

Protokoll fört vid enskild föredragning

Social- och miljöavdelningen
Miljöbyrån, S4

Beslutande
Minister
Christian Wikström

Föredragande
Vattenbiolog
Mikael Wennström

Justerat
Omedelbart

Nr 32

Hörande enligt Esbokonventionen om
Sveriges marina havsplaner.

ÅLR 2023/1819

59 S4

Beslut

Landskapsregeringen avger svar i enlighet med **bilaga S423E14**.

Bakgrund

Sverige har inlett ett internationellt hörande enligt Esbokonventionen med anledning av landet tar fram nya marina havsplaner. Med anledning av det efterfrågar Finlands miljöcentral, som är nationell kontaktmyndighet, om Ålands landskapsregerings intresse att delta och begär samtidigt svar på ett antal frågor gällande hörandet.

Hänvisning
Er begäran om synpunkter 22.2.2023

Kontaktperson
Mikael Wennström, telefon +358 (0)18 25455
mikael.wennstrom@regeringen.ax

Finlands miljöcentral
Registraturen
Ladugårdsbågen 11
FI-00790 HELSINGFORS

kirjaamo@syke.fi

Ärende

Hörande enligt Esbokonventionen om Sveriges marina havsplaner

Bakgrund

Sverige har inlett ett internationellt hörande enligt Esbokonventionen med anledning av landet tar fram nya marina havsplaner. Med anledning av det efterfrågar Finlands miljöcentral, som är nationell kontaktmyndighet, om Ålands landskapsregerings intresse att delta och begär samtidigt svar på ett antal frågor gällande hörandet:

Landskapsregeringens svar

Ålands landskapsstyrelse önskar delta i hörandeprocessen. Som svar på de frågor som Finlands miljöcentral ställt med anledning av Sveriges nya havsplaner önskar Ålands landskapsregering framföra följande:

Finns det eventuella gränsöverskridande/gemensamma planeringsfrågor eller teman?

- Särskilt viktiga teman för Åland är sjöfart och farleder, fiske inklusive konsekvenser för vandrande fiskarter såsom laxen och vandringsaik, vindkraft inklusive kabeldragningar, samt skydd av värdefull natur och vattenkvalitet.
- Det är en viktig metod som används i för att bedöma effekter av olika havsbaserade verksamheter är desamma, eller åtminstone jämförbara, i Sverige/Åland/Finland. För att åstadkomma det måste det finnas tillräckliga kontakter mellan de tre regionerna, via informella och formella forum för diskussioner och informationsutbyte.
- Det är önskvärt att det finns ett forum som behandlar användningen av havsområdena (exempelvis etablering av vindkraft) på ett övergripande holistiskt sätt, så att synergier kan uppstå mellan exploatering kontra områden som bidrar med ekosystemtjänster.

Finns det grundläggande uppgifter för planering, särskilt om det finns områden där Sverige måste ha tillräckliga grunddata för planering (inkl. Finlands havsområde)?

- Vid framtagandet av den åländska havsplanen ([Marin- och kustområdesplanering \(Havsplanering\) | Ålands landskapsregering \(regeringen.ax\)](#)) sammanställdes data över befintliga och framtida verksamheter, intressen och användningsområden. Basdata som använts för den åländska havsplanen kan erhållas från Ålands landskapsregering.
- Uppgifter om de åländska kust- och havsområdet kan även hittas på landskapsregeringens kartportal, se [Kartor](#).
- Efter att den åländska havsplanen antogs 2021 pågår kartering av värdefull undervattensnatur genom inventeringar och modelleringar, se [Åland SeaMap | The Baltic Sea Conservation Foundation \(baltcf.org\)](#) och [Biodiversesea LIFE-IP – för havsnaturen | Forststyrelsen \(metsa.fi\)](#).
- I samband med de MKB utredningar inlett med anledning av planerade storskaliga vindkraft projekt norr och söder om Åland har inventeringar och undersökningar inlett. Dessa inbegriper utredningar om sediment, bottenfauna, växtlighet och inventeringar av fåglar och tumlare, effekter på sjöfart och fiske mm (se närmare info i de notifieringar som sänts till Sverige om dessa utredningar).

Vilka eventuella gränsöverskridande konsekvenser för Finland ska bedömas och beaktas i processen?

- Särskilt viktigt för Åland är att konsekvenser av Sveriges nya havsplaner bedöms för sektorerna sjöfart och farleder, fiske (inklusive konsekvenser för vandrande fiskarter såsom laxen och vandringsik), vindkraft (inklusive kabeldragningar mellan Sverige, Åland och Finland), samt skydd av värdefull natur och vattenkvalitet.

Minister

Christian Wikström

Vattenbiolog

Mikael Wennström

FÖR KÄNNEDOM

Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet, Norragatan 17, AX-22100 Mariehamn
Fiskeribrån, härst.
Kulturbrån, härst.
Infrastrukturavdelningen, härst.
Vik. naturvårdsintendent Ted Waleij-Slight, härst.
Vattenbiolog Susanne Vävare, härst.
Projektkoordinator Annica Brink, härst.
