



Naturstyrelsen  
Himmerland  
J.nr. NST-422-01028  
Ref. elchv  
Februar 2016

**NOTAT  
vedrørende høringssvar til forslag til Natura 2000-plan 2016-2021 for N4 Hirsholmene,  
havet vest herfor og Elling Å's udløb.**

Forslag til Natura 2000-plan for N4 Hirsholmene, havet vest herfor og Elling Å's udløb. har været i offentlig høring fra den 19. december 2014 til den 10. april 2015.

Indkomne høringssvar kan ses på:

<http://www3.naturstyrelsen.dk/2015/natura2000/>

Alle forslag til Natura 2000-planer er annonceret offentligt på Naturstyrelsens hjemmeside og desuden sendt i høring hos relevante myndigheder, jf. miljømålsloven § 43. Den offentlige høring er endvidere annonceret i en række landsdækkende og regionale aviser. Lodsejere med væsentlige interesser, der vil kunne berøres af et eller flere elementer i planlægningen for et Natura 2000-område, er individuelt blevet orienteret om høringen over forslag til Natura 2000-planer.

Naturstyrelsen har modtaget i alt ca. 760 høringssvar vedrørende de enkelte Natura 2000-planer og mere generelle høringssvar vedrørende naturplanlægningen. De generelle høringssvar er sammenfattet i et samlet høringsnotat – se:

[www.naturstyrelsen.dk/natura2000/hoeringsnotat2016-2021](http://www.naturstyrelsen.dk/natura2000/hoeringsnotat2016-2021)

Til denne Natura 2000-plan er der modtaget i alt 4 høringssvar.

**Svarene har især berørt følgende emner:**

1. Tilstandsvurdering - naturtyper
2. Indsatsprogram - naturtyper
3. Trusler
4. Datagrundlag – marin
5. Målsætninger naturtyper

I det følgende sammenfattes de væsentligste synspunkter til de ovenfor nævnte emner 1-5. Naturstyrelsens bemærkninger hertil er anført i kursiv. Det bemærkes, at høringssvarene kun er gengivet i hovedtræk. Liste over høringssvar med ID-nummer vedlægges som bilag 1. Høringssvarene kan i deres helhed læses på: <http://www3.naturstyrelsen.dk/2015/natura2000/>

## Bemærkninger til planforslaget

### 1. Tilstandsvurdering – naturtyper

WWF Verdensnaturfonden foreslår, at der udvikles et tilstandsvurderingssystem for de marine naturtyper, og at eventuelle planer for dette arbejde bør nævnes som en del af den overordnede indsats for naturtyperne.

*Naturstyrelsen kan oplyse følgende:*

*Der findes endnu ikke tilstandsvurderingssystemer for marine naturtyper og arter. Naturstyrelsen er ved at udarbejde et tilstandsvurderingssystem for rev. De marine naturtyper sikres gennem blandt andet fiskeriregulering, indsatserne i vandområdeplaner mv.*

*Emnet er uddybet i Naturstyrelsens generelle høringsnotat, som kan læses på styrelsens hjemmeside.*

### 2. Indsatsprogram – naturtyper

Oceana opfordrer til, at Danmark samarbejder tæt med nabolandene Sverige og Tyskland, samt at Danmark prioriterer de regionale samarbejder, herunder HELCOM og OSPAR.

*Naturstyrelsen oplyser, at Danmark i forbindelse med fiskeriregulering har indledt et samarbejde med Sverige om at sikre områder, der ligger nær den dansk-svenske grænse gennem fælles tiltag. Dog er Sverige endnu ikke parat til at indføre fiskeriregulering i områderne, og Danmark prioriterer i stedet at sikre beskyttelse af de danske områder hurtigst muligt.*

### 3. Trusler

Danmarks Naturfredningsforening, Frederikshavn/Læsø afdeling påpeger, at det utilstrækkelige miljøberedskab ved STS-operationer (skib-til skib), der foregår mellem Hirsholmene og Læsø, er en stor potentiel trussel mod revene, Hirsholmene og fuglelivet i tilfælde

Side 2/4

af et oliespild, samt at problemet ikke er nævnt, hverken i dette forslag eller i den tidligere naturplan for 2009-15.

