
Til: Arter og Naturbeskyttelse (naturbeskyttelse@mst.dk)
Fra: (Ingen afsender)
Titel: Høringssvar - Naturplaner - Høring af Natura 2000-planer 2022-2027
E-mailtitel:
Sendt: 17-05-2022 15:19

Sag nr. 2022 - 37478: Høringssvar naturplaner - SJL - Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov

Modtaget via hjemmesiden den 17-05-2022 15:19:27

Kvitteringsnummer: xa89ugyerc

Opsummering af indberetning

Nedenfor vises de oplysninger som er blevet indberettet.

Afgiv høringssvar

Afsender af høringssvar	Danmarks Naturfredningsforening, Frederikssund afdeling
Afsenders e-mailadresse	[REDACTED]
Afsenders telefonnummer	[REDACTED]
Interessenttype	Organisation, forening mv
Tilføj kontaktperson	✓
Kontaktpersons navn	DN FRS; [REDACTED]
Kontaktpersons e-mailadresse	[REDACTED]
Kontaktpersons telefonnummer	[REDACTED]
Høringssvaret er af generel karakter	
Områdenavn	Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov
Områdenummer	136
Datagrundlag	✓
Indsatsprogram	
Lovgrundlag	
Modstridende interesser	
Målsætninger	✓
Rollefordeling	
Strategisk Miljøvurdering (SMV)	
Udpegningsgrundlag og områdeafgrænsning	✓
Økonomi	
Andet relateret til høring af Natura 2000-planer	

Skriv høringssvar

Natura 2000-områdets areal.

Der er stadig behov for at gennemføre Kommunalbestyrelserne i Frederikssund og Halsnæs ønske om udvidelse af Natura2000-området fra Frederiksværk til Sølager.

Vi er imidlertid ikke bekendt med grundlaget for ministeriets afslag - og nu 6 år efter - om naturen, herunder de marine forhold - er uændret, og om begrundelsen for afslaget stadig er til stede.

Udpegningsgrundlag for

Fuglebeskyttelsesområde nr. 105

Havørne har aktuelt 3 redder: 1 i Nordskoven, 1 i Færgelunden og 1 i Østskoven.

Havternen er i tilbagegang.

Fjordternen er næsten forsvundet på grund af mangel på føde.

Dværgterner har været væk i mange år.

Klyden har det OK ved Øksneholm.

**Udpegningsgrundlag for
Fuglebeskyttelsesområde nr. 107
Rødrygget tornskade er i tilbagegang, men er der
stadig.
Sortspætten i Nordskoven har været væk i 10 år.
Havternen er i tilbagegang.
Fjordternen er næsten forsvundet på grund af
mangel på føde.
Dværgternen har været væk i mange år.**

Vedhæft dokumenter og/eller billeder

Indsendt 17-05-2022 15:19. Kvitteringsnummer XA-89U-GY-ERC.

Til: Miljøstyrelsen, Arter og Naturbeskyttelse
Fra: DN FRS
Titel: Høringssvar – Naturplaner – Høring af Natura 2000-planer 2022-2027
Sendt: 18-07-2022

Sag nr. 2022 - 53831: Høringssvar naturplaner – Høringssvar naturplaner - SJL - Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov - område 136

Modtaget via mail den 21-07-2022 09:11

Akt-id.: 5572849



Danmarks
Naturfredningsforening

Frederikssund afdeling

Den 17. maj 2022.

Til
Miljøstyrelsen

Høringssvar vedrørende udkast til Natura 2000-planer for perioden 2022-2027.

I fortsættelse af udkastet til de kommende Natura 2000-planer fremsender vi nedenfor høringssvar vedrørende følgende områder:

1. Natura 2000-plan 136 for Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov,
2. Natura 2000-plan 235 for Jægerspris skydeterræn og
3. Natura 2000-plan 244 for Kyndby Kyst.

1. Natura 2000-plan 136 for Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov

Natura 2000-områdets areal.

