

## VEDBÆK FISKERIFORENING

Vedbæk Fiskeriforening  
Birkehaven 501  
2980 Kokkedal

CVR: 18094444

Formand: Max Christensen  
Tlf.: 30 51 05 03  
Email: Max-k@c.dk

Naturstyrelsen  
Haraldsgade 53  
2100 København Ø

Korrespondancen er fremsendt til nst@nst.dk

Vedbæk, den 08. august 2013

**Vedr.: J. nr. :NST-700-00028, høring af udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om udlægning af områder for fælles indvinding af råstoffer fra havbunden.**

Vedbæk Fiskeriforening skal hermed som part med individuel væsentlig interesse i sagen fremsætte sine synspunkter.

### **Høringssvar**

De seneste års indvinding af råstoffer ved Fællesområde 554-DA Vedbæk, senest med en indvinding af 535.000 m<sup>3</sup> alene i 2012 har mod forventning forårsaget ødelæggelse af fiskerimuligheder i de berørte områder med tabet af værdifulde fiskepladser til følge.

Den foreslåede forøgelse af indvindingsmængden vil betyde en årlig fordobling af indvindingen (1.000.000 m<sup>3</sup>) i 5 år, eller en samlet 10-dobling i forhold til de mængder, der til dato er hentet fra området.

Farvandet hvori Fællesområde 554-DA Vedbæk er beliggende har gennem årtier været benyttet af Vedbæks erhvervsfiskere. Området med sine varierede fiskearter (ål, torsk, rødspætte og andre fladfisk, stenbider og kulso) og specielle bundforhold, også i dele af Fællesområde 554-DA Vedbæk, er velegnet til erhvervsfiskeri for kystfiskerfartøjer, der udøver fiskeri med garn.

Erfaringerne fra indvindingsaktiviteten i 2012 viser, at indvindingsarbejdet har efterladt store bundarealer med stærk heterogen overflade med større kratere og bløde, mudrede bundforhold, som har ændret de miljømæssige forhold radikalt, og som nu gør dette område direkte uegnet til anvendelse for de garnfiskende erhvervsfiskere. De varierende og til tider kraftige strømforhold i Øresund har desuden bevirket, at meget store arealer udenfor området i perioder har været uegnet til erhvervsfiskeri på grund af, at drivende sedimentation fra gravningsområdet har gjort vandet plumret og uigennemsigtigt, med permanent sedimentation i et område langt større end det areal, der udgøres af Fællesområdet, til følge. En fortsat indvindingsaktivitet som foreslået vil betyde yderligere håbløst forringede fiskeriforhold for erhvervsfiskerne.

Den planlagte tilladelse til en 10-dobling af indvindingsmængden i området er baseret på indvindingselskabets rapport: Miljøvurdering, NCC – Fællesområde 554-DA Vedbæk, udarbejdet af Orbicon, april 2013. Den biologiske kortlægning i denne rapport vurderes som særdeles ufuldstændig og gennemført ”i slutningen af marts 2013” i et så kort tidsinterval, at den på ingen måde kan give et retvisende billede af den miljømæssige årstidsvariation.

Desuden anfører rapporten, at ”der kendes ikke øvrige potentielle erhvervsinteresser i det ansøgte område” og ”ved kontakt til lokale fiskere i Vedbæk er det blevet oplyst, at der foregår et vist rekreativt fiskeri i indvindingsområdet”, hvorfor ”Det vurderes derfor, at en fortsat indvindingsaktivitet i området ikke vil genere øvrige potentielle erhvervsinteresser”. Det står ikke klart hvilke fiskere fra Vedbæk, rapporten refererer til, men hverken Vedbæk Fiskeriforening eller nogen af foreningens medlemmer har været kontaktet på trods af, at foreningen omfatter alle erhvervsaktive fiskere i Vedbæk!

I modsætning til hvad rapporten således synes at give udtryk for, har Vedbæk Fiskeriforenings medlemmer ernæret sig selv og sine familier af fiskeriet gennem årtier, muliggjort af, at området er både biologisk og fiskerimæssigt ganske artsrigt. Overordnet set tyder oplysninger fra fiskerne med hyppig adkomst i området på, at det internationale havstrategidirektiv om at

*”beskytte, bevare og forebygge forringelser af havmiljøet og, hvor det er muligt, genoprette marine økosystemer i områder, hvor de er blevet negativt påvirket”*

ikke er blevet efterlevet.

