



HØRINGSNOTAT

Vedrørende høringssvar til forslag til Natura 2000-plan 2022-2027 for N157 Åmose, Tissø, Halleby Å og Flasken

Forslag til Natura 2000-plan for N157 Åmose, Tissø, Halleby Å og Flasken 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.

Til denne Natura 2000-plan er der modtaget i alt 3 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. Lovgrundlag
4. Rollefordeling
5. Udpegningsgrundlag og områdegrænser

Dette høringssvar er inddelt emnevist. I det følgende afsnit sammenfattes de væsentligste synspunkter fra høringssvarene 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 hørings svarene kun er gengivet i hovedtræk. Hørings svarene kan i deres helhed læses på Miljøstyrelsens hjemmeside.

Bemærkninger til planforslaget

1. Datagrundlag

Resumé af hørings svar

Danmarks Naturfredningsforening Kalundborg bemærker, at der findes flere ynglepar af rørdrum i Natura 2000-området end basisanalysen oplyser. Sidste forår konstaterede en repræsentant for Dansk Ornitologisk Forening således 6-7 pakkende hanner i området.

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.

Resumé af hørings svar

Danmarks Naturfredningsforening Kalundborg noterer sig, at det af Natura 2000-planen fremgår, at der ikke er invasive arter på strandenge ved Flasken. Foreningen påpeger, at det ikke er korrekt, og har som dokumentation vedlagt Kalundborg Kommunes dispensation til rydning af rynket rose på de pågældende arealer.

Miljøstyrelsens bemærkninger

I Natura 2000-planens afsnit 2.3.1 Terrestriske naturtypers arealfordeling og tilstand under beskrivelse af strandeng o.l. står der følgende: ” Strandenge findes ved Flasken og Reersø Vejle. Forekomsterne har helt overvejende god eller høj tilstand, hvilket bl.a. skyldes fravær af invasive arter....”. Dette gælder imidlertid kun for forekomster i god eller høj tilstand. Jf. Natura 2000-basisanalysen for området, så findes der invasive arter på en lille andel af strandenge i området. Derudover kan der også forekomme invasive arter inden for et Natura 2000-område, som ikke er blevet registeret i forbindelse med overvågningsprogrammet, hvis arterne forekommer på arealer, der ikke kan kortlægges som habitatnatur.

I [MiljøGIS](https://miljoegis.mim.dk/spatialmap?profile=natura2000planer3-2022) (<https://miljoegis.mim.dk/spatialmap?profile=natura2000planer3-2022>) på Miljøstyrelsens hjemmeside er der tilføjet et lag, der viser de arealer, hvor arealandelen af invasive arter er over 10 % (efter opdateringen af listen over invasive arter i 2021). 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) - Naturlig tilstand" i den kolonne, der hedder "invasive_1" samt under temaet "Skovnaturtyper (2016-2019)" i kolonnen "invasive".

2. Indsatsprogram

Resumé af høringssvar

På baggrund af Natura 2000-planens områdespecifikke retningslinje om udtagning af kulstofholdige lavbundslande peger Danmarks Naturfredningsforening Kalundborg på konkrete arealer langs Bøstrup Å samt nogle af de våde enge beliggende i bl.a. Hallenslev og Ulstrup mose. Der foreslås desuden en række konkrete indsatser for at bevare og forbedre ynglesteder for dværgterne og klyde på fugleøer i Tissø, herunder regulering af vandspejlet.

Miljøstyrelsens bemærkninger

Miljøstyrelsen kan oplyse, at Miljømålsloven fastlægger en opgavefordeling mellem stat og kommuner, der giver staten det overordnede ansvar for gennemførelse af direktivforpligtelserne og overlader den konkrete gennemførelse heraf til de respektive myndigheder. Natura 2000-planerne fastlægger udelukkende rammerne for den opfølgende handleplanlægning, men de fastsætter ikke specifikke krav til forvaltning af konkrete arealer. Konkrete projektforslag skal således rettes mod relevante handleplanmyndighed.

3. Lovgrundlag

Resumé af høringssvar

En borger konstaterer, at Kalundborg Kommune har tilladt dræning af enge i den østlige del af Lille Åmose. Engene er udpeget som levested for brushane og plettet rørvagtel. Resultatet af dræningen er voldsomt forringede levesteder for brushane samt andre arter på områdets udpegningsgrundlag, herunder rørhøg, rørdrum, plettet rørvagtel og trane. Engene slås samtidig mekanisk, hvilket hindrer en naturlig struktur på engene. Samme borger bemærker, at dræningen i Lille Åmose antageligt medfører en øget klimabelastning, da det er et lavbundsområde med organisk jord.

Danmarks Naturfredningsforening Kalundborg bemærker at den netop tilladte indvinding af overfladevand fra Tissø medfører negative konsekvenser for områdets flora og fauna. Den kunstige regulering af vandstanden på baggrund af indvindingstilladelsen har flere gange medført oversvømmelse af fugleøerne i ynglesæsonen. Indsatsprogrammet bør derfor indeholde vilkår om forbud mod indvinding af overfladevand.

Miljøstyrelsens bemærkninger

Klager over kommunal praksis falder uden for omfanget af høring af Natura 2000-planer. Kommunernes afgørelser kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet efter de gældende regler på området. Klager over kommuners sagsbehandling og forvaltning kan rettes mod Ankestyrelsen, som har det overordnede tilsyn med kommunerne.

