



HØRINGSNOTAT

Vedrørende høringssvar til forslag til Natura 2000-plan 2022-2027 for N106 Mandbjerg Skov

Forslag til Natura 2000-plan for N106 Mandbjerg Skov 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 **1** høringssvar.

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

Høringssvar udelukkende af generel karakter er behandlet i Miljøstyrelsens generelle høringssvar "Miljøstyrelsens generelle høringssvar vedrørende forslag til Natura 2000-planer 2022-2027", som kan læses på Miljøstyrelsens hjemmeside.

Svarene har berørt følgende emner:

1. Indsatsprogram

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. Indsatsprogram

Resumé af hørings svar

Dansk Ornitologisk Forening, Sønderjylland ønsker følgende tilføjelse til afsnit 4.2, angående hydrologiske forhold: "Nærliggende at omtale ønske om naturlig dynamik og naturlig hydrologi – især med henblik på at genoprette kildevæld (7220), vandløb (3260) og tidvis våd eng (6410)."

Miljøstyrelsens bemærkninger:

I forbindelse med opdateringen af udpegningsgrundlaget for habitatområderne i perioden 2018-22 blev naturtyperne kildevæld (7220), tidvis våd eng (6410) og vandløb med vandplanter (3260) opretholdt på udpegningsgrundlaget i mange områder, herunder i Mandbjerg skov. Dette er tilfældet, selvom naturtyperne ikke er konstaterede i området i en årrække, da det ikke kan udelukkes, at naturtyperne stadig er i området eller vil komme tilbage igen. Der er pligt til at tage højde for alle naturtyperne på udpegningsgrundlaget bl.a. i forbindelse med gennemførelse af projekter (habitatvurderinger). Der er ikke udarbejdet målsætninger eller indsatser for de naturtyper, der forventes udtaget af udpegningsgrundlaget.

Det fremgår af Natura 2000-planens afsnit 2.2, at de tre nævnte naturtyper kildevæld (7220), tidvis våd eng (6410) og vandløb med vandplanter (3260) er ikke tilstede i habitatområdet. Af samme grund medtages den ønskede formulering ikke.

Justering af forslag til Natura 2000-plan for N106 Mandbjerg Skov

På baggrund af de indkomne hørings svar 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 N106 Mandbjerg Skov

Sagsnummer	Høringspart
2022 - 39116	Dansk Ornitologisk Forening, Sønderjylland