Indledningsvis vil vi bemærke, at vi har fået oplyst at indstillingen forud for indeværende planperiode fra kommunalbestyrelserne i Frederikssund og Halsnæs om udvidelse af Natura2000-området fra Frederiksværk til Sølager ikke er blevet imødekommet af ministeriet.

Vi er imidlertid ikke bekendt med grundlaget for ministeriets afslag - og nu 6 år efter - om naturen, herunder de marine forhold - er uændret, og om begrundelsen for afslaget stadig er til stede.

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 105

Havørne har aktuelt 3 redder: 1 i Nordskoven, 1 i Færgelunden og 1 i Østskoven.

Havternen er i tilbagegang.

Fjordternen er næsten forsvundet på grund af mangel på føde.

Dværgternen har været væk i mange år.

Klyden har det OK ved Øksneholm.

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 107

Rødrygget tornskade er i tilbagegang, men er der stadig.

Sortspætten i Nordskoven har været væk i 10 år.

Havternen er i tilbagegang.

Fjordternen er næsten forsvundet på grund af mangel på føde.

Dværgternen har været væk i mange år.

2. Bemærkninger til revideret natura 2000-plan for Jægerspris skyde- og øvelsesterræn

Indledningsvis er der grund til at pege på, at området i andre officielle forhold benævnes som **Jægerspris skyde- og øvelsesterræn**, idet navnet tilkendegiver, at områdets natur ikke alene påvirkes af skydning og granatnedslag, men at områdets natur også påvirkes af det tunge materiels kørsel i naturen.

Allersidst i den hidtidige Natura2000-plan, i afsnit 2.1, side 8 sidste sætning står: "I området findes ingen fredede arealer eller reservater."

Denne oplysning skal ændres, idet Frederikssund kommune og Danmarks Naturfredningsforening overfor fredningsmyndigheden har fremsat anmodning om fredning af det militære areal. Offentligt møde med præsentation af fredningsforslaget er afholdt den 7. oktober 2021.

Det bør således fremgå, at Frederikssund Kommune og DN sammen har rejst fredningsforslag for området.

I den sammenhæng er der grund til at udtrykke tilfredshed med, at der nu omsider er fastlagt, hvilke naturtyper, som faktisk er til stede.

I gennemgangen af områdets naturtyper i afsnit 3 står:

Områdets ene rigkær (7230) er i god naturtilstand. Dette skyldes bl.a. et godt strukturindeks, ingen uhensigtsmæssig hydrologi og invasive arter. Det er til trods for en høj grad af tilgroning med græs- /urter og vedplanter, som skyldes manglende drift. Regelmæssig afbrænding synes ikke at have en nævneværdig effekt på tilgroning med vedplanter.

Det drejer sig om rigkæret vest for Troldehøj. At et rigkær som i mange år har været uden effektiv drift, som derfor er under kraftig tilgroning og hvorfra der er forsvundet værdifulde arter, kan betegnes som værende i god naturtilstand, har skabt anledning til undren og bør enten begrundes eller uddybes.

Dette ikke mindst set i lyset af, at rigkæret i de to forrige kortlægninger af naturtilstanden er vurderet som værende i hhv. ringe (2004-2006) og moderat (2010-2012) tilstand. Her kan vi så åbenbart konstatere, at vi har et meget specielt rigkær, som under mange års tilgroning har udviklet sig fra ringe over moderat til god naturtilstand!!!

Der står tilmed i basisanalysen:

*Rigkær (7230) er først og fremmest betinget af intakt hydrologi med en tilstrækkelig mængde rent, baserigt fremsivende grundvand, der medfører mere eller mindre permanent vandmættet jordbund. Grundvandets indhold af jern og kalk binder fosfor i forbindelser, der ikke kan optages af planter, og der skabes gode vækstforhold for såkaldte nøjsomhedsplanter. **Naturtypen er afhængig af vedvarende græsning**, og under fravær af gødskning kan der udvikle sig knoldstrukturer med mulighed for udvikling af en artsrig vegetation af lavtvoksende urter og en rig mosflora. Områdets rigkær er på 4,5 ha og er især truet af tilgroning med vedplanter. **Den uregelmæssige afbrænding af rigkæret giver sig også udslag i en for høj andel med middelhøj græs/urtevegetation.***

