
Til: Arter og Naturbeskyttelse (naturbeskyttelse@mst.dk)
Fra: (Ingen afsender)
Titel: Høringssvar - Naturplaner - Høring af Natura 2000-planer 2022-2027
E-mailtitel:
Sendt: 04-05-2022 17:55

Sag nr. 2022 - 33054: Høringssvar naturplaner - -

Modtaget via hjemmesiden den 04-05-2022 14:31:23

Kvitteringsnummer: tsx9k75y4d



Miljøstyrelsen

Nationalpark Thy
Vesterhavsgade 168
Nr. Vorupør
7760 Thisted

Tlf.: 72 54 15 00
CVR: 32995462
EAN: 5798000860568

thy@danmarksnationalparker.dk
www.nationalparkthy.dk

Ref. TJO
Den 4. maj 2022

Høringssvar til Natura 2000 planer indenfor Nationalpark Thys afgrænsning

Nationalparkfond Thys bestyrelse tager de udsendte udkast til Natura 2000 planer til efterretning og imødeser færdiggørelsen mhp. at kunne få udarbejdet handleplaner og for realiseringen af disse.

Det bemærkes, at det er blandt formålene med at udpege Nationalpark Thy at bevare, styrke og udvikle naturen, dens kontinuitet, sammenhæng og frie udvikling, især for de nationalt og internationalt betydningsfulde klit- og klithedelandskaber og næringsfattige søer og vådområder. Det er således blandt målsætningerne at:

- De væsentligste naturtyper som strande, klitter, klitheder, strandenge, kalkrige overdrev og søer skal bevares, og deres udbredelse, kvalitet og mangfoldighed styrkes. De skal beskyttes mod tilgroning, afvanding, næringsstofftilførsel, invasive arter m.v. og udvikles til at blive bæredygtige og dynamiske økosystemer med naturlig vandbalance mv.
- Der skal skabes større sammenhæng mellem nationalparkens naturområder og landskaber, herunder især klit- og klithedearealer. Områdernes samspil med kysten og havet skal styrkes.

Nationalparkfondens bestyrelse anbefaler, at Natura 2000 planerne indenfor nationalparkens afgrænsning bidrager til at opfylde disse målsætninger. Det gælder områderne 24 (Hanstholm Vildtreservat), 25 (Vangså Hede), 26 (Ålvand Klithede), 43 (Klitheder mellem Stenbjerg og Lodbjerg) samt dele af områderne 27 (Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø) og 28 (Agger Tange, Nissum Bredning, Skibsted Fjord og Agerø).

Der bør således arbejdes for at skabe bæredygtige og dynamiske økosystemer, samt bedre forbindelse mellem levestederne. Bedre forbindelse kan bl.a. etableres ved at arbejde for at udvide de mulige levesteder for arten på tilstødende statsejede arealer – især set i lyset

af, at Naturstyrelsens nyligt offentliggjorte vision giver mulighed for at dele af nåletræsplantagerne kan konverteres til lysåben natur og dermed øge det danske areal med klitter og klithede.

Bestyrelsen ser frem til at kunne samarbejde med Naturstyrelsen, Thisted Kommune og private lodsejere i områderne med henblik på at styrke og udvikle naturen i og omkring Natura 2000 områderne i Nationalpark Thy til at blive bæredygtige og dynamiske økosystemer.

Nationalparkfondens bestyrelse bemærker i forhold til flere af planerne, at hjejle formentlig allerede er uddød som ynglefugl i Danmark og mosehornugle er en ekstremt sjælden ynglefugl. Så indsatser, der er planlagt for disse arter bør også have fokus på at kunne bidrage til at forbedre levevilkårene for andre arter, der er truede eller sjældne.