Erfaringerne fra 2012 viser desuden, at erhvervsfiskerne ikke er blevet holdt løbende orienteret om indvindingsaktiviteterne, eller at der i øvrigt er taget behørigt hensyn til fiskeriaktiviteten i almindelighed. Fiskeredskaber, sat den ene dag for at blive bjærget den næste, er forsvundet, idet arbejdsfartøjerne skånselsløst har pløjet hen over redskaberne, hvilket har betydet, at erhvervsfiskerne har set sig nødsaget til at fortrække fra området for ikke at miste yderligere redskaber.

For at beskytte Øresunds miljø og naturinteresser samt at imødekomme garnfiskernes mulighed for fortsat at drive deres erhvervsfiskeri henstilles derfor til, at der ikke gives tilladelse til den foreslåede udvidelse af indvindingsmængden i Fællesområde 554-DA Vedbæk.

Vedbæk Fiskeriforening står gerne til rådighed, således at erfaringerne fra de erhvervsaktive fiskere, der gennem årtier har haft adkomst til området, kan bidrage til at sikre, at områdets miljø- og fiskerimæssige status kan bevares.

#### **Høringssvaret er vedlagt dokumentet:**

Redegørelse for fiskeri- og råstofindvindingsmæssige forhold ved Fællesområde 554-DA Vedbæk (Bilag 1).

Med venlig hilsen

Vedbæk Fiskeriforening



Max Christensen

Formand



# BILAG 1

## Redegørelse<sup>1</sup> for fiskeri- og råstofindvindingsmæssige forhold ved Fællesområde 554-DA Vedbæk

### Indledning

På baggrund af høring af udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om udlægning af områder for fælles indvinding af råstoffer fra havbunden har Vedbæk Fiskeriforening for så vidt angår område 554-DA Vedbæk blandt sine medlemmer taget initiativ til en evaluering af forløbet af den hidtidige indvindingsaktivitet samt gennemgået forslag, betingelser og grundlag for den foreslåede forøgelse af indvindingsmængden.

Resultatet foreligger i form af herværende redegørelse. Denne belyser de oplevelser, og dermed opfattelser som en kreds af aktive erhvervsfolkere har vedr. områdets fiskeri-, natur- og miljøudvikling under områdets hidtidige råstofindvindingsaktivitet, samt de forventede konsekvenser af den planlagte 10-dobling af indvindingsaktiviteten over de kommende 5 år. Alle de inddragede erhvervsfolkere har deres hyppige adkomst til området.

Redegørelsen skal således ikke forstås som en fyldestgørende, videnskabelig dokumenteret analyse.

### Resumé

Område 554-DA Vedbæk befinder sig blot et par hundrede meter fra indsejlingen til Vedbæk Havn. Havnen er hjemsted for et antal erhvervsfolkere, der i mindre fartøjer driver miljøskånsomt, kystnært garnfiskeri i nærområdet.

Den hidtidige tilladelse til indvinding af råstoffer i område 554-DA Vedbæk på 580.000 m<sup>3</sup> er for 58 % vedkommende (535.000 m<sup>3</sup>) hentet i 2012. Den foreslåede forhøjelse af indvindingsmængden vil være en årlig fordobling af indvindingen (1.000.000 m<sup>3</sup>) i 5 år, eller en samlet 10-dobling i forhold til de mængder, der til dato er hentet fra området.

Farvandet hvori Fællesområde 554-DA Vedbæk er beliggende har gennem årtier været benyttet af Vedbæks erhvervsfolkere. Området med sine varierede fiskearter (ål, torsk, rødspætte og andre fladfish, stenbider og kulso) og specielle bundforhold, også i dele af Fællesområde 554-DA Vedbæk, er velegnet til erhvervsfiskeri for kystfiskerfartøjer, der udøver fiskeri med garn.