Der er ikke anført specifikke retningslinier for rigkær i afsnit 4.2. Under overordnede målsætninger (afsnit 3.1) nævnes: *Specielt rigkær sikres som levested for kildevældsvindelsnegl.*

Der har ikke været den fornødne tid til en nærmere redegørelse for, at der er forsvundet værdifulde arter fra rigkæret siden de ældste undersøgelser ved Frederiksborg Amt og forsvarrets ældste driftsplan. Men bl. a. pukkellæbe og sump-hullæbe er forsvundet fra rigkæret!

For de øvrige naturtypers vedkommende har jeg ingen indvendinger. Forholdene er ikke ideelle, men der har overordnet set været fremgang i mange år, og vi må være realistiske omkring hvilken pleje, som det er muligt at foretage på et skydeterræn jf. følgende afsnit i fredningsforslaget:

Det bemærkes at naturpleje af et militært øvelsesterræn byder på særlige vanskeligheder. Af dyreværns-mæssige hensyn er det således svært at udføre pleje ved afgræsning. Det gælder naturligvis specielt i nedslagsområdet langs kysten, som rummer de mest værdifulde overdrev, men forsøg med kvæg- og siden hestegræsning er dog sat i værk i de seneste år i den nordlige del af området. Pleje ved maskinel slåning, som ideelt set bør indbefatte fjernelse af det afslåede plantemateriale, er kun mulig på nogenlunde jævne arealer uden mulighed for forsagere. Det i forvejen ofte meget kuperede terræn med skrænter og gravhøje er yderligere præget af mange huller fra granatnedslag. Afbrænding er derfor her den eneste mulighed, igen ikke mindst på de mest værdifulde overdrevspartier. Afbrænding kan have god effekt, særlig som indledende pleje, men har generelt set vanskeligt ved at stå alene på langt sigt. Den er desuden vanskelig at styre, da plejepersonalet skal søge stor sikkerhedsafstand på grund af den meget reelle eksplosionsfare fra forsagere.

Overordnet set vurderes det, at en fortsættelse af de seneste godt 20 års forbedrede pleje vil kunne bevare områdets enestående naturværdier. Der er desuden stadig store muligheder for forbedring af naturværdierne ved rydning af tilgroede delområder, afgræsning af større områder og indførelse af afhøstning til afløsning for slåning. Det bemærkes samtidig, at et eventuelt fremtidigt ophør af de militære aktiviteter vil kunne eliminere mange af de nuværende udfordringer for naturplejen.

3. Natura 2000-plan 244 for Kyndby Kyst.

Vandrefalken har tilpasset sig den menneskelige udvikling og holder til ved Kyndbyværket.

Overordnet om Natura 2000-planers betydning

De første statslige planer ledte til, at de kommunale handleplaner indeholdt konkrete arealmål for udvikling og genopretning af habitatnatur.

Den efterfølgende generation af kommunale handleplaner har desværre medført planer med ukonkrete mål, så at færre føler sig reelt forpligtet af planerne. For Frederikssund Kommune har det været tydeligt, at både de statslige forudsætninger og de kommunale handleplaner ikke har fremmet naturens vilkår tilstrækkeligt, hverken i f.t. arter eller naturtyper.

Over de seneste 6 år er en række arter, herunder bilag IV-arter, enten uddøde eller meget tæt på. Det gælder f.eks. Mygblomst. Ikoniske og meget fint udviklet habitatnatur ved Lille Rørbæk, Gyldenstrand, Skuldelev-skrænterne, Svinholmkæret, Kyndby-skrænterne og skrænter ved Røglerne har været i tilbagegang for så vidt angår forekomst og udbredelse af karakteristiske, typiske og rødlistede arter.

