



Göteborg den 2 februari 2023

Naturvårdsverket

[registrator@naturvardsverket.se](mailto:registrator@naturvardsverket.se)

[richard.kristoffersson@naturvardsverket.se](mailto:richard.kristoffersson@naturvardsverket.se)

**Synpunkter på underrättelse från Finland i enlighet med ECE-konventionen om miljökonsekvensbeskrivningar i ett gränsöverskridande sammanhang (Esbokonventionen) gällande två planerade havsbaserade vindkraftsparker, "Noatum Nord" och "Noatum Syd" i Ålands marina vatten, NV-10905-22.**

Sveriges Fiskares PO (SFPO) företräder cirka 250 fiskefartyg som är verksamma inom det demersala fisket. Vi har medlemmar längs hela den svenska kusten - från Koster till Kalix. SFPO står för ett långsiktigt hållbart fiske och våra medlemmar är bland de bästa när det handlar om selektivitet, skonsamhet och kvalitet.

SFPO har fått möjlighet att enligt Esbokonventionen lämna synpunkter på underrättelsen från Finland gällande de planerade vindkraftsparkerna "Noatum Nord" och "Noatum Syd".

Att döma av skrivningarna i underrättelsen kommer viktiga aspekter på fiskbestånd och fiske belysas i miljökonsekvensbeskrivningen. SFPO vill dock understryka följande:

Den planerade vindkraftsparken ligger i ett område som är viktigt för vildlaxens vandringar till svenska älvar och gränsälven Torne älv. Dessa nordliga älvar är av oerhört stor vikt för vildlaxen i Östersjön. Potentiella långsiktiga effekter på laxens vandringar måste därför utredas nog.

Strömmingens situation i Östersjöns olika delområden har varit föremål för stor uppmärksamhet den senaste tiden. I vissa områden är situationen bekymmersam. Orsakerna till detta är dock inte helt klarlagda. Potentiella gränsöverskridande effekter av den planerade parker kan uppstå om strömmingens lek påverkas. Effekter på strömmingens lek och därtill kopplade vandringar behöver utredas i miljökonsekvensbeskrivningen.

Områdena är också synnerligen viktiga för fiske efterströmming varför direkta långsiktiga effekter på svenska fiskemöjligheter måste utredas.

Östersjöns torskbestånd har, på grund av framför allt miljösituationen, en synnerligen dålig status. Ett undantag är beståndet Ålands hav, där torsken mår bra. Torsken i Ålandshav kan vara mycket viktig för Östersjötorskens framtid. Det är därför mycket viktig att potentiella effekter på detta torskbestånd utreds nogga.

Med tanke på den stora expansionen av vindkraft och den stora mängden befintliga kablar i det aktuella havsområdet är det viktigt att kumulativa effekter beaktas nogsamt i miljökonsekvensbeskrivningen.

#### **SVERIGES FISKARES PO**

Peter Ronelöv Olsson  
Ordförande

Fredrik Lindberg  
Ombudsman

Ingemar Berglund  
Utredare