



# HØRINGSNOTAT

## Vedrørende høringssvar til forslag til Natura 2000-plan 2022-2027 for N127 Sydfynske Øhav

Forslag til Natura 2000-plan for N127 Sydfynske Øhav har været i offentlig høring fra den 21. februar 2022 til den 25. maj 2022.

Indkomne høringssvar kan ses i dokumentet "Indkomne høringssvar til høring af Natura 2000-planerne 2022-27" på Miljøstyrelsens hjemmeside.

Den offentlige høring er annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside og via Miljøstyrelsens nyhedsbrev. Relevante myndigheder er desuden direkte orienteret, jf. miljømålsloven § 43. 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. Relevante organisationer og foreninger er ligeledes blevet direkte orienteret. Alle forslag til Natura 2000-planer har kunnet tilgås via Miljøstyrelsens hjemmeside.

Miljøstyrelsen har i alt modtaget ca. 440 høringssvar, både specifikke høringssvar vedrørende de enkelte Natura 2000-planer, og mere generelle høringssvar vedrørende naturplanlægningen. De generelle høringssvar er sammenfattet i et samlet høringssvar "Miljøstyrelsens generelle høringssvar vedrørende forslag til Natura 2000-planer 2022-2027", som kan findes på Miljøstyrelsens hjemmeside. De områdespecifikke høringssvar er gennemgået og behandlet i lokale høringssvar for hvert enkelt Natura 2000-område.

Høringssvar vedrørende den Strategiske Miljøvurdering behandles separat i den sammenfattende redegørelse, som ligger tilgængelig på Miljøstyrelsens hjemmeside.

Til denne Natura 2000-plan er der modtaget i alt **5** høringssvar.

Høringssvar vedrørende den Strategiske Miljøvurdering behandles separat i den sammenfattende redegørelse, som ligger tilgængelig på Miljøstyrelsens hjemmeside.

Svarene har berørt følgende emner:

1. Datagrundlag
2. Indsatsprogram
3. Målsætninger

#### 4. Andet

Dette høringsnotat er inddelt emnevist. I det følgende afsnit sammenfattes de væsentligste synspunkter fra høringsvarene under de ovenfor nævnte emner, hvorefter Miljøstyrelsens bemærkninger er angivet i kursiv. Sidst i høringsnotatet gennemgås eventuelle justeringer i relevante Natura 2000-plan på baggrund af de indkomne hørings svar.

Det bemærkes, at høringsvarene kun er gengivet i hovedtræk. Høringsvarene kan i deres helhed læses på Miljøstyrelsens hjemmeside.

## Bemærkninger til planforslaget

### 1. Datagrundlag

#### Resume af hørings svar

Faaborg-Midtfyn Kommune finder, at det er en generel udfordring, at man i et så stort et Natura 2000-område generaliserer udbredelse, tilstand, trusler og målsætning, på arts- og naturtypeniveau, da disse vilkår for den enkelte lokalitet er meget varierende.

#### Miljøstyrelsens bemærkninger

*Natura 2000-planerne fastlægger rammerne for den opfølgende handleplanlægning, men fastsætter ikke specifikke krav til forvaltning af konkrete arealer.*

*Indsatserne i Natura 2000-planernes indsatsprogram er valgt på baggrund af en faglig tilgang. Ved gennemførelse af de enkelte indsatser skal relevante myndighed vurdere konkret, hvor det i området giver mening at gennemføre indsatsen med fokus på evt. behov for konkrete hensyn. Natura 2000-planerne indeholder langsigtede målsætninger for hvert enkelt Natura 2000-område.*

*Indsatser i indsatsprogrammet skal bidrage til, at de langsigtede målsætninger opfyldes på sigt, hvorfor der planperiode for planperiode prioriteres en særlig indsats, hvor behovet vurderes at være størst.*

*Miljømålsloven fastlægger en opgavefordeling mellem stat og kommuner, der giver staten det overordnede ansvar for gennemførelse af direktivforpligtelserne, mens handleplanlægningen primært er en kommunal myndighedsopgave. Natura 2000-planerne fastlægger således rammerne for kommunernes og Miljøstyrelsens opfølgende handleplanlægning, men de fastsætter ikke specifikke krav til forvaltning af konkrete arealer.*