For at Natura 2000-planerne reelt skal påvirke de kommunale handleplaner og derigennem have en effekt på naturen, er det nødvendigt at Natura 2000-planernes indhold formulerer langt mere tydelig sikring af habitatnaturen, således at kommunerne, der skal administrere Natura 2000-planerne, ikke blot opfatter det som ønsker til fremtiden, men opfatter det som en opgave, der skal realiseres.

Med venlig hilsen

[Redacted signature]

Til: Arter og Naturbeskyttelse (naturbeskyttelse@mst.dk)
Fra: (Ingen afsender)
Titel: Høringssvar - Naturplaner - Høring af Natura 2000-planer 2022-2027
E-mailtitel:
Sendt: 23-05-2022 18:03

Sag nr. 2022 - 38864: Høringssvar naturplaner - -

Modtaget via hjemmesiden den 23-05-2022 18:03:13

Kvitteringsnummer: 5sh34ds4nw

Opsummering af indberetning

Nedenfor vises de oplysninger som er blevet indberettet.

Afgiv høringssvar

Afsender af høringssvar	Roskilde Kommune
Afsenders e-mailadresse	[REDACTED]
Afsenders telefonnummer	[REDACTED]
Interessenttype	Kommunal myndighed
Tilføj kontaktperson	✓
Kontaktpersons navn	[REDACTED]
Kontaktpersons e-mailadresse	[REDACTED]
Kontaktpersons telefonnummer	[REDACTED]
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	<p>Roskilde Kommune finder målsætningerne i planerne realistiske og i god overensstemmelse med den eksisterende viden. Til gengæld mener Roskilde Kommune, at afgrænsningen af Roskilde Fjord-området ved Jyllinge Nordmark bør ændres, så have- og husarealer tages ud af Natura 2000-området.</p> <p>Høringssvaret gives med forbehold for endelig politisk behandling i Byrådet d. 25. maj om aftenen. Endelig bekræftelse eller justering af høringssvaret vil blive sendt til Miljøstyrelsen hurtigst muligt efter Byrådets møde.</p>
Vedhæft dokumenter og/eller billeder	

Indsendt 23-05-2022 18:03. Kvitteringsnummer 5S-H34-DS-4NW.

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 20:27

Sag nr. 2022 - 39304: Høringssvar naturplaner - SJL - Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov

Modtaget via hjemmesiden den 24-05-2022 20:27:29

Kvitteringsnummer: z58unup84m

Høring af naturplaner 2022-2027

Dansk Ornitologisk Forenings lokalgruppe i Roskilde (DOF-Roskilde) har nedenstående bemærkninger til de udsendte naturplaner 2022-2027.

Planerne er vurderet i forhold til de generelle afsnit samt for 3 Natura 2000-områder: nr. 136 Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov, nr. 151 Ramsø Mose samt nr. 146 Hejede Overdrev, Valborup Skov og Valsøllille Sø.

Generelt

Planerne indledes med et langt kapitel 1 om baggrund for planlægningen, henvisning til love, bekendtgørelser og direktiver mv. Kapitlet er fælles for alle planer. Det er "tung" læsning og næppe særlig relevant for brugerne – f.eks. kommunerne. Vi vil foreslå, at kapitlet kortes meget væsentligt ned, skrives i et mere tilgængeligt sprog og at alle de formelle og administrative forhold henvises til et bilag. Det vil gøre planerne mere tilgængelige og indbydende for modtagerne.

Det er her 3. generation af naturplaner, der sendes i høring. Der er således 12 års erfaring med betydningen og effekten af de foregående planer. Derfor undrer vi os over, at der intet fremgår om udvikling og status for de udpegede arter og naturtyper. Vi foreslår, at planerne suppleres med afsnit, bilag eller tabel, hvor det fremgår:

- Hvordan tilstand og forekomst for de udpegede naturtyper og arter har udviklet sig
- Hvad der er gennemført af konkrete tiltag for de enkelte naturtyper og arter

Nr. 136 Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov.

