

Yttrande

Datum
2023-09-28

Mottagare
Momentum Sweden AB

Kontaktperson SPF
Malin Skog

Yttrande i avgränsningssamråd för vindkraftparken Bockstigen II

Swedish Pelagic Federation producentorganisation (SPF) företräder samtliga svenska fiskefartyg över 12 meters längd inom det pelagiska fisket efter bl.a. sill, skarpsill, tobis och makrill i Atlanten, Nordsjön, Skagerrak, Kattegatt och Östersjön samt ett antal fartyg mindre än 12 meter som fiskar kustnära längs Västkusten respektive i Östersjön. Samtliga regionalfartyg inom det pelagiska fisket i Östersjön är medlemmar hos oss. Våra medlemmar står varje år för ca 90% av den totala fiskade volymen i Sverige. Vi tackar för möjligheten att lämna synpunkter i detta avgränsningssamråd.

Fem av fiskefartygen som har Gotland som hemmahamn är medlemmar hos SPF. I aktuellt område som planeras för vindkraftprojektet Bockstigen II bedriver ingen av våra medlemmar något fiske. Däremot förekommer, som också framgår av samrådsunderlaget, ett mer omfattande pelagiskt fiske väster om området. Det valda området ligger på grunt vatten och väl innanför trålgränsen, där pelagiskt fiske med flyttrål inte är tillåtet.

Den kustnära och grunda lokaliseringen gör att området är ett potentiellt lekområde för sill/strömming. SPF tycker generellt att det är olämpligt att exploatera fiskens lekområden, och att om parken kommer till stånd måste särskild hänsyn tas vid byggnationen för att minimera påverkan på fiskens lek.

Det saknas i stor utsträckning kunskap när det gäller vilken inverkan etablering av vindkraftparker får på den marina miljön, bland annat påverkan på reproduktion, beteende och migration för olika fiskarter. Det saknas också kunskap om långtidseffekter av vindkraft på den marina miljön och faunan. SPF anser därför att det i samband med utredning av området Bockstigen II bör göras noggranna studier i det befintliga närbelägna området Bockstigen I. Denna park har funnits på platsen under ett antal år, och undersökningar av marin fauna inom parken kan ge viktig information om långtidseffekter av en kustnära vindkraftetablering med fasta fundament.

Vindkraftparker kan medföra bland annat ändrade strömmönster, kroniska lågfrekventa undervattensljud, vibrationer och elektromagnetiska fält runt strömkablar och dessa faktorer kan i sin tur påverka fiskens beteenden och var den väljer att uppehålla sig. Vår huvudsakliga farhåga rör lågfrekventa ljud och vibrationer då både sill och skarpsill har god hörsel och det finns vissa studier som tyder på att pelagiska arter undviker vindkraftparker. Detta är områden där mycket kunskap ännu saknas eller kunskapen är begränsad till ett fåtal fiskarter. Dessa faktorer behöver nogta belysas i kommande MKB.

Om ni har några frågor kopplat till vårt samrådsyttrande eller i övrigt om pelagiskt fiske kopplat till ert projekt är ni välkomna att kontakta oss.

Vänliga hälsningar, Malin Skog, SPF PO
Malin.Skog@pelagic.se Tel: 0731-508 708