*Emnerne "Datagrundlag" og "Målsætninger" er beskrevet i "Miljøstyrelsens generelle høringsnotat vedrørende forslag til Natura 2000-planer 2022-2027", som kan læses på Miljøstyrelsens hjemmeside.*

#### Resume af hørings svar

Faaborg-Midtfyn Kommune ønsker grundlag for at kunne understøtte arter som klokkefrø, men finder det svært, når den "generelle" bestand i området vurderes levedygtig og vurdering af levestederne, primært søer, i bedste fald er et mangelfuldt grundlag at udarbejde planer ud fra. Faaborg-Midtfyn Kommune spørger, hvordan kan man sikre eller udbrede klokkefrøens levesteder, når de fleste vandhuller enten ikke er indtegnede eller har tilstanden "ej vurderet".

#### Miljøstyrelsens bemærkninger

*Miljøstyrelsen har kortlagt mange af de levesteder, der kendes for klokkefrø i det Sydfynske Øhav, ligesom der er foretaget undersøgelser af kvækkende hanner i langt de fleste af de kendte levesteder. Disse fremgår af basisanalysen,*

MiljøGIS og Natura 2000-planen, hvor tilstandsvurderingen også fremgår, såfremt søen er kortlagt som levested. Der er således kortlagt 78 levesteder for klokkefrø, hvoraf de alle er tilstandsvurderet. Eksempelvis er klokkefrø konstateret i 13 søer på Birkholm i 2018, og de er alle tilstandsvurderet herunder også relativt nyligt gravede søer. Det er således Miljøstyrelsens vurdering, at der foreligger et datagrundlag til at understøtte forvaltning af klokkefrø.

Miljøstyrelsen kan desuden oplyse, at Miljømålsloven fastlægger en opgavefordeling mellem stat og kommuner, der giver staten det overordnede ansvar for gennemførelse af direktivforpligtelserne, mens handleplanlægningen primært er en kommunal myndighedsopgave. Natura 2000-planerne fastlægger således rammerne for kommunernes og Miljøstyrelsens opfølgende handleplanlægning, men de fastsætter ikke specifikke krav til forvaltning af konkrete arealer.

Emnet "Datagrundlag" er desuden beskrevet i "Miljøstyrelsens generelle høringsnotat vedrørende forslag til Natura 2000-planer 2022-2027", som kan læses på miljøstyrelsens hjemmeside.

#### Resume af høringssvar

Faaborg-Midtfyn Kommune anfører, at det i Natura 2000-planen vurderes, at klokkefrø har en levedygtig bestand i Natura 2000-området. Der er flere delbestande af klokkefrøer i det Sydfynske Øhav, som hver især ligger på flere øer og derfor er isolerede fra hinanden. På den baggrund spørger kommunen, hvordan Miljøstyrelsen er kommet til den vurdering, at der er en levedygtig bestand i Natura 2000-området. Det er kommunens vurdering, at der ikke er en levedygtig bestand på Korshavn.

#### Miljøstyrelsens bemærkninger

Natura 2000-planerne bygger på basisanalyserne, der redegør for datagrundlaget. Data er indsamlet i perioden 2013-2019 som en del af det nationale overvågningsprogram – NOVANA. Der er tale om kvalitetssikrede data, der er indsamlet på nationalt niveau ud fra tekniske anvisninger udarbejdet i et samarbejde mellem Aarhus Universitet og Miljøstyrelsen. Formålet er at sikre et ensartet datagrundlag.

I tilstandsvurderingssystemet for klokkefrø vurderes levestedernes tilstand på baggrund af indsamlede data. Tilstandsvurderingerne afspejler sig i de konkrete målsætninger og generelle retningslinjer i Natura 2000-planen om at sikre eller forbedre areal og tilstand af egnede levesteder. Miljøstyrelsen har ikke konkluderet, at der er en levedygtig bestand i området, men har ud fra levestedskortlægninger og forekomst af klokkefrø i form af kvækkende hanner vurderet, at der er gode forudsætninger for en stabil bestand af klokkefrø i dette Natura 2000-område.

#### Resume af høringssvar

Faaborg-Midtfyn Kommune spørger, hvordan et artsfund af stor vandsalamander fra 2012 retfærdiggør, at man vurderer, at den har gunstige vilkår på Korshavn?