På s. 11 angives bestanden af ynglefugle på øer og holme til 10.000-20.000 par. Så godt står det desværre ikke til. Overvågning viser en ynglebestand på under 5.000 par de sidste ca. 15 år, jf. overvågningsrapporten "Ynglende fugle i Roskilde Fjord 2021" udarbejdet til Nationalpark Skjoldungernes Land, Frederikssund, Roskilde og Lejre Kommuner.

Dværgterner indgår som udpegningsgrundlag, men den er ikke konstateret ynglende de seneste ca. 20 år.

På s. 25 anføres, at marine naturtyper skal sikres artsrig undervandsvegetation bl.a. af hensyn til en række vandfuglearter på udpegningsgrundlaget. Det noteres også, at bevaringsstatus er "stærk ugunstig", hvilket vi er helt enige i. Der henvises til vandområdeplanerne, som skal sikre den nødvendige vandkvalitet ved begrænsning af udledningen af næringsstoffer. Det vækker derfor stærk forundring, når det af forslag til vandområdeplaner 2022-2027 fremgår, at der ikke skal ske en indsats for begrænsning af næringssaltudledningen til den indre del af Roskilde Fjord. Ifølge planforslaget kan målsætningen opfyldes med den nuværende belastning. Der er simpelthen ikke sammenhæng mellem naturplan og vandområdeplan her.

Nr. 151 Ramsø Mose

Sortterner var en af de vigtigste arter i det oprindelige udpegningsgrundlag. Den har ikke siden begyndelsen af årtusindet ynglet i området, og på Sjælland overhovedet.

Der er flere årsager til dens fravær, men én af årsagerne er, at ynglehabitatet i øjeblikket ikke opfylder sortternens krav, hvor fødetilgængeligheden ikke er tilstrækkelig, og redemulighederne på grund af manglende pleje er begrænsede.

Sortternen har vist tilbagegang i det nordlige Europa, men yngler dog stadigvæk i Skåne, så der er bestemt en mulighed for, at sortternen, hvis forholdene tilpasses, kan vende tilbage. Samtidigt, vil klimaet blive varmere, hvilket må være en fordel for en art med sydlig udbredelse.

Det vil således være en forkert beslutning af fjerne sortternen fra udpegningsgrundlaget.

Der bør desuden, som en del af bevarelsen af sortternen i udpegningsgrundlaget, men også af generelle faunahensyn gennemføres bekæmpelse af vildtlevende mink, som forekommer i området.

Nr. 146 Hejede Overdrev, Valborup Skov og Valsøllille Sø.

Ingen bemærkninger.

Udarbejdet af [REDACTED]

Opsummering af indberetning

Nedenfor vises de oplysninger som er blevet indberettet.

Afgiv høringssvar

Afsender af høringssvar	Dansk Ornitologisk Forening lokalgruppe i Roskilde
Afsenders e-mailadresse	[REDACTED]
Afsenders telefonnummer	[REDACTED]
Interessenttype	Organisation, forening mv
Tilføj kontaktperson	✓
Kontaktpersons navn	[REDACTED]
Kontaktpersons e-mailadresse	[REDACTED]
Kontaktpersons telefonnummer	[REDACTED]
Høringssvaret er af generel karakter	
Områdenavn	Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov
Områdenummer	136
Datagrundlag	
Indsatsprogram	✓
Lovgrundlag	
Modstridende interesser	
Målsætninger	
Rollefordeling	
Strategisk Miljøvurdering (SMV)	
Udpegningsgrundlag og områdeafgrænsning	
Økonomi	
Andet relateret til høring af Natura 2000-planer	
Skriv høringssvar	Jeg vedlægger et bilag med vores høringssvar. Desværre opdager jeg, at høringsfristen er overskredet, men håber alligevel at vi kan bruge svaret.
Vedhæft dokumenter og/eller billeder	Høring af naturplaner 2022.docx

Indsendt 24-05-2022 20:27. Kvitteringsnummer Z5-8UN-UP-84M.