

Yttrande

Datum
2022-02-08

Kontaktuppgifter
Malin Skog

Mottagare
SeaSapphire
Simply Blue Energy AB,
Herkules AB, Skidbladner AB
Eouls Vind AB

Yttrande om HAZID rapport för vindkraftsprojekten Herkules och Skidbladner

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 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 delta i HAZID-workshopen samt att lämna skriftliga synpunkter till denna riskanalys.

Ett pelagiskt fiskefartyg kan med vajrar och trål utgöra ett ekipage på över 1 km längd, där trålen kan väga hundratals ton när den är full med fisk. Dvs. det rör sig om mycket stora krafter om ett sådant ekipage skulle fastna i ett vindkraftfundament eller en kabel. Fisket bedrivs både dagtid och nattetid och även under svåra väderförhållanden.

Inom en park med flytande fundament utgår vi i dagsläget ifrån att fiske med aktiva redskap (trål eller not) inte kommer vara tillåtet. Inom parker med bottenfasta fundament kan möjligen ett visst fiske med aktiva redskap vara möjligt, och då finns risker för insnärjning.

Fiskefartyg omfattas av alla generella risker för sjöfart kopplat till anläggande drift, och avveckling av en vindkraftpark. Vi fokuserar här på att lyfta de specifika risker som vi ser är kopplade till fiskets bedrivande och som inte delas av andra typer av sjöfart.

Risker specifikt kopplade till yrkesfiske:

- Insnärjning av redskap i vindkraftfundament, förtöjningar till fundament, eller elkablar. Detta kan ske både vid fiskets normala bedrivande om detta sker inom eller nära vindkraftparken, eller i samband med t.ex. maskinhaveri där fiskefartyget med trål driver. En insnärjning kan leda till skador på både vindkraftparken (fundament, förtöjningar, kablar), fiskeredskap och fiskefartyg och i värsta fall medföra allvarliga risker för såväl fiskefartyget som besättningen ombord.
- Trållämningar kan skära ned i botten och fastna i, skada eller kapa av exempelvis elkablar om dessa är otillräckligt nedgrävda.
- Fiskefartygen har en lång svängradie och stoppsträcka när redskapen används, och att ta in redskapen görs inte heller i en handvändning. Fiskefartyg som bedriver fiske har också svårt att hantera skarpa hörn, så om en eller båda parkerna skulle bli verklighet vill vi lyfta vikten av rundade hörn på parklayouten för ökad sjösäkerhet runt parken.

SPF och våra medlemmar önskar förtydliganden när det gäller säkerhetsavstånd till vindkraftverk och/eller parken som helhet. Vi önskar också att SeaSapphire förtydligar ansvarsfrågan om en olycka skulle inträffa