny grøn velfærdsstyrelse med fokus på miljø i bred forstand. Styrelsen vil i en periode have adresse både på Strandgade 29, 1401 København K og på Haraldsgade 53, 2100 København Ø.

Lise Wesenberg Jensen

Fra: Lasse Møller Vollesen <lmv@danskbyggeri.dk>
Sendt: 18. maj 2017 11:28
Til: MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse; Lise Wesenberg Jensen
Cc: 'Jette Rohde'; 'Jensen Søren Evald'; 'Bjarne Overgaard'; 'Lars Nielsen'; 'Hans Christian Sørensen'; 'Anders Jensen'; 'pkb@dansand.dk' (pkb@dansand.dk); 'sbk@stigbangkrogh.dk' (sbk@stigbangkrogh.dk); 'Abildtrup Christian Hans' (CAB@ncc.dk); 'flintholm1@hotmail.com'; 'bs@bachgruppen.dk'; 'flemming@naestved-sten-grus.dk'; 'vera.madsen@sibelco.com'; 'bgstone@bgstone.dk'
Emne: SV: Høring: frist 16. maj 2017 - bekendtgørelse om råstofindvinding på havet

Til Miljøstyrelsen

Vi takker for muligheden for at kunne afgive hørings svar til bekendtgørelsen om råstofindvinding på havet. Men Danske Råstoffer har ikke nogen bemærkninger til denne.

Venlig hilsen

Lasse Møller Vollesen

Sekretariatsleder for Danske Råstoffer

Tlf. direkte: 72 16 02 69 · Mobil: 21 20 39 95

Danske Råstoffer

Nørre Voldgade 106 · 1358 København K
www.danskeraastoffer.dk

Fra: Lise Wesenberg Jensen [<mailto:lisew@svana.dk>]

Sendt: 21. marts 2017 14:47

Til: samfund@advokatsamfundet.dk; info@byggesoc.dk; mail@dkfisk.dk; dn@dn.dk; info@shipowners.dk; ths@shipowners.dk; post@sportsfiskerforbundet.dk; danskakvakultur@danskakvakultur.dk; fkjerulf@mail.dk; [infoDB](mailto:infoDB@infoDB.dk); info@danskerhverv.dk; hensol@mail.tele.dk; teamstr@gmail.com; di@di.dk; molo@di.dk; dof@dof.dk; dsf@sportsdykning.dk; danskehavne@danskehavne.dk; regioner@regioner.dk; Lasse Møller Vollesen; info@flidhavne.dk; fisker@jacobsen.mail.dk; fr@friluftstraadet.dk; hoering.dk@greenpeace.org; llh@levende-hav.dk; hoering@lf.dk; wwf@wwf.dk; lanker@tmf.kk.dk; GST - Geodatastyrelsens hovedpostkasse; geus@geus.dk; MB-CU2518 SLKS hovedpostkasse; skane@lansstyrelsen.se; \$Kystdirektoratet (kdi); fiskeri@lfst.dk; registrator@naturvardsverket.se; vfk@mil.dk; Energistyrelsens officielle postkasse; fmn@fmn.dk; Søfartsstyrelsen Hovedpostkasse (SFS); erst@erst.dk; letbyrder@erst.dk; trm@trm.dk; skm@skm.dk; info@jmb.dk; bgstone@bgstone.dk; gunar.abend@boskalis.com; henrik.keij@boskalis.com; kontakt@danshells.dk; hcs@dcraastoffer.dk; info@dcraastoffer.dk; flintholm@jmb.dk; krogsh@krogsh-as.dk; soematerialer@ncc.dk; flemming@naestved-sten-grus.dk; jens@askehave.dk; ole@askehave.dk; markvbe@reimerswaaldredging.com; jette.rohde@stenoggrus.dk; mail@rohde-nielsen.dk; pa@gorrissenfederspiel.com; info.ronne@sibelco.com; c.valkering@spaansen.nl; info@svendborguddybning.dk; tnr@thyboron-nordsoral.dk; normann@has.dk; tjas@tjas.dk; jmdc@mail.dk; Info@byoghavn.dk; grus@gert-agesen.dk; Nymoelle@nymoelle.dk

Cc: Ellen Hjort Petersen; Laura Addington; Thomas Behrendt Klinggaard; Jimmie Høier; Simon Holm; Lisbet Ølgaard; Martin Holm Jensen; Jette Sørensen; Debbie Nerving; Jesper Koldborg Jensen; Helle Ina Elmer

Emne: SV: Høring: frist 16. maj 2017 - bekendtgørelse om råstofindvinding på havet

SVANA-700-00004

Til høringsparterne på vedlagte liste.

Se venligst det vedlagte høringsmateriale vedrørende bekendtgørelse om efterforskning og indvinding af råstoffer fra søterritoriet og kontinentalsoklen:

- høringsbrev
- høringsliste
- udkast til bekendtgørelse med markerede ændringer i forhold til den nugældende bekendtgørelse
- udkast til miljøvurdering i henhold til lov om miljøvurdering af planer og programmer

Høringsfristen er 16. maj 2017.

Hørings svar bedes sendt til mst@mst.dk, gerne cc. til lisew@mst.dk.

Med venlig hilsen

Lise Wesenberg Jensen

Specialkonsulent | Naturbeskyttelse

+45 72 54 48 31 | +45 93 58 81 33 | lisew@mst.dk

Miljø- og Fødevareministeriet

Miljøstyrelsen | Haraldsgade 53 | 2100 København Ø | Tlf. +45 72 54 20 00 | mst@mst.dk | www.mst.dk

NY MILJØSTYRELSE

Den 1. februar 2017 er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning (SVANA) og Miljøstyrelsen blevet lagt sammen under navnet Miljøstyrelsen – en ny grøn velfærdsstyrelse med fokus på miljø i bred forstand. Styrelsen vil i en periode have adresse både på Strandgade 29, 1401 København K og på Haraldsgade 53, 2100 København Ø.