



Offentlig høring af miljøkonsekvensrapport for Vesterhav Nord og Vesterhav Syd Havvindmølleparker

Den 30. juni 2020

Fælles høringsvar på Vesterhav Nord og Vesterhav Syd

Danmarks Jægerforbund har modtaget høringsmateriale om Vesterhav Nord og Syd Havvindmølleparker og har følgende bemærkninger hertil:

Helt overordnet set har Jægerforbundet et ønske om at støtte udviklingen af energi fra vedvarende energikilder. Samtidig ligger det Jægerforbundet meget på sinde, at placeringen og opførelsen af energianlæg sker under hensyntagen til den omgivende natur og på et transparent fagligt grundlag igennem hele processen.

Etablering:

I forbindelse med, at vindmøllerne skal etableres, står det beskrevet, at en del sten skal fjernes fra bunden, for at gøre plads til vindmøllernes fundament. På høringsmøde blev det fremlagt, at de indledende undersøgelser viser, at der ikke er så mange sten, som måske først antaget. Det står ikke beskrevet hvorledes disse sten placeres på bunden igen, og om der kan etableres stenrev som en del af vindmølleparkens afledte krav. Dette kunne overvejes og undersøges.

Støj

Jægerforbundet bemærker, at der i miljøkonsekvensrapporten beregnes støj efter den nye bekendtgørelse, og ser med tilfredshed på, at der taget højde for refleksioner fra havoverfladen.

Trækfugle

Det bemærkes, at datagrundlaget for fuglene, er indsamlet ud fra nogle disponeringer omkring hvilke elementer, der har størst betydning for det samlede billede. Det vil sige, at der er helt set bort fra at foretage feltundersøgelser, hvor det er undersøgt hvor langt fra kysten gæssene flyver, hvor de flyver, hvor højt de flyver, og hvor de trækker ind over land.

I Danmark findes et netværk af reservater, som udgør vigtige levesteder for en lang række fokuserter, herunder blandt andet gæs. Der bør indsamles data omkring hvor, hvordan og hvornår gæssene foretager indflyvningen til disse reservater på land, således at møllerne ikke placeres u hensigtsmæssigt og potentielt vil få en afskrækkende effekt, som vil medføre at gæssene omlægges deres trækroute. Skulle det være tilfældet, vil det modarbejde formålene med reservatnetværket.

I materialet og til det virtuelle høringsmøde blev der henvist til en række undvige undersøgelser, der er foretaget i en anden havvindmøllepark, hvor resultaterne viser at gæssene lykkedes med at flyve udenom møllerne. Undersøgelsen melder ikke noget om, hvorvidt fuglene har omlagt deres trækroute efter møllernes opsætning. Samtidig

er de mølletyper, der indgik i den undersøgelse mindre møller end de, der planlægges opsat i de to Vesterhavsparken.

Jægerforbundet ønsker at gøre opmærksom på, at indsamling af data vil være muligt i den forestående periode sep-okt 2020. Disse data vil kunne belyse, hvorvidt møllerne eventuelt påvirker trækmønsteret hos gæssene og om flokkene af gæs kan forventes at blive påvirket i deres indflyvning til de "bagvedliggende" natura2000 områder. Jægerforbundet er ikke imod opsætning af havvindmøllerne, men mener det vil være givtigt at undersøge træknet i relation til den indsats, der pågår i natura2000 netværket for at sikre, at de to indsats ikke modarbejder hinanden.

Strategisk helhedsplanlægning

En placering, der tillader udnyttelse af vindenergi, samtidig med at særligt trækfuglene ikke påvirkes unødigt, mener Jægerforbundet kan opnås med en grundig strategisk planlægning. Derfor ser jægerforbundet positivt på, at placeringen af møllerne i det nye projekt er revideret i forhold til tidligere, så møllerne nu placeres på en række, og i lavere antal. Den reviderede placering af parken vurderes at give den mindste gene for trækfugle, der trækker i Nord/syd retningen. Med det sagt, mener Jægerforbundet dog fortsat, at det burde undersøges, om der ville være en større gevinst både landskabeligt og for trækvildtet ved at sammenlægge de to Vesterhavs vindmølleparker med det planlagte Thor projekt.

Der er pt. igangsat tre havvindmølleparker på en relativ kort strækning langs vestkysten. Det er væsentligt, at disse parker bliver vurderet enkeltvis, men det er også meget væsentligt at se på helhedsplanlægningen, når der afsættes felter til nye havvindmølleparker. Ved at placere flere parker i mere eller mindre direkte forlængelse af hinanden vil barriererne omkring fuglenes træk potentielt blive påvirket. Det bør indgå i en samlet vurdering, hvorledes den eventuelle kumulative effekt har indflydelse på miljøforholdene i forbindelse med strækningen langs vestkysten, og hvorvidt denne placering udgør en potentiel barriere for fuglenes træk og generelle adfærd i området.

Det er i den sammenhæng også væsentligt at tænke andre effekter på bestandene ind, for eksempel forurening, fiskeri eller projekter i nabolande, der kan have indflydelse på en arts flyway.

Fremtidig overvågning af parkerne

Jægerforbundet ønsker og opfordrer til, at der indtænkes en fremtidig monitoringsindsats omkring, hvilken indflydelse etablering af vindmølleparker har særligt på fuglelivet. Monitoringsindsatsen kunne med fordel ske på tværs af de planlagte vindmølleparker i området.

Venlig hilsen
Danmarks Jægerforbund



Claus Lind Christensen
Formand
Direkte tlf. + 45 27 80 28 55 - E-mail clc@jaegerne.dk