For Hanstholm Vildtreservat (24) bemærkes desuden særligt følgende: *"I flere af planens indsatser er indtænkt en synergi til at sikre levesteder for arter og fugle på udpegningsgrundlaget, herunder sikring eller forbedring af levesteder for arterne hjejle og liden najade, der har stærkt ugunstig bevaringsstatus."* Nationalparkfond Thys bestyrelse anbefaler, at man arbejder ihærdigt for at forbedre (ikke kun sikre) levestederne for liden najade, der ikke er genfundet i Vandet Sø siden 2002 og dermed måske kun har en enkelt bestand tilbage i Nors Sø. Det bemærkes i øvrigt, at der ikke længere er god økologisk tilstand i Nors Sø. Herudover er det i den seneste rødliste også vurderet, at ynglebestanden af tinksmed er stabil men stadig meget sårbar. Der bør således arbejdes for at udvide yngleområderne herfor.

For Vanqså Klithede (25) bemærkes desuden særligt følgende: *"I flere af planens indsatser er indtænkt en synergi til at sikre levesteder for fugle og arter på udpegningsgrundlaget, herunder sikring eller forbedring af levesteder for trane, hjejle, tinksmed, rødrygget tornskade, hedepletvinge, stor vandsalamander og odder."* Nationalparkfond Thys bestyrelse anbefaler, at man arbejder ihærdigt for at forbedre (ikke kun sikre) levestederne for hedepletvinge. Hedepletvinges tilbagegang i Danmark skyldes især opdyrkning af lysåben natur til landbrugsformål, accelereret tilgroning af lysåbne områder som følge af eutrofiering, og forsurening af hederne – samt den heraf følgende fragmentering.

For Ålvand Klithede (26) bemærkes særligt følgende: Nationalparkfond Thys bestyrelse anbefaler, at der skal arbejdes ihærdigt for at sikre den måske sidste tilbageværende bestand af sylblad, der senest er fundet i Førby Sø. Sylblad er vurderet kritisk truet i den seneste rødliste. Planten er ifølge professor emeritus Kaj Sand Jensen formentlig forsvundet fra Tvorup Hul, hvor den ellers har været kendt siden 1855 og Førby Sø er således måske det eneste tilbageværende levested for arten. Truslerne omfatter forsurening, kvælstofdeposition, pesticider, spildevand og eutrofiering. Førby Sø er ifølge vandhandleplanerne

vurderet til at have ringe økologisk tilstand på grund af indholdet af fytoplankton. Det bør gennem planlægningen sikres, at søen snarest får en god økologisk tilstand med en vandkvalitet, der skaber de bedst mulige forhold for grundskudsplanter der udover sylblad også omfatter de truede arter gulgrøn brasenføde, sortgrøn brasenføde og tvepibet lobelie. Bestyrelsen anbefaler desuden, at der med planen skal arbejdes for at forbedre (ikke kun sikre) yngleforholdene for tinksmed, der er vurderet stabil, men stadig meget sårbar. Der bør således arbejdes for at udvide yngleområderne herfor, særligt set i lyset af Naturstyrelsens nyligt offentliggjorte vision giver mulighed for at dele af nåletræsplantagerne kan konverteres til lysåben natur og dermed øge det danske areal med klitter og klithede.

For Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø (27) er det stort set kun Ørum Sø, der ligger i Nationalpark Thy. Nationalparkfond Thys bestyrelse bemærker, at udtagning af kulstofholdige lavbundsarealer samt genskabelse af naturlig hydrologi i ådalen omkring Hvidbjerg Å alt andet lige også bør kunne medvirke til at forbedre vandkvaliteten i Ørum Sø og Roddenbjerg Sø, der jf. vandområdeplanerne har hhv. dårlig og ringe vandkvalitet og samtidig kan være til gavn for de arter, der i øvrigt skal tilgodeses med planen.

For Agger Tange, Nissum Bredning, Skibsted Fjord og Agerø (28) er det kun Agger Tange og en mindre del af Nissum Bredning, der indgår i Nationalpark Thy. Nationalparkfond Thys bestyrelse anbefaler, at der skal arbejdes for at sikre levevilkårene for ynglende eng-ryle, brushane, klyde og dværg-terne. Bestyrelsen bemærker desuden, at Agger Tange i 2013 angiveligt havde de sidste kendte ynglende hjejler i Danmark.