Resumé af høringssvar

Dansk Ornitologisk Forening Vestsjælland og Danmarks Naturfredningsforening Kalundborg bemærker, at Natura 2000-planen beskriver Halleby Ås udløb som ureguleret. Foreningerne mener ikke, at dette er korrekt, idet der foregår opgravning af sand fra åens udløb hver anden uge. Dette er ikke umiddelbart foreneligt med Natura 2000-planens fokus på naturlige dynamikker og modvirker målsætningen om god tilstand for vandløb (3260) og flodmunding (1130). Danmarks Naturfredningsforening Kalundborg tilføjer, at den nuværende drift bør stoppes, da den regelmæssige kørsel med store maskiner frem til udløbet ligeledes forstyrrer og potentielt ødelægger

ynglesteder for de jordrugende fugle på strandene. Det foreslås hindret f.eks. i form af spærring med kæde eller lign. på adgangsvejen til udløbet.

Endelig noterer Danmarks Naturfredningsforening Kalundborg sig, at også Sukkerkanalens udløb tilses af kommunen hver anden uge og udgraves ved tilsanding. Det er foreningens vurdering, at vandet i både Nedre Halleby å/Flasken samt Sukkerkanalen selv kan finde vej ud i Jammerland Bugt uden menneskelig indblanding.

Miljøstyrelsens bemærkninger

Miljøstyrelsen kan oplyse, at vedligeholdelse i Nedre Halleby Å er fastsat i henhold til området fredning samt vandløbets regulativ, hvor Kalundborg Kommune er den ansvarlige myndighed. Dette er således ikke en del af høringen af Natura 2000-planen, idet Natura 2000-planerne fastlægger rammerne for kommunernes og Miljøstyrelsens opfølgende handleplanlægning, men de fastsætter ikke specifikke krav til forvaltning af konkrete arealer. Krav til miljøtilstanden i selve vandløbet samt Flasken er fastsat i vandområdeplanen.

Hvad angår Hallebyåens udløb, så anser Miljøstyrelsen det som ureguleret i den forstand, at selve åløbet jf. området fredning ikke må reguleres og oprensning må kun foretages under størst mulig hensyntagen til biotopen. Desuden må oprensning kun finde sted i perioden mellem 1. september til 1. marts, med mindre særlige forhold såsom fare for oversvømmelse gør sig gældende. Hvad angår kommunal praksis for vedligehold af de pågældende udløb anbefaler Miljøstyrelsen, at indgå i dialog med Kalundborg Kommune.

Klager over kommuners sagsbehandling og forvaltning falder uden for omfanget af høring af Natura 2000-planerne og kan i stedet rettes mod Ankestyrelsen, som har det overordnede tilsyn med kommunerne.

4. Rollefordeling

Resumé af hørings svar

Danmarks Naturfredningsforening Kalundborg noterer, at habitatnaturtypen vandløb med vandplanter (3260) ifølge Natura 2000-planen skal sikres i området gennem vandområdeplanerne. Foreningen foreslår dog, at sikring af vandløb også bør indarbejdes i Natura 2000-planen sammen med fire konkrete indsats fra vandområdeplanen, som kommunen ikke menes at prioritere.

Dansk Ornitologisk Forening Vestsjælland noterer sig, at hovedfokus i Natura 2000-planen er naturlige processer, naturnær forvaltning og naturlig dynamikker. I den forbindelse nævnes den tilladte, og nu udvidede, vandindvinding i Tissø som værende langt fra dette fokus. I Natura 2000-planen henvises til vandområdeplanen for området, men denne tager ikke stilling til den problematik.

Miljøstyrelsens bemærkninger

Der er en arbejdsdeling mellem Natura 2000-planerne og vandområdeplanerne, således at vandplanlægningen håndterer vandkvalitet i vandløb, søer over 5 hektar, kystvande og fjorde, mens Natura 2000-planlægningen tager sig af søer under 5 hektar og hydrologien på terrestriske naturarealer.

Med vandområdeplanerne og de tilhørende indsatsprogrammer gennemføres indsats til opfyldelse af vandplanlægningens mål om god økologisk tilstand i vandløb.

Sammenhængen mellem vandområdeplanernes indsats og varetagelsen af de forpligtelser, der gælder i forhold til habitatdirektivet, er beskrevet i Miljøstyrelsens generelle høringsnotat "Miljøstyrelsens generelle høringsnotat vedrørende forslag til Natura 2000-planer 2022-2027", som kan læses på Miljøstyrelsens hjemmeside.

5. Udpegningsgrundlag og områdegrænser

Resumé af høringssvar

Dansk Ornitologisk Forening Vestsjælland ønsker at Flasken ved Halleby Å's udløb bliver en del af fuglebeskyttelsesområdet F100, idet området huser både rastende gæs, ænder og svaner samt rastende og ynglende vadefugle.

Miljøstyrelsens bemærkninger

Den gennemførte høring vedrørte alene forslag til Natura 2000-planer. Miljøstyrelsen behandler derfor ikke den ønskede områdeafgrænsning nærmere.

Justering af forslag til Natura 2000-plan for N157 Åmose, Tissø, Halleby Å og Flasken

På baggrund af de indkomne høringssvar til Natura 2000-planen har Miljøstyrelsen ikke fundet anledning til at foretage ændringer i Natura 2000-planen.

Bilag 1: Indkomne hørings svar til Natura 2000-planforslaget N157 Åmose, Tissø, Halleby Å og Flasken

Sagsnummer	Høringspart
2022 - 38877	Danmarks Naturfredningsforening Kalundborg
2022 - 39646	Dansk Ornitologisk Forening, Vestsjælland
2022 - 41958	Borger