---

<sup>1</sup> Redegørelsen er udarbejdet på foranledning af Max Christensen, formand for Vedbæk Fiskeriforening.

Erfaringerne fra indvindingsaktiviteten i 2012 viser, at indvindingsarbejdet har efterladt store bundarealer med stærk heterogen overflade med større kratere og bløde, mudrede bundforhold, som nu gør dette område direkte uegnet til anvendelse for de garnfiskende erhvervsfiskere. De varierende og til tider kraftige strømforhold i Øresund har desuden bevirket, at meget store arealer udenfor området i perioder har været uegnet til erhvervsfiskeri på grund af, at drivende sedimentation fra gravningsområdet har gjort vandet plumret og uigennemsigtigt, med permanent sedimentation i et område langt større end det areal, der udgøres af Fællesområdet, til følge. En fortsat indvindingsaktivitet som foreslået vil betyde yderligere håbløst forringede fiskeriforhold for erhvervsfiskerne.

Erfaringerne fra 2012 viser desuden, at erhvervsfiskerne ikke er blevet holdt løbende orienteret om udgravningsaktiviteterne, eller at der i øvrigt er taget behørigt hensyn til fiskeriaktiviteten i almindelighed. Fiskeredskaber, sat den ene dag for at blive bjærget den næste, er forsvundet, idet arbejdsfartøjerne skånselsløst har pløjet hen over redskaberne, hvilket har betydet, at erhvervsfiskerne har set sig nødsaget til at fortrække fra området for ikke at miste yderligere redskaber.

Den foreslåede 10-dobling af indvindingsmængden i området er baseret på indvindingselskabet rapport: MILJØVURDERING, udarbejdet af Orbicon, april 2013. Den biologiske kortlægning i denne rapport er særdeles ufuldstændig og gennemført "i slutningen af marts 2013" i et så kort tidsinterval, at den på ingen måde kan give et retvisende billede af den miljømæssige årstidsvariation.

Desuden anfører rapporten, at "der kendes ikke øvrige potentielle erhvervsinteresser i det ansøgte område" og "ved kontakt til lokale fiskere i Vedbæk er det blevet oplyst, at der foregår et vist rekreativt fiskeri i indvindingsområdet", hvorfor "Det vurderes derfor, at en fortsat indvindingsaktivitet i området ikke vil genere øvrige potentielle erhvervsinteresser". Det står ikke klart hvilke fiskere fra Vedbæk, rapporten refererer til, men hverken Vedbæk Fiskeriforening eller nogen af foreningens medlemmer har været kontaktet på trods af, at foreningen omfatter alle erhvervsaktive fiskere i Vedbæk!

I modsætning til hvad rapporten således synes at give udtryk for, har Vedbæk Fiskeriforenings medlemmer ernæret sig selv og sine familier af fiskeriet gennem årtier, muliggjort af, at området er både biologisk og fiskerimæssigt ganske artsrigt.

For at beskytte Øresunds miljø og naturinteresser samt at imødekomme garnfiskernes mulighed for fortsat at drive deres erhvervsfiskeri henstilles derfor til, at der ikke gives tilladelse til den foreslåede udvidelse af indvindingsmængden i Fællesområde 554-DA Vedbæk.

### **Erhvervsmæssigt fiskeri**

Området ved Fællesområde 554-DA Vedbæk er med sin beliggenhed blot få hundrede meter fra Vedbæk Havn ideelt for de fiskere herfra, der primært driver kystnært fiskeri. Desuden er området med sine varierede fiskearter (ål, torsk, rødspætte og andre fladfisk, stenbider og kulso) og specielle bundforhold i dele af Fællesområde 554-DA Vedbæk velegnet til erhvervsfiskeri for kystfiskerfartøjer, der udøver fiskeri med garn.

