



Skagenfiber AS (org.nr. 919420057)
Årundveien 27
0588 Oslo, Norge
info@skagenfiber.no

Kystdirektoratet
J.nr. 19/02458-29
Ref. Thomas Larsen
05-03-2020

Tilladelse til Skagenfiber West - Fiberkabel mellem Hirtshals og Norge

Kystdirektoratet giver hermed tilladelse til fiberkablet Skagenfiber West nedlagt i havbunden på dansk søterritorie, på de vilkår som fremgår nedenfor.

Ansøgningen er indsendt og hånderet af rådgiverfirmaet COWI A/S.

I denne afgørelse benævnes kablet som anlægget.

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

Lovgrundlag

Etablering af fiberkabel på søterritoriet kræver tilladelse fra Kystdirektoratet, jf. § 16 a, stk. 1, nr. 2 og 4 og stk. 3 i kystbeskyttelsesloven (LBK nr. 57 af 21/01/2019).

Kystdirektoratet skal 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. 1062 af 21/08/2018).

Tilladelsen gives på følgende vilkår:

1. Udformningen og etableringen af anlægget skal ske i overensstemmelse med det ansøgte.
2. Der må ikke uden Kystdirektoratets tilladelse foretages udvidelser eller ændringer af anlægget eller anlægsmetoderne.
3. Kablet skal udlægges med størst mulig nøjagtighed i det godkendte tracé, og det skal nedbringes til trawlsikker dybde, dog mindst 0,6 m under havbunden. I kystzonen ud til 3 m vanddybde dog mindst 1,0 m under havbunden.
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 bortfalder hvis anlægsarbejdet ikke er afsluttet indenfor 3 år fra udstedelsen af denne tilladelse.
6. Udstrækningen af fysisk tab og fysisk forstyrrelse af havbundens overordnede habitattyper skal vurderes, dokumenteres og indrapporteres til Miljøstyrelsen senest 2 måneder efter projektet er tilendebragt.
7. Anlæggets ejer forpligter sig til at vedligeholde anlægget i god og forsvarlig stand.
8. Tilladelsen til at etablere anlægget og det opførte anlæg må ikke uden tilladelse fra Kystdirektoratet overdrages til andre.
9. Anlægget eller dele heraf kan af Kystdirektoratet kræves fjernet, for ejers regning, såfremt:
 - anlægget ikke længere anvendes som ansøgt.
 - anlægget ikke vedligeholdes eller det ødelægges og ikke straks genetableres, eller
 - 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.

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 kablets 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 sejladssikkerhed ved entreprenørarbejder og andre aktiviteter mv. i danske farvande.

Kystdirektoratet skal endvidere gøre opmærksom på, at det er en forudsætning for tilladelsen, at der gennemføres en marinarkæologisk forundersøgelse efter aftale med Nordjyllands Kystmuseum og efter museets anvisninger. Når museet endeligt kan frigive området, så kan vores tilladelse til kablet udnyttes.

Begrundelse for tilladelsen

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, som er med til at forbedre den digitale infrastruktur på tværs af landegrænser.

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 Kystdirektoratets vurdering er der bl.a. blevet lagt vægt på de indkomne høringssvar og egne vurderinger.

Kystdirektoratet finder derfor, at der kan gives tilladelse til etablering af fiberkablet Skagenfiber West på den danske del af søterritoriet.

Begrundelse for ikke at kræve en konsekvensvurdering

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.

Det ansøgte projekt vil finde sted i Natura 2000-område nr. 1 Skagens Gren

Udpegningsgrundlaget fremgår af bilag 1.

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, at kablet nedlægges med dykker tæt på kysten, hvor der er rev og sandbanke, og det dermed kan sikres, at nedlægningen ikke medfører skade. Nedlægning af kabel sker i en smal rende, som



etableres under nedlægningen, og ganske hurtigt tildækkes og efterfølgende udvaskes alle spor, som følge af alm. sedimentvandring.

Det vurderes heller ikke, at evt. trækfugle kan blive berørt af kabelnedlægningsarbejdet, idet fødegrundlaget typisk kommer fra fiskefartøjers udsmid eller fra krebsdyr, blæksprutter og småfisk ned til 4 m vanddybde, som er fremherskende i et meget større område en kabeltracéen.