For klithederne mellem Stenbjerg og Lodbjerg (43) bemærkes særligt følgende: Nationalparkfond Thys bestyrelse anbefaler, at der med planen skal arbejdes for at forbedre (ikke kun sikre) yngleforholdene for tinksmed, der er vurderet stabil, men stadig meget sårbar.



Opsummering af indberetning

Nedenfor vises de oplysninger som er blevet indberettet.

Afgiv høringssvar

Afsender af høringssvar	Nationalparkfond Thy
Afsenders e-mailadresse	thy@danmarksnationalparker.dk
Afsenders telefonnummer	
Interessenttype	Statslig myndighed
Tilføj kontaktperson	✓
Kontaktpersons navn	
Kontaktpersons e-mailadresse	
Kontaktpersons telefonnummer	
Høringssvaret er af generel karakter	✓
Datagrundlag	
Indsatsprogram	✓
Lovgrundlag	
Modstridende interesser	
Målsætninger	✓
Rollefordeling	
Strategisk Miljøvurdering (SMV)	
Udpegningsgrundlag og områdefrænsning	
Økonomi	
Andet relateret til høring af Natura 2000-planer	
Skriv høringssvar	Nationalparkfond Thys bestyrelse tager de udsendte udkast til Natura 2000 planer til efterretning og imødeser færdiggørelsen mhp. at kunne få udarbejdet handleplaner og for realiseringen af disse. Bestyrelsen har dog en række anbefalinger til Natura 2000 planerne for så vidt angår de områder, der ligger indenfor Nationalpark Thys afgrænsning. Vedhæftet er bestyrelsens høringssvar.
Vedhæft dokumenter og/eller billeder	N2000planerHøringssvar22apr22.pdf

Indsendt 04-05-2022 14:31. Kvitteringsnummer TS-X9K-75-Y4D.

Til: Miljøstyrelsen, Arter og Naturbeskyttelse
Fra: Danmarks Naturfredningsforening Thy
Titel: Høringssvar – naturplaner - NJL - Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø
Sendt: 25-05-2022 17:47

Sag nr. 2022 - 50888: Høringssvar naturplaner – NJL - Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø

Modtaget via mail den 25-05-2022 17:47

Akt-id.: 5527227

Høringssvar til Natura 2000 planerne for perioden 2022 – 2027

Nedenstående høringssvar knytter sig til Natura 2000 områder, som er beliggende i Thisted Kommune.

Natura 2000 områder i Thisted Kommune:

Natura 2000-planlægning 2022-2027	Omfatter en del af Limfjorden	Involverede lokalafdelinger
N 16. Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg	+	Thy, Jammerbugt, Vesthimmerland og Mors
N 23. Vullum Sø	÷	Thy
N 24. Hanstholm Reservatet, Hanstholm Knuden, Nors Sø og Vandet Sø	÷	Thy
N 25. Vangså Hede	÷	Thy
N 26. Ålvand Klithede og Førby Sø	÷	Thy
N 27. Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø	÷	Thy
N 28. Agger Tange, Nissum Bredning, Skibsted Fjord og Agerø	+	Thy, Mors, Lemvig og Struer
N 43. Klitheder mellem Stenbjerg og Lodbjerg	÷	Thy
N 44. Lild Strand og Lild Strandkær	÷	Thy
N 45. Korsø Knude	÷	Thy

N 16. Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg

- Det fremgår af planens overordnede målsætning, at ”Limfjordens vidtstrakte marine naturtyper (1110, 1140, 1150, 1160, 1170) sikres” og den konkrete målsætning ”For de marine naturtyper skal tilstand og areal være stabil eller i fremgang og bidrage til gunstig bevaringsstatus på biogeografisk niveau.”

For at opfylde den konkrete målsætning skal bundtrawling i Limfjordens Natura 2000 områder ophøre.

Danmarks forvaltning af Limfjordens Natura 2000 områder strider mod EU’s beskyttelseskrav og skader med opløjningen af bunden efter blåmuslinger og dybere liggende hjertemuslinger og molboøsters fjordens bundstruktur og biogene rev. Desuden bør Natura 2000 områderne friholdes for anlæg med linemuslinger uden tilstrækkelige vurderinger af konsekvenserne.