Dette betyder, at et antal fiskere gennem en årrække har ernæret sig ved fiskeri primært på denne lokalitet. Den type fiskeri med garn som disse fiskerne udøver, betegnes generelt som skånsomt, miljørigtigt og bæredygtigt. Erhvervsfiskernes fiskepladser i og omkring Fællesområde 554-DA Vedbæk er angivet på kort i Bilag A

### **Fiskeriets eksistens truet ved udvidelse med nye indvindingstilladelser**

Fiskerne har indtil nu stiltiende måttet acceptere, at der i området gennem de seneste år har været en stigende aktivitet med indvinding af råstoffer. Således er der ifølge Naturstyrelsens egen opgørelse alene i 2012 indvundet 535.406 m<sup>3</sup> af en samlet tilladelse på 580.000 m<sup>3</sup>. De foreslåede nye tilladelser vil tillade en indvindingsaktivitet, der gennem en kommende 5 årsperiode årligt er af væsentlig større omfang (en fordobling) end 2012. Med erfaringerne fra indvindingsaktiviteten i 2012 vil dette betyde håbløst forringede fiskeriforhold for erhvervsfiskerne primært fra Vedbæk. De dele af området, hvor gravningsarbejdet i 2012 har været mest intensivt er efterladt med megen heterogen bund med større kratere og bløde, mudrede bundforhold, som nu gør dette område direkte uegnet til anvendelse for de garnfiskende erhvervsfiskere, der tidligere har anvendt området.

Desuden har de varierende og til tider kraftige strømforhold i Øresund bevirket, at meget store arealer udenfor området i perioder har været uegnet til erhvervsfiskeri på grund af, at drivende sedimentation fra gravningsområdet har gjort vandet plumret og uigennemsigtigt. Da dette desuden har medført permanent sedimentation i et område langt større end det areal, der udgøres af Fællesområdet 554-DA Vedbæk, betyder indvindingsaktiviteten en negativ påvirkning af det eksisterende erhvervsfiskeri og havbundsmiljø i et område af Øresund, der er langt større end Fællesområdets areal.

Erfaringerne fra 2012 viser, at der ikke som foreskrevet i råstoflovens kapitel 1 § 3 synes at være taget behørigt hensyn til fiskerimæssige interesser, og erhvervsfiskerne har ikke været holdt løbende orienteret om udgravningsaktiviteter under den hidtidige tilladelse. Størstedelen af medlemmerne i Vedbæk Fiskeriforening har således oplevet, at fiskeredskaber sat den ene dag for at blive bjærget den næste, er forsvundet, idet arbejdsfartøjerne skånselsløst har pløjet hen over redskaberne. Idet erhvervsfiskerne ikke har økonomisk formåen til blot at erhverve nye redskaber, har de været tvunget til helt at forlade området! Erhvervsfiskeriet har således allerede været påført store ekstraudgifter til nye redskaber, har måttet fortrække fra deres tidligere gode fiskepladser i Fællesområdet og set tilgrænsende områders fiskepladser blive forringet. Alt sammen forhold, der forventes at blive forstærket i en uacceptabel grad set fra erhvervsfiskernes synspunkt, såfremt nye indvindingstilladelser 10-dobler tidligere udnyttede tilladelser.

## Rapporten "Miljøvurdering", miljøinteresser.

Det ligger til grund for Naturstyrelsens tilladelse til yderligere indvinding af råstoffer ved Fællesområde 554-DA Vedbæk, at området er angivet som fiskemæssig artsfattig i henhold til rapporten: Miljøvurdering, NCC – Fællesområde 554-DA Vedbæk, ORBICON, april 2013.

Heri konkluderes:

*"Biologisk set, kan fællesområdet 554-DA og sikkerhedszonen, beskrives som artsfattig .... I forbindelse med de gennemførte dykkerundersøgelser, blev der registreret enkelte fiskearter som rødspætter og skrubber.*

*Det vurderes på baggrund af dykkerundersøgelsestater og tilgængelige litterære kilder, at den påtænkte indvinding i fællesområde 554-DA Vedbæk ikke vil have nogen væsentlig negativ indvirkning på de observerede biologiske elementer i området. Eventuelle effekter vil være af kort varighed og være fuldt reversible."*

Denne konklusion baserer sig på følgende observationer:

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>Naturtype 1</b><br/>(sand)<br/>65 % af ansøgningsområdet,<br/>68 % af sikkerhedszonen<br/>(68 verifikationer med undervandsfoto på 12 stationer)</p>   | <p>De mest dominerende faunaelementer var blåmuslinger. Af øvrige dyr var sandorm, dyndsnegle og almindelig strandsnegl ret almindelige. På spredte sten fandtes alm. søpung.</p> | <p>Der var spredte registreringer af fladfisk.</p>  |
| <p><b>Naturtype 2</b><br/>(sand, grus og småsten)<br/>08 % af ansøgningsområdet,<br/>22 % af sikkerhedszonen<br/>(21 verifikationer med undervandsfoto på 5 stationer)</p>   | <p>De mest dominerende faunaelementer var blåmuslinger, sandorm, strandsnegl og søstjerner. På spredte sten fandtes alm. søpung.</p>  | <p>Der var spredte registreringer af kutlinger.</p> |
| <p><b>Naturtype 3</b><br/>(sand, grus og småsten med bestrøning af større sten (&lt;25 %)<br/>01 % af ansøgningsområdet,<br/>01 % af sikkerhedszonen<br/>(3 verifikationer med undervandsfoto på 1 station)</p>          | <p>I de sandede områder blev der registreret blåmuslinger, sandorm og søstjerner og på stenene blev der registreret få blåmuslinger.</p>  | <p>Der blev registreret enkelte skrubber.</p>       |
| <p><b>Naturtype 4</b><br/>(større sten (&gt;25 %) med indslag af sand, grus og småsten)<br/>00 % af ansøgningsområdet,<br/>00 % af sikkerhedszonen<br/>(2 verifikationer med undervandsfoto på 1 station)</p>            | <p>Der blev registreret lidt blåmuslinger på stenene, samt enkelte strandkrabber.</p>   |   |
| <p><b>Sugehulsområde</b><br/>(kan henføres til substrattypen 1 og 2, dog med meget heterogene)<br/>26 % af ansøgningsområdet,<br/>04 % af sikkerhedszonen<br/>(antal verifikationer med undervandsfoto ikke angivet)</p> | <p>Der blev registreret spredte blåmuslinger, der sine steder kunne være i tætte populationer, lidt sandorm og spredte søstjerner</p>   |   |

---

### Ålegræsbelte

(erfaringsmæssigt henføres til substrattype 1 og 2)

00 % af ansøgningsområdet,

05 % af sikkerhedszonen

(5 verifikationer med undervandsfoto på 1 station)

---

Der blev set sandorm og blåmuslinger

Der blev set kutlinger og små fladfisk

Den biologiske kortlægning, der ligger til grund for ovenstående, er tilsyneladende foregået over et meget kort tidsinterval, beskrevet som "i slutningen af marts 2013" og derfor på ingen måde repræsentativ for den naturlige årstidsvariation i såvel fiskearters tilstedeværelse som den øvrige biologiske årstidsvariation. Det store antal observationer (angivet i tabellen) virker umiddelbart undersøgelsesmæssigt valid, men undersøgelsen må betegnes som repræsentativ uacceptabel set i forhold til, at den biologiske aktivitet kan udvise store årstidsbestemte variationer.

Rapportens konklusioner efterlader det umiddelbare indtryk, at området er så fiskerimæssigt arts- og mængdefattigt, at det ikke har nogen interesse for et erhvervmæssigt fiskeri.

De aktive erhvervsfiskere, der benytter området deler på ingen måde den opfattelse, hvilket de også kan dokumentere. Alene det forhold, at et antal erhvervsfiskere gennem adskillige år har ernæret sig ved fiskeri primært ved fællesområde 554-DA Vedbæk taler sit tydelige sprog. Det foreslås derfor, at disse fiskeres erfaringer fra området medtages i fremtidige vurderinger af områdets betydning i fiskeri-, natur- og miljømæssig henseende.