#### Miljøstyrelsens bemærkninger

Natura 2000-planerne bygger på basisanalyserne, der redegør for datagrundlaget. Data er indsamlet i perioden 2013-2019 som en del af det nationale overvågningsprogram – NOVANA. Der er tale om kvalitetssikrede data, der er indsamlet på nationalt niveau ud fra tekniske anvisninger udarbejdet i et samarbejde mellem Aarhus Universitet og Miljøstyrelsen. Formålet er at sikre et ensartet datagrundlag. Miljøstyrelsen finder ikke grundlag for at planlægge ud fra enkelte års registreringer fra de forskellige Natura 2000-områder, men anvender i Natura 2000-planerne kvalitetssikrede data, som indgår i den officielle danske afrapportering til EU. Der findes andre data om naturen i Natura 2000-områderne. Disse er dog ikke tilstrækkeligt ensartede og kvalitetssikrede til, at Miljøstyrelsen har inddraget dem i basisanalyserne. Mange af disse data vil med fordel kunne indgå i senere faser af planlægningen, ikke mindst i forbindelse med gennemførelse af konkrete projekter.

Det har fra miljømålslovens vedtagelse været kendt, at der ikke ville være målrettede datasæt til stede for alle arter og naturtyper, hvorfor det fremgår af lovbemærkningerne, at Natura 2000-planerne løbende vil blive udbygget med nye overvågningsdata.

Miljøstyrelsen har konstateret, at der mangler opdateret viden om stor vandsalamanders aktuelle forekomst i hele Natura 2000-området, hvorfor der ikke kan konkluderes, at der er en levedygtig bestand på Korshavn. Miljøstyrelsen har ud fra levestedskortlægningerne vurderet, at der er gode forudsætninger for en stabil forekomst af stor vandsalamander i dette Natura 2000-område.

#### Resume af høringssvar

Faaborg-Midtfyn Kommune mener, at trusselvurderingen for havternens levested på Korshavn er ufuldstændig. Færdsel beskrives som grunden til, at levestedet vurderes i ringe tilstand. Efter kommunens vurdering, er der flere andre store trusler, som prædation og tilgroning af invasive arter (rynkede rose).

#### Miljøstyrelsens bemærkninger

Natura 2000-planerne bygger på basisanalyserne, der redegør for datagrundlaget. Data er indsamlet i perioden 2013-2019 som en del af det nationale overvågningsprogram – NOVANA. Der er tale om kvalitetssikrede data, der er indsamlet på nationalt niveau ud fra tekniske anvisninger udarbejdet i et samarbejde mellem Aarhus Universitet og Miljøstyrelsen. Formålet er at sikre et ensartet datagrundlag. Miljøstyrelsen finder ikke grundlag for at planlægge ud fra enkelte års registreringer fra de forskellige Natura 2000-områder, men anvender i Natura 2000-planerne kvalitetssikrede data, som indgår i den officielle danske afrapportering til EU. Der findes andre data om naturen i Natura 2000-områderne. Disse er dog ikke tilstrækkeligt ensartede og kvalitetssikrede til, at Miljøstyrelsen har inddraget dem i basisanalyserne. Mange af disse data vil med fordel kunne indgå i senere faser af planlægningen, ikke mindst i forbindelse med gennemførelse af konkrete projekter.

Ved levestedskortlægningen er der konstateret nogen forstyrrende færdsel, at ynglestedet er tilgængeligt for ræv, samt nogen tilgroning med vedplanter og høj vegetation. Miljøstyrelsen vurderer, at menneskelig færdsel på Revtrille er den største af de nævnte trusler.

## **2. Indsatsprogram**

#### Resume af høringssvar

Faaborg-Midtfyn Kommune anfører, at der mangler anvisning af finansieringsmuligheder. Hvis der er en naturtype eller art, som er tilstandsvurderet til moderat, ringe eller dårlig, bør man som minimum have en konkret målsætning, hvor der er anvist finansieringsmulighed til de nødvendige indsatser, som kan sikre målopfyldelse. Kommunen oplister desuden eksempler på ønskede tilskudsordninger.

Faaborg-Midtfyn Kommune anfører desuden, at for naturtyper eller arter, der mangler tilstandsvurdering, men som har ugunstig eller stærkt ugunstig bevaringsstatus i denne biogeografiske region, bør der ligeledes være en konkret målsætning med tilhørende finansieringsmulighed til de nødvendige indsatser, som kan sikre målopfyldelse.