N 24. Hanstholm Reservatet, Hanstholm Knuden, Nors Sø og Vandet Sø

- Nyere undersøgelser i N 24 har viste en stor bestand af damflagermus.

- Konsekvensen af udpegningen af en stor del af N24 til Naturnationalpark Hanstholm bør udredes. I forbindelse med forvaltningen skal der tages hensyn til, om naturtyper, arter eller fugle på udpegningsgrundlaget kan være følsomme over for en ændret forvaltning.

N 25. Vangså Hede

- Forsøgsareal med helårsgræsning i den nordlige del af N 25 bør følges nøje m.h.t. påvirkning af følsomme naturtyper, arter og fugle.
- Forekomsten af hedepletvinge og hjejle er tvivlsom.

N 27. Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø

- Udviklingen af "Statsligt vådområdeprojekt Flade Sø" - som Ørum Sø er en del af - følges nøje, idet sommervandstanden i Ørum Sø fremover sænkes. Hvordan vil udpegningsgrundlagets naturtyper, arter og fugle udvikle sig (Modstridende naturinteresser)?

N 28. Agger Tange, Nissum Bredning, Skibsted Fjord og Agerø

Citat fra overordnede målsætninger: "For området marine naturtyper sikres en rig bundvegetation og fauna, som bl.a. kan sikre fødegrundlaget for områdets fugle og pattedyr".

"Området sikres, som et godt levested for den større forekomst af spættet sæl og gråsæl.

- Vedrørende stop for bundtrawling efter muslinger og etablering af Smartfarms i Natura 2000 områderne henvises til bemærkningerne under N 16. Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg
- Der bør snarest etableres adgangsforbud på Krik Sandø (i Krik Vig) af hensyn til de nyetablerede sårbare ternekolonier.



Danmarks Naturfredningsforening Thy

Opsummering af indberetning

Nedenfor vises de oplysninger som er blevet indberettet.

Afgiv høringssvar

Afsender af høringssvar	Danmarks Naturfredningsforening Thy [REDACTED]
Afsenders e-mailadresse	[REDACTED]
Afsenders telefonnummer	[REDACTED]
Interessenttype	Organisation, forening mv
Tilføj kontaktperson	
Høringssvaret er af generel karakter	✓
Datagrundlag	
Indsatsprogram	✓
Lovgrundlag	
Modstridende interesser	✓
Målsætninger	✓
Rollefordeling	
Strategisk Miljøvurdering (SMV)	
Udpegningsgrundlag og områdeafgrænsning	
Økonomi	
Andet relateret til høring af Natura 2000-planer	
Skriv høringssvar	Se vedhæftede dokument
Vedhæft dokumenter og/eller billeder	Høringssvar - Natura 2000-planlægning 2022-2027.pdf

Indsendt 25-05-2022 17:47. Kvitteringsnummer P5-5VC-7U-6FG.

Til: Arter og Naturbeskyttelse (naturbeskyttelse@mst.dk)
Fra: (Ingen afsender)
Titel: Høringssvar - Naturplaner - Høring af Natura 2000-planer 2022-2027
E-mailtitel:
Sendt: 24-05-2022 14:21
Bilag: Høringssvar til udkast til Natura 2000 plan for N27; Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø 1.pdf;
Opsummering.html;

Sag nr. 2022 - 39223: Høringssvar naturplaner - NJL - Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø

Modtaget via hjemmesiden den 24-05-2022 14:20:58

Kvitteringsnummer: vx9k49tkck

Miljøstyrelsen
Tolderlundsvej 5
5000 Odense C



THISTED KOMMUNE

Landbrug og Natur

24. maj 2022

SagsID.: 01.05.18-K04-3-22
Medarbejder: ans

Høringssvar til udkast til Natura 2000 plan for N27; Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø

Overordnede målsætninger

Af de overordnede målsætninger fremgår, at området's økologiske integritet skal sikres i form af en for naturtyperne hensigtsmæssig hydrologi, drift/pleje, en lav næringsstofbelastning og gode sprednings- og etableringsmuligheder for arterne. Til dette bemærker Thisted Kommune, at der ikke er afsat midler i form af tilskudsordninger til hensigtsmæssig hydrologi eller reducere af næringsstofbelastning. At etablere hensigtsmæssig hydrologi er omkostningstungt, både i form af grundige forundersøgelser og i udførelse/etablering af tekniske tiltag. MST har givet udtryk for, at Kommunerne skal finansiere tiltag via DUT midler. I den sammenhæng er det væsentligt at bemærke, at omfanget af naturarealer og den enkelte kommunes befolkningsstørrelse alt andet lige er negativt korreleret, og for Thisted Kommunes vedkommende, vil den relativt lavere DUT-tilførsel langt fra kunne finansiere hydrologiske tiltag på en væsentlig del af de habitatnaturtyper der er vurderet i ugunstig bevaringsstatus grundet uhensigtsmæssig hydrologi.

Konkrete målsætninger

Af de konkrete målsætninger for arter fremgår, at den samlede forekomst af arters levesteder, uanset om der er kortlagt, skal være stabil eller i fremgang, såfremt de naturgivne forhold giver mulighed for det.

Desuden er det fastsat som konkret målsætning, at for arter uden tilstandsvurderingssystem er målet at bidrage til gunstig bevaringsstatus på biogeografisk niveau. Levestedernes tilstand, vurderet i form af forekomst og udbredelse, og det samlede areal skal være stabilt eller i fremgang.

Det fremgår ikke, hvordan kommunerne skal bidrage til dette.

Udbredelsen af flagermus har været kortlagt i en undersøgelse i samarbejde mellem Thisted Kommune, Biologisk Forening for Nordvestjylland, Nationalpark Thy og Naturstyrelsen. Der er registreret flagermus, herunder Bilag II arten damflagermus i alle de Natura 2000 områder i Thy, der har været undersøgt (<https://biologiskforening.dk/flagermusprojekt-2022/>). Undersøgelsen har bl.a. vist, at det er vigtigt for damflagermusen, at der etableres lysninger med artsrige skovbryn i skovbeplantninger. Endvidere har den vist, at permanente skovsøer og højstammede stubbe skaber vigtige fødesøgningssteder for damflagermus, ved at bidrage til insektdannelsen. Damflagermus har vist sig at være særligt tilknyttet de gamle ædelgranplantager i Thy.

På baggrund af denne undersøgelse, vurderer Thisted Kommune, at damflagermus bør være på udpegningsgrundlaget i Natura 2000 planen, og at der bør fastsættes områdespecifikke retningslinjer om bevarelse af gamle ædelgranplantager, samtidig med at der gennemføres en grundlæggende indsats for forbedring af skovarealer med små permanente skovsøer, etablering af skovlysninger med artsrige skovbryn og efterladelse af højstammede stubbe ved skovrydninger.

Der er fastsat konkrete mål for, hvor mange ha. af de forskellige naturtyper der skal forblive i gunstig bevaringsstatus, og derudover, at arealer i ugunstig bevaringsstatus skal være i fremgang mod gunstig bevaringsstatus. Dette vil kræve en række indsatser som forbedring af hydrologi, sammenbinding af naturområder og rydning af tilgroede arealer. For indsatserne sammenbinding, hvor der kan forventes betydelige udgifter til jordkøb og -kompensation, og hydrologiske tiltag, der ligeledes er meget omkostningstungt, findes der på nuværende tidspunkt ingen tilskudsordning. Thisted Kommune vurderer ikke, at det er muligt at gennemføre disse indsatser, med de begrænsede DUT-midler der vil være til rådighed til Natura 2000 indsatsen. Endvidere har erfaringer fra tidligere handleplanperioder vist, at mulighederne for at gennemføre hydrologiindsatser baseret på frivillighed er ved at være udtømte, på trods af tidligere kompensationsmuligheder.