### Rapporten "Miljøvurdering", fiskeriinteresser.

Til grund for Naturstyrelsens planlagte tilladelse til yderligere indvinding af råstoffer ved Fællesområde 554-DA Vedbæk, angiver den til formålet udarbejdede miljøvurdering (Orbicon, April 2013) følgende få linier i kapitel 8 side 42 om områdets fiskeriinteresser:

#### **"ØVRIGE ERHVERVSINTERESSER**

*Der kendes ikke øvrige potentielle erhvervsinteresser i det ansøgte område. Ved kontakt til lokale fiskere i Vedbæk er det blevet oplyst, at der foregår et vist rekreativt fiskeri i indvindingsområdet – bl. a. torskefiskeri med stang på skrænterne i sugehullerne. Det vurderes derfor, at en fortsat indvindingsaktivitet i området ikke vil genere øvrige potentielle erhvervsinteresser."*

Der er hertil at bemærke, at Vedbæk Fiskeriforening, som må betragtes som den naturlige interessant i sagen, ikke har modtaget nogen henvendelse i forbindelse med Orbicons vurdering af "Øvrige erhvervsinteresser", ligesom ingen af Vedbæk Fiskeriforenings medlemmer erindrer at være blevet forespurgt, samt at alle i øvrigt har en noget anden opfattelse end rapporten giver udtryk for.

Som det fremgår af BILAG A til herværende redegørelse er der betydelige fiskeriinteresser i og omkring Fællesområde 554-DA Vedbæk. Med henvisning til Råstoflovens kapitel 1 § 3 om at tage hensyn til fiskerimæssige interesser bør disse indgå i vurderingen af eventuelle fremtidige indvindingsaktiviteter, først og fremmest gennem en genovervejelse af de påtænkte nye aktiviteter, og under alle omstændigheder ved i eventuelle tilladelser at sikre, at indvindingen sker på en sådan måde, at den respekterer årtiers traditionsrige erhvervsfiskeri.

### Indvinding af råstoffer ved Fællesområde 554-DA Vedbæk

Der har til dato været givet tilladelse til indvinding af 580.000 m<sup>3</sup> materiale i indvindingsområdet.

Det fremgår af Naturstyrelsens "Status For Indvinding I Fællesområder, foreløbig" pr. 31. december 2012, at der alene i 2012 er sket en indvinding af 535.403 m<sup>3</sup> i området. Det fremgår endvidere, at tilladelsen til indvinding af 580.000 m<sup>3</sup> er overskredet med 116.686 m<sup>3</sup> eller hele 20%! Man kan spørge sig selv, hvorledes det kan forekomme, at en indvindingstilladelse overskrides så voldsomt, og hvilken konsekvens dette måtte have for den kontrollerende myndighed<sup>2</sup>?

Derudover betyder den påtænkte nye godkendelse af råstofindvinding, at indvindingen næsten 10-dobles over en periode på blot 5 år.

En sådan ekstrem forøgelse af råstofindvindingen i området må anses for ganske uacceptabel, når det erfaringsmæssigt er bekendt fra indvindingsaktiviteten i 2012, at områdets bundforhold er voldsomt forandret (hvor der er foretaget stiksugning vil det formentlig i generationer være miljømæssigt forringet og ubrugeligt som fiskevand) i et område (Øresund) hvor fiskeri med bundsløbende redskaber i en længere årrække i øvrigt har været totalforbudt for ikke at ødelægge områdets biologiske og miljømæssige balance!

---

kk/BCI/07.08.2013

---

<sup>2</sup> Såfremt de påtænkte godkendelser af nye indvindingsaktiviteter gennemføres som forelagt tager Vedbæk Fiskeriforening forbehold overfor, at en klage herover til relevante myndigheder også vil indeholde det forhold, at den hidtidige indvindingsaktivitet er overskredet som angivet.



# BILAG A

## Oversigt over fiskemæssige interesser i og omkring Fællesområde 554-DA Vedbæk

Ifølge erhvervsfiskere, der er medlemmer af Vedbæk Fiskeriforening, er der følgende fiskeriinteresser i og omkring Fællesområde 554-DA Vedbæk:



Område 1: Fangstområde for torsk og ål ligesom der sættes sogarn om foråret

Område 2: Fangstområde for torsk, ål og fladfisk

Område 3: Anvendes til fiskeri 2/3 af året, typisk efterår/vinter

Område 4: Godt generelt fiskeområde pga. stenrev. Området er delvist ødelagt pga. sugehuller fra indvindingsaktivitet i 2011-12.

Generelt: Område ødelagt af sugehuller er ubrugeligt for fiskeri