#### Miljøstyrelsens bemærkninger

Danmark har en forpligtelse til at sikre eller genoprette gunstig bevaringsstatus for de naturtyper og arter, der begrundet udpegningen af de enkelte Natura 2000-områder. Danmark er ligeledes forpligtet til, via gennemførelsen af fuglebeskyttelsesdirektivet, at træffe egnede foranstaltninger med henblik på at bidrage til at sikre den nationale bestand af fugle omfattet af direktivet.

Natura 2000-planernes mål er langsigtede, hvorfor der planperiode for planperiode prioriteres en særlig indsats, hvor behovet vurderes at være størst. Formålet er, at indsatserne skal bidrage til, at de langsigtede mål på sigt bliver opfyldt. Der er ikke en egentlig tidsfrist for, hvornår målene i Natura 2000-planerne skal være opfyldt.

Indsatsprogrammet i Natura 2000-planerne er afstemt, så den økonomiske ramme og den krævede indsats i planerne passer sammen. Til gennemførelse af planerne stiller staten en række virkemidler til rådighed, ligesom det forudsættes, at kommunerne i mindre omfang bidrager økonomisk via de midler, som kommunerne er blevet økonomisk kompenseret

for af staten (DUT-midlerne). Miljøstyrelsens tilskudsordninger til Klima-Lavbundsprojekter samt Landbrugsstyrelsens tilskudsordning til Lavbundsprojekter bidrager til naturlig hydrologi på lavbundsgrunde.

Flere habitatnaturtyper har ikke et tilstandsvurderingssystem. Dette ændrer ikke på, at tilstanden og arealet for de udpegede habitatnaturtyper skal være stabil eller i fremgang. Naturtyper og artslevesteder uden et nationalt fastsat tilstandssystem vil i stedet blive vurderet direkte efter habitatdirektivets bestemmelser, hvorefter der er krav om at sikre stabile eller forbedrede naturforhold.

Emnet "Indsatsprogram" er uddybet i "Miljøstyrelsens generelle høringsnotat vedrørende forslag til Natura 2000-planer 2022-2027", som kan læses på Miljøstyrelsens hjemmeside.

#### Resume af høringssvar

Dansk Ornitologisk Forening Fyn fremfører, at der er behov for at opstramme og tydeliggøre de områdespecifikke retningslinjer i indsatsprogrammet for ynglefuglene. De foreslår begrænsning af forstyrrelser på en række konkrete øer i det Sydfynske Øhav, fra kitesurfing og lignende, som de anfører, bør reguleres helt ud af Fuglebeskyttelsesområder. Dansk Ornitologisk Forening Fyn mener, at de ovennævnte forhold bør reguleres gennem den planlagte revision af vildtreservatbekendtgørelsen, og ønsker at det konkretiseres, hvordan denne revision medvirker til opfyldelse af naturplanens målsætninger.

#### Miljøstyrelsens bemærkninger

Miljøstyrelsen har noteret sig synspunktet og kan oplyse, at Miljøstyrelsen løbende reviderer bestemmelserne for vildtreservater med henblik på at forbedre beskyttelsen af bl.a. trækfugle, marine havpattedyr samt marine naturtyper i forhold til forstyrrelser. Miljøstyrelsen har bestilt DCE til at lave en gennemgang af alle Natura 2000-områderne med henblik på en vurdering af evt. forstyrrelsestrusler.

Der er ingen generel regulering af kite- og windsurfing inden for Natura 2000-områderne. Miljøstyrelsen kan oplyse, at evt. ændringer af reservatbestemmelserne herunder gældende bestemmelser omkring færdselsrestriktioner ikke reguleres via Natura 2000-planlægningen, men via bestemmelserne i Bekendtgørelse af lov om jagt og vildtforvaltning.

Miljøstyrelsen vurderer og justerer, på baggrund af en faglig vurdering efter behov vildtreservatet Sydfynske Øhav. Behovet for ændring af eksisterende vildtreservater, f.eks. i forhold til færdsel, afgrænsning og udpegnings af nye reservater, behandles i en arbejdsgruppe under Vildtforvaltningsrådet. Ved opdatering af den enkelte reservatbekendtgørelse vil der være en høring, hvor alle har mulighed for at indsende høringssvar.

#### Resume af høringssvar

Dansk Ornitologisk Forening Fyn fremfører, at der er behov for at opstramme og tydeliggøre de områdespecifikke retningslinjer for ynglefuglene i konkrete punkter. Dansk Ornitologisk Forening Fyn foreslår, at der opsættes et rævesikkert hegn og gennemføres regulering/bortskydning af ræv af hensyn til Monnets ynglefugle.

#### Miljøstyrelsens bemærkninger

Miljømålsloven fastlægger en opgavefordeling mellem stat og kommuner, der giver staten det overordnede ansvar for gennemførelse af direktivforpligtelserne, mens handleplanlægningen primært er en kommunal myndighedsopgave. Natura 2000-planerne fastlægger således rammerne for kommunernes og Miljøstyrelsens opfølgende handleplanlægning, men de fastsætter ikke specifikke krav til forvaltning af konkrete arealer.

Indsatserne i Natura 2000-planernes indsatsprogram er valgt på baggrund af en faglig tilgang. Ved gennemførelse af de enkelte indsatser skal relevante myndighed vurdere konkret, hvor det i området giver mening at gennemføre indsatsen med fokus på evt. behov for konkrete hensyn. Natura 2000-planerne indeholder langsigtede målsætninger for hvert enkelt Natura 2000-område.

Indsatser i indsatsprogrammet skal bidrage til, at de langsigtede målsætninger opfyldes på sigt, hvorfor der planperiode for planperiode prioriteres en særlig indsats, hvor behovet vurderes at være størst.

#### Resume af hørings svar

Ærø Kommune og Svendborg Kommune fremfører, at kravet til, hvor stor en andel af lokaliteterne, der skal sikres eller forbedres til god eller høj tilstand for havterne, er sat for højt og derfor bør sænkes.

Langeland Kommune anmoder om at få nedsat antal af levesteder, som skal forbedres, jf. indsatsprogrammet for en række fuglearter.

#### Miljøstyrelsens bemærkninger

*Generelt gælder det, at målsætningerne rækker ud over den enkelte planperiode og beskriver en tilstand, der tager hensyn til potentialet i de lokale naturforhold. Målsætningerne tager udgangspunkt i miljømålslovens § 41, der beskriver, at fastsættelse af mål for naturtilstanden skal ske med henblik på at sikre eller genoprette en gunstig bevaringsstatus. Der skal være fokus på habitatdirektivets forudsætning om, at et områdes integritet skal bevares, og at en naturlig dynamik/udvikling ikke må have en væsentlig negativ påvirkning på arter eller naturtyper og områdets bevaringsmålsætninger. Myndighederne skal tage udgangspunkt i målsætningen for det enkelte Natura 2000-område i deres administration af lovgivningen og deres forvaltning, hvormed der sikres en grundlæggende beskyttelse af udpegningsgrundlaget.*

*Natura 2000-planerne fastlægger rammerne for den opfølgende handleplanlægning, men fastsætter ikke specifikke krav til forvaltning af konkrete arealer. Indsatserne i Natura 2000-planernes indsatsprogram er valgt på baggrund af en faglig tilgang. Ved gennemførelse af de enkelte indsatser skal relevante myndighed vurdere konkret, hvor det i området giver mening at gennemføre indsatsen med fokus på evt. behov for konkrete hensyn. Natura 2000-planerne indeholder langsigtede målsætninger for hvert enkelt Natura 2000-område. Indsatser i indsatsprogrammet skal bidrage til, at de langsigtede målsætninger opfyldes på sigt, hvorfor der planperiode for planperiode prioriteres en særlig indsats, hvor behovet vurderes at være størst.*

### **3. Målsætninger**

#### Resume af hørings svar

Faaborg-Midtfyn Kommune finder, at der mangler konkrete forslag til, hvordan man kan understøtte og udbrede naturtyper og arter fremadrettet.

#### Miljøstyrelsens bemærkninger

*Målsætningen for udpegede naturtyper, arter og fugle er udarbejdet ud fra habitat- og fuglebeskyttelsesdirektivet. Målsætningerne danner ramme for myndighedernes vurdering af, om en aktivitet eller et projekt vil være i modstrid med direktivforpligtelserne. Selvom målsætningerne på visse områder kan virke overordnede, er Natura 2000-planerne med til at sætte en klar ramme for de forskellige dele af udpegningsgrundlaget.*

*Målsætningerne er udarbejdet efter generelle kriterier med fokus på væsentlighed som beskrevet i Natura 2000-planens indledende afsnit om målsætninger. Det indkomne ønske om konkrete forslag til, hvordan man kan understøtte og udbrede naturtyper og arter fremadrettet kan derfor ikke imødekommes.*

*Emnet "Målsætninger" er uddybet i "Miljøstyrelsens generelle høringsnotat vedrørende forslag til Natura 2000-planer 2022-2027", som kan læses på Miljøstyrelsens hjemmeside.*

## 4. Andet

### Resume af høringssvar

Langeland Kommune, Svendborg Kommune og Ærø Kommune ønsker at blive inddraget i arbejdet med revidering af Sydfynske Øhav Vildtreservat.

### Miljøstyrelsens bemærkninger

Miljøstyrelsen vurderer og justerer, på baggrund af en faglig vurdering, efter behov Vildtreservat Sydfynske Øhav. Behovet for ændring af eksisterende vildtreservater, f.eks. i forhold til færdsel, afgrænsning og udpegning af nye reservater, behandles i en arbejdsgruppe under Vildtforvaltningsrådet. Ved opdatering af den enkelte reservatbekendtgørelse vil der være en høring, hvor alle har mulighed for at indsende høringssvar.

# Justering af forslag til Natura 2000-plan for N127 Sydfynske Øhav

Registrering af arealandel med invasive plantearter blev foretaget som et led i kortlægningen af lysåben og skovhabitatnatur i perioden 2016-2019. Miljøstyrelsen har siden NOVANA kortlægningen af habitatnatur 2016-2019 i anden sammenhæng fået forskere og fageksperter til at vurdere de ikke-hjemmehørende arter i Danmark med henblik på at vurdere, hvilke arter, der er invasive. Det vurderes, at der i øjeblikket er 77 arter, der optræder invasivt i Danmark. Listen opdateres løbende. Det drejer sig om ikke-hjemmehørende arter af dyr og planter med et stort spredningspotentiale, som har en negativ påvirkning på de hjemmehørende arter og arternes levesteder.

I forbindelse med den seneste gennemgang af listen over invasive arter i Danmark vurderes en række af de arter, som er registreret som invasive i NOVANA-kortlægningen, ikke at optræde invasivt i Danmark på nuværende tidspunkt. Det drejer sig om alle arter af ædelgran, alle arter af lærk, alle arter af gran (undtagen sitka-gran der stadig regnes som invasiv), østrigsk fyr og douglasgran samt canadisk bakkestjerne, rundlobet bjørneklo, arter af bærmispel, hvid kornel, bukketorn, hjortetaktræ, kamtchatka-rose og arter af snebær. Under høringsperioden er arealet med invasive arter i indsatsprogrammet justeret på baggrund af dette, idet der i denne planperiode alene er indsatser mod invasive arter, der aktuelt optræder som invasive arter i Danmark.

I MiljøGIS (<https://miljoegis.mim.dk/spatialmap?profile=natura2000planer3-2022>) på Miljøstyrelsens hjemmeside er der tilføjet et lag, der viser de arealer, der ligger til grund for beregning af indsatsen mod invasive arter i Natura 2000-planerne. I MiljøGIS er der desuden tilføjet en vejledning med forklaring til de enkelte kolonner i data. Data kan downloades til brug i eget GIS-system enten via tabelfunktionen under det pågældende tema eller ved WMS/WFS download. Data fra den oprindelige kortlægning af invasive arter kan ses under temaet "Lysåbne naturtyper (2016-2019) - Naturtilstand" i den kolonne, der hedder "invasive" samt under temaet "Skovnaturtyper (2016-2019)" i kolonnen "invasive".

Som følge af denne opdatering er det i Natura 2000-planen angivne areal, hvor der ifølge de områdespecifikke retningslinjer bør iværksættes en bekæmpelse af invasive arter, ændret fra 51 ha til 49 ha.

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

## Bilag 1: Indkomne hørings svar til Natura 2000-planforslaget N127 Sydfynske Øhav

Sagsnummer	Høringspart
2022-38287	Faaborg-Midtfyn Kommune
2022-38819	Langeland Kommune
2022-39017	Ærø Kommune
2022-39118	Svendborg Kommune
2022-39767	Dansk Ornitologisk Forening Fyn