I de forløbne planperioder har der i forbindelse med Rigkilde-LIFE projektet været udført omfattende lodsejerdialog, og udført indsatser baseret på frivillighed på stort set alle arealer med unaturlig hydrologi i Natura 2000 området, hvor der har været lodsejeropbakning. Det vurderes, at såfremt der skal udføres flere hydrologiindsatser i dette område, kan kommunen blive nødt til at gennemføre tvangsforanstaltninger jf. Naturbeskyttelseslovens §19d, for at nå målopfyldelse i næste planperiode, hvilket vil være tidskrævende og dyrt. Thisted Kommune anser derfor de konkrete målsætninger for at være for ambitiøse, da det forventes, at fremtidige Natura 2000 indsatser vil være mere ressourcetunge at gennemføre, end i tidligere Natura 2000 planperioder.

Det er fastsat som mål, at småsøer i ugunstig bevaringsstatus skal være i fremgang mod gunstig bevaringsstatus. Der er i området kortlagt 10 søer under 5 ha i ugunstig bevaringsstatus, og tilstanden tilskrives forekomst af trådalger i søerne, altså næringstilførsel fra oplandet. Der findes pt ingen tilskudsordning til nedbringelse af næringsstoffer fra oplandet, via opkøb af randarealer eller omlægning af dræn. Thisted Kommune vurderer, at indsatsen i småsøerne i næste planperiode i stedet bør koncentreres om fastholdelse af søer i gunstig bevaringsstatus, og at målet om forbedring af søer i ugunstig bevaringsstatus kun bør fastholdes, såfremt der etableres en tilskudsordning til opkøb af randarealer, omlægning af dræn, eller etablering af nye vandhuller indenfor Natura 2000 områder.

Modstridende interesser

Det er i planforslaget angivet, at der i bestræbelserne på at opnå af gunstig bevaringsstatus for en naturtype eller art på udpegningsgrundlaget kan opstå modstridende naturinteresser, hvor det kan være nødvendigt at foretage et valg. I modsætning til tidligere Natura 2000 planer er der ikke opstillet en prioritering i Natura 2000 planen, og Thisted ønsker det konkretiseret, hvilke retningslinjer de enkelte kommuner bør følge i denne prioritering i deres naturforvaltning og -administration.

Miljøstyrelsen har ikke identificeret modstridende interesser i Natura 2000 området. Thisted Kommune vil dog gerne påpege, at der er kortlagt 11 ha strandeng i ringe tilstand, tilskrevet manglen på zoner og naturlig dynamik. Af planen fremgår, at naturtyper i klasse III-V skal være i fremgang mod tilstandsklasse I-II, såfremt de naturgivne forhold tillader det. Hvis der skal skabes naturlig dynamik på den kortlagte strandeng, vil det kræve nedbrydning af dæmningen mellem Flade Sø og Vesterhavet,

hvilket vil betyde omfattende tab af store arealer med øvrige kortlagte habitatnaturtyper. Der bør i Natura 2000 planen tages konkret stilling til, hvorledes disse konkrete habitatnaturtyper bør prioriteres.

Med venlig hilsen



Opsummering af indberetning

Nedenfor vises de oplysninger som er blevet indberettet.

Afgiv høringssvar

Afsender af høringssvar	Thisted Kommune
Afsenders e-mailadresse	teknisk@thisted.dk
Afsenders telefonnummer	99171717
Interessenttype	Kommunal myndighed
Tilføj kontaktperson	✓
Kontaktpersons navn	██████████
Kontaktpersons e-mailadresse	██████████
Kontaktpersons telefonnummer	██████████
Høringssvaret er af generel karakter	
Områdenavn	Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø
Områdenummer	27
Datagrundlag	
Indsatsprogram	✓
Lovgrundlag	
Modstridende interesser	✓
Målsætninger	✓
Rollefordeling	
Strategisk Miljøvurdering (SMV)	
Udpegningsgrundlag og områdeafgrænsning	✓
Økonomi	✓
Andet relateret til høring af Natura 2000-planer	
Skriv høringssvar	Thisted Kommune har bemærkninger til Overordnede målsætninger Konkrete målsætninger Udpegningsgrundlag Økonomi Modstridende interesser Thisted Kommunes bemærkninger ses i vedhæftede dokument.
Vedhæft dokumenter og/eller billeder	Høringssvar til udkast til Natura 2000 plan for N27; Hvidbjerg Å Ove Sø og Ørum Sø 1.pdf