Projektbeskrivelse

Tilladelsen omfatter anlæg af fiberkabel på i alt 168 km, hvoraf de ca. 66 km er beliggende i dansk farvand (se bilag 2). Der undersøges forud for nedlægningen af kablet en større korridor på ca. 250 m til hver side, således der er mulighed for, at tilpasse kabelnedlægningen til forhindringer. Kablet anbringes i trawlsikker dybde på mellem 1-1,5 meter som udgangspunkt og blotlægning af kablet undgås dermed.

På lavt vand (<15 m), vil kablet blive anlagt af dykkere. Fra 2 sømil og ud til den danske Eksklusive Økonomiske Zone (EEZ) vil kablet blive anlagt med en plov, som trækkes efter et specialfartøj. Pløjningen medfører et spor på 30-50 cm, hvor sedimentet løftes op – og lægges tilbage. Nedlægningen afhænger af vejrforhold, men forventes at vare ca. 10 dage (strækningen Larvik-Hirtshals) og 2-3 dage i dansk farvand.

Forud for nedlægningsploven vil der i begrænset omfang blive trukket en grapnel, som rydder kabeltracéet for gamle net, stålwire, trawlposer, ankre m.v. Grapnelen vil, ligesom ploven, blive trukket med en sikkerhedsafstand på 150 meter fra stenrev, skibsvrag og andre værdier. Herudover vil grapnelen kun blive anvendt på dybder over 15 meter.

Tilladelsen giver også mulighed for, at der kan gennemføres en geotekniske boringer i 3 – 5 lokaliteter med boring ned til 2-3 meter under havbunden.

Anlægget etableres ved umiddelbart øst for dækmolen og føres i land på matr.nr. 13g Horne By, Hirtshals





Sagsgennemgang

Efter Kystdirektoratet modtog ansøgningen, har den været sendt i høring hos Søfartsstyrelsen, Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen, Miljøstyrelsen, Erhvervsstyrelsen, Fiskeristyrelsen, Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse, Moesgaard Museum, Hjørring Kommune samt sendt til orientering til Danmarks Naturfredningsforening, Dansk Ornitologisk Forening, Friluftsrådet, Fritidshusejernes Landsforening, Ejendomsforeningen Danmark, Geodatastyrelsen, Hirtshals Havn, Danmarks Fiskeriforening og Naturstyrelsen.

Nedenfor gengives de væsentligste bemærkninger.

Hjørring Kommune skrev den 20. december 2019 følgende:

”Stranden vest for Hirtshals Havn er vokset og blevet bredere siden udvidelsen af Hirtshals havn. Det er endnu uklart hvilke naturtyper og arter, der vil indfinde sig både på de nye strandarealer og på den gamle strand. På den gamle strand ser der ud til at opstå nogle laguner med brakvand, pga. ferskvandspåvirkningen inde fra land.

Dermed kan der opstå nye ynglesteder for bilag IV-arten strandtudse, som er observeret i de beskyttede naturtyper umiddelbart syd for den gamle strand. [..]

Strandtudsens er kendt for at yngle i brakvandssøer og yngler fra ca. 1. maj. Ynglen forlader vandhullerne i perioden mellem juni og helt hen i oktober, afhængig af sommerens temperaturer.

Det er ikke i projektbeskrivelsen oplyst i hvilken periode på året, at nedgravningen skal foregå. Kommunen vil anbefale at det gøres udenfor yngleperioden om muligt eller at gravearbejdet søges ikke at berøre lagunerne”.

Miljøstyrelsen skrev den 18. december 2019 følgende:

”Miljøstyrelsen har gennemgået ansøgningsmaterialet, og har følgende bemærkninger til anlæggelsen af Skagenfiber West - Fibernkabel mellem Hirtshals og Norge.

I afsnit 6.5.9 Havstrategidirektivet står der, at "Der foreligger et udkast til en revideret version af første del af Danmarks Havstrategi, som uddyber miljømålene for deskriptorerne (Miljø- og Fødevareministeriet, 2018)". Det noteres, at Danmarks Havstrategi II, Første del, God Miljøtilstand, Basisanalyse og Miljømål foreligger i endelig udgave fra april 2019.

Gives der en tilladelse til projektet, foreslår Miljøstyrelsen følgende vilkår: Udstrækningen af fysisk tab og fysisk forstyrrelse af havbundens overordnede habitattyper skal vurderes, dokumenteres og indrapporteres til Miljøstyrelsen. Hvis muligt, skal udstrækningen af fysisk tab og fysisk forstyrrelse ske i forhold til de overordnede habitattyper defineret i Havstrategidirektivet. Indrapporteringen af udstrækningen af fysisk tab og fysisk forstyrrelse af havbundens overordnede habitattyper bør ske senest 2 måneder efter projektet er tilendebragt.

Miljøstyrelsen har ingen yderligere bemærkninger til projektet”.



Søfartsstyrelsen skrev den 6. december 2019 følgende:

”Hermed følger Søfartsstyrelsens høringssvar vedr. Skagenfiber West ansøgning om fiberkabel mellem Hirtshals og Norge.

Det gøres opmærksom, at fiberkablet etableres i en del af området, især på den danske side, hvor der er intensiv skibstrafik og fiskeri med mere end 50.000 passager hvert år. I ansøgningsmaterialet nævnes muligheden for dispensation af kabelbekendtgørelsen i forhold til fiskeri med bundslæbende redskaber (trawling). Søfartsstyrelsen ansøges om denne dispensering fra fiskeri med bundslæbende midler, og imødekommen af en eventuel dispensation vil ske på baggrund af en aftale mellem kabelejer og fiskeriet direkte. Der vil fortsat være risiko for skader på kablet fra fx skibe, der foretager nødankring samt arbejder i havbunden, hvorfor kablet efter etablering vil blive indtegnet i søkortet.

Hvis der i forbindelse med nedlægning af kablet stødes på rester af uidentificerede eksplosiver (UXO) eller andre mistænkelige genstande skal arbejdet stoppes med det samme. Derefter kontaktes Marinestaben, telefon: +45 89 43 30 99 og e-mail: VFK@mil.dk

Derudover har Søfartsstyrelsen ikke yderligere bemærkninger, men skal anmode om at arbejdet med etablering af fiberkablet bliver anmeldt i Efterretninger for Søfarende af hensyn til den øvrige skibstrafik og opdatering af søkort:

Cirka 3-4 uger før arbejdet påbegyndes indsendes følgende oplysninger til efs@dma.dk med cc sifa@dma.dk :

- Oplysning om tidspunkt for arbejdets påbegyndelse og forventet tidspunkt for afslutning
- Oplysninger om opdaterede koordinater for knæpunkter for kabeltracéet
- Kortfattet beskrivelse af hvorledes arbejdet udføres
- 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 at arbejdet er afsluttet indsendes meddelelse herom til efs@dma.dk.

Søfartsstyrelsen henviser i øvrigt til bekendtgørelse 1351 af 5. december 2013 om sejladsikkerhed ved entreprenørarbejder og andre aktiviteter mv. i danske farvande. Før arbejdet påbegyndes udfyldes og indsendes vedhæftede skema for vurdering af sejladsikkerheden til Søfartsstyrelsen. Bekendtgørelse og andre oplysninger i øvrigt om entreprenørarbejder til søs og arbejder i havbunden findes via [...] link på Søfartsstyrelsens hjemmeside”.



Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse skrev den 18. december 2019 følgende:

”Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse har modtaget Kystdirektoratets høring vedrørende ansøgning om tilladelse til etablering af et fiberkabel mellem Hirtshals i Danmark og Larvik i Norge (Skagenfiber West).

Efter høring af relevante myndigheder under Forsvarsministeriet kan Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse oplyse, at der er følgende bemærkninger:

Det forventes, at der bliver lavet en forundersøgelse for så vel angår ueksploderet ammunition (UXO) inden kabelarbejdet igangsættes, jf. Bilag A pkt. 6.5.7 i modtaget ansøgning.

Hvis der i forbindelse med etablering af fiberkabel mellem Danmark og Norge forekomme fund af ueksploderet ammunition eller lignende genstand, skal arbejdet straks indstilles, og der skal tages kontakt til Forsvarets Operationscenter, jf. BEK 1351 af 29. november 2013 § 14 om sejladsikkerhed ved entreprenørarbejde og andre aktiviteter mv. i danske farvande.

Forsvarets Operationscenter kan telefonisk kontaktes på: +45 72850380/
+45 72850371.

Foruden ovenstående forhold, skal der gøres opmærksom på, at de udstedte tilladelser, samt kontaktoplysninger til det eller de skibe der skal udføre arbejdet, skal være tilgængeliggjort for Forsvarets Operationscenter via den myndighed, der udsteder tilladelsen. Såfremt der er opdateringer i kontaktoplysningerne, kan disse fremsendes direkte til Forsvarets Operationscenter på nedenstående adresser:

Vagthavende officer: +45 728 50380 FKO-KTP-NMOCVO@mil.dk

Martime Assistance Service: +45 728 50371 mas@sok.dk

Vagtholdsleder JOC: +45 728 50332

Omstilling: +45 728 12300”.

Slots- og Kulturstyrelsen skrev den 17. december 2019 følgende:

”Slots- og Kulturstyrelsen har den 16. december 2019 modtaget henvendelse, fra Moesgaard Museum ved Claus, med Marinarkæologi Jyllands (MAJ) udtalelse og anbefaling i sagen.

MAJ konkluderer i deres arkivalske kontrol [..]:

”Der er registreret ca. 160 strandinger i farvandsområdet ved Hirtshals i Nordjyllands Kystmuseums forlis-register.

...

Endvidere viser et opslag i Slots- og Kulturstyrelsens Fund og Fortidsminder ligeledes, at der er registreret et stort antal fund i området.”

Slots- og Kulturstyrelsen har vurderet museets gennemgang og indstilling, og kan konstatere, at der foreligger ’begrundet formodning’ om tilstedeværelse af væsentlige fortidsminder. Sådanne fortidsminder er beskyttet i medfør af museumslovens § 29 g, stk. 1 og/eller 2; se nederst i brevet.



Slots- og Kulturstyrelsen har derfor besluttet, at anmode Kystdirektoratet om at stille vilkår om, at der gennemføres et marinarkæologisk forundersøgelserprogram efter MAJs opstillede punkter:

- ”At der i forundersøgelserområdet, som omfatter en korridor på 500 m bredde ud til 24 sømils grænsen, af bygherre bliver foretaget Seismiske opmålinger med henholdsvis multibeam og Side Scan Sonar konfigureret efter de standardvilkår som er oplyst i bilag [..]
- At disse opmålinger videregives til museet i et format som er umiddelbart læseligt eller, at der stilles udstyr til rådighed for museet til læsning af materialet”

Sådanne arkæologiske tiltag gennemføres for bygherrens/den projektansvarliges regning og i medfør af § 29 g, stk. 4 i museumsloven. Slots- og Kulturstyrelsen skal opfordre den projektansvarlige til snarest belejligt, at rette henvendelse til: Nordjyllands Kystmuseum, Dronning Margrethes Vej 1 - 6, 9900 Frederikshavn, att.: Jan Hammer Larsen, jha@kystmuseet.dk telefon 2970 2023 for nærmere aftale vedr. sagens vilkår.

Hvis den projektansvarlige har supplerende informationer til belysning af sagen, som eksempelvis en præcisering af anlæggets placering, skal disse tilflyde MAJ inden der mellem denne og museet laves aftale om det marinarkæologiske arbejde.

Den endelige projektbeskrivelse for gennemførelse af den rekvirerede arkæologiske opgave, herunder budget, skal godkendes i Slots- og Kulturstyrelsen inden det arkæologiske arbejde igangsættes.

Gøres der i forbindelse med forundersøgelsen fund af betydende kulturlevn, vil disse være omfattet af museumslovens § 29 g, stk. 1 og/eller 2, og Slots- og Kulturstyrelsen skal, i medfør af museumslovens § 29 h og indenfor fire uger, træffe afgørelse i sagen, herunder bestemme hvad der skal ske med fortidsmindet.

-

Alle bemærkninger blev den sendt i partshøring til COWI og vi modtog bl.a. følgende bemærkning:

”Der er fundet en løsning på den marinarkivalske undersøgelser i forbindelse med Skagenfiber. Kontrollen indbefatter at museet laver side scan undersøgelserne fra egen båd ud til 10 m dybde.”

”Pløjning og grapnelrun vil foregå i Habitatområde H1 "Skagen Gren og Skagerrak", der på det marine område er udpeget til at beskytte naturtyperne Sandbanke (1110) og Stenrev (1170). Grapnelrun og pløjning vil foregå med en sikkerhedsafstand på 150 meter fra naturtypen Stenrev (1170) og udelukkende vil blive foretaget på dybder over 15 meter. På den baggrund vurderes grapnelrun og nedgravning af kablet samlet set at have ingen væsentlig påvirkning af naturtypen og at områdets integritet kan bevares”.



Klagevejledning

Dette dokument indeholder to afgørelser:

- afgørelse om at give tilladelse til projektet
- afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering

Afgørelserne kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

For afgørelserne gælder følgende:

- Kystdirektoratets afgørelse kan alene påklages for så vidt angår retlige forhold.
- Afgørelsen kan påklages af afgørelsens adressat og enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagen, samt af en berørt nationalparkfond eller landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelse af natur og miljø eller varetagelse af væsentlige rekreative interesser eller brugerinteresser inden for arealanvendelsen, på betingelse af:
 1. at foreningen eller organisationen har vedtægter eller love, som dokumenterer dens formål, og
 2. at foreningen eller organisationen kan dokumentere, at den repræsenterer mindst 100 medlemmer.
- 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.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Fristen for eventuelt søgsmål ved domstolene er 6 måneder, jf. § 18 b i kystbeskyttelsesloven.



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 Fødevareklagenævnet konkret bestemmer andet.

Med venlig hilsen

Thomas Larsen
Landinspektør, Specialkonsulent I Kystzoneforvaltning
+45 91 35 74 42 | tla@kyst.dk

Kopi: COWI, Søfartsstyrelsen, Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen, Miljøstyrelsen, Erhvervsstyrelsen, Fiskeristyrelsen, Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse, Moesgaard Museum, Hjørring Kommune, Danmarks Naturfredningsforening, Dansk Ornitologisk Forening, Friluftsrådet, Fritidshusejernes Landsforening, Ejendomsforeningen Danmark, Geodatastyrelsen, Hirtshals Havn, Danmarks Fiskeriforening og Naturstyrelsen.

Kystdirektoratets afgørelse offentliggøres på Kystdirektoratets hjemmeside.



Bilag 1:

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 1		
Naturtyper:	Sandbanke (1110)	Forklit (2110)
	Hvid klit (2120)	Grå/grøn klit (2130)
	Klithede* (2140)	Havtornklit (2160)
	Grårisklit (2170)	Skovklit (2180)
	Klitlavning (2190)	Næringsrig sø (3150)
	Brunvandet sø (3160)	Vandløb (3260)
Arter:	Marsvin (1351)	

Naturtyper og arter, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. Tal i parentes henviser til de talkoder, som benyttes for naturtyper og arter fra habitatdirektivets bilag 1 og 2. * angiver at der er tale om en prioriteret naturtype.

Udpegningsgrundlaget for habitatområdet er blevet revideret som beskrevet i basisanalysen.

Med opdatering

Nr.	Habitatområde	Kode	Udpegningsgrundlag	Nuværende Foreslået		
				UPG	UPG	Foreslået ændring
1	Skagens Gren og Skagerrak	1103	Stavsild (<i>Alosa fallax</i>)	nej	ja	Tilføjes
		1351	Marsvin (<i>Phocoena phocoena</i>)	ja	ja	Ingen ændring
		1110	Sandbanker	ja	ja	Ingen ændring
		1170	Rev	nej	ja	Tilføjes
		2110	Forklit	ja	ja	Ingen ændring
		2120	Hvid klit	ja	ja	Ingen ændring
		2130	Grå/grøn klit	ja	ja	Ingen ændring
		2140	Kystklitter med dværgbusvegetation	ja	ja	Ingen ændring
		2160	Kystklitter med havtorn	ja	ja	Ingen ændring
		2170	Kystklitter med gråris	ja	ja	Ingen ændring
		2180	Skovklit	ja	ja	Ingen ændring
		2190	Fugtige klitlavninger	ja	ja	Ingen ændring
		3130	Ret næringsfattige søer	nej	ja	Tilføjes
		3140	Kransnålagesøer	nej	ja	Tilføjes
		3150	Næringsrige søer	ja	ja	Ingen ændring
		3160	Brunvandede søer	ja	ja	Ingen ændring
		3260	Vandløb med vandplanter	ja	ja	Ingen ændring



Bilag 2