*Skib til skib operationer (STS) reguleres efter bekendtgørelse 570 af 4. juni 2014 om Bekendtgørelse om overførsel af flydende last mellem skibe på dansk og grønlandsk søterritorium (STS-operationer). I forbindelse med STS operationer skal der være en STS operatør ombord, som er godkendt af Søfartsstyrelsen. Der tages en række generelle forholdsregler omkring vejrforhold mv. som skal minimere risici ved operationen. Herunder er det et krav om, at operationen foretages under hensyntagen til beskyttelse af havmiljøet. Det inkluderer, at der inden operationen skal udarbejdes en risikovurdering, og at STS operatøren skal afbryde operationen, hvis der er risikoforhold, som går udover risikovurderingen.*

Oceana spørger til, hvordan boblerevene sikres og anbefaler, at der hurtigst muligt indføres en bufferzone rundt om områdets boblerev, da disse boblerev ved Hirsholmene er helt enestående, og en eventuel ødelæggelse af dem er irreversibel.

*NaturErhvervstyrelsen er ved at udarbejde forslag for fiskeriregulering for området Hirsholmene. Store dele af området er allerede omfattet af regulering af fiskeri med bundslæbende redskaber, men den kommende regulering skal sikre beskyttelse af hele områdets stenrev, samt regulering for garn og bundslæbende fiskeri for områdets mange boblerev. Naturstyrelsen har i 2014 lavet ekstra kortlægning af områdets boblerev for at sikre, at områdets boblerev beskyttes.*

#### **4. Datagrundlag – marin**

WWF Verdensnaturfonden påpeger, at der foregår fiskeri med trawl og garn i og omkring Natura 2000-området. WWF Verdensnaturfonden undrer sig over, at området ikke er "egentligt kortlagt" på trods af en erkendelse af eksistensen af relevante marine naturtyper (stenrev, sandbanke, boblerev og mulige boblerev).

*Området blev kortlagt i 2012. Her blev identificeret en række mulige boblerev, som Naturstyrelsen efterfølgende har undersøgt. Det betyder, at der nu er et godt grundlag for at indføre fiskeriregulering i området. Området vil indgå i næste runde af fiskeriregulering fra NaturErhvervstyrelsen.*

#### **5. Målsætninger – naturtyper**

Oceana spørger om, hvordan det er muligt, at vurdere målsætningen om gunstig bevaringsstatus for de marine naturtyper og arter, når der ikke er udviklet et tilstandsvurderingssystem og opfordrer til, at udarbejdelsen af et tilstandsvurderingssystem for marine naturtyper prioriteres.

WWF Verdensnaturfonden spørger, hvorledes man kan vurdere, at de marine naturtypers tilstand stabiliseres eller øges, når der ikke forekommer et tilstandsvurderingssystem for naturtyperne.

*Naturstyrelsen kan oplyse følgende:*

*Der findes endnu ikke tilstandsvurderingssystemer for marine naturtyper og arter. Naturstyrelsen er ved at udarbejde et tilstandsvurderingssystem for rev. Den overordnede målsætning om at stabilisere eller øge arealet af en naturtype sikres ud fra krav om konsekvensvurdering af nye planer og projekter, som skal forhindre, at nye indsatser skader udpegningsgrundlaget. Herigennem sikres naturtypen mod tilbagegang. Samtidig skal indsatser gennem vandområdeplaner, fiskeriregulering mv. sikre tilstanden af de marine naturtyper.*

*Emnet er uddybet i Naturstyrelsens generelle høringsnotat, som kan læses på styrelsens hjemmeside.*

#### **Justering af forslag til Natura 2000-plan for nr. 4 Hirsholmene, havet vest herfor og Elling Å's udløb.**

*De indkomne bemærkninger har ikke givet anledning til ændringer i Natura 2000-planen.*

*Der er foretaget justering af teksten i afsnit 1. Natura 2000-planlægning og afsnit 4. Indsatsprogram - med henblik på at præcisere videreførelse og konsolidering af indsatsen fra 1. planperiode i lyset af, at indsatsen fra den første generation planer har haft en kortere periode til gennemførelse end forudsat.*

*Ingen af ændringerne i forhold til planforslaget giver anledning til fornyet høring over planforslaget, jf. miljømålslovens § 45.*

*Ingen af ændringerne i forhold til planforslaget giver anledning til fornyet høring over planforslaget, jf. miljømålslovens § 45.*

#### **Bilag 1: Afsendere af høringssvar til Natura 2000-plan nr. 4 Hirsholmene, havet vest herfor og Elling Å's udløb.**

20150415184750800 - Oceana

20150409134716423 - WWF Verdensnaturfonden

20150405120140939 - Danmarks Naturfredningsforening, Frederikshavn/Læsø afdeling

20150210234016880 - Jægerforum Frederikshavn, Danmarks Jægerforbund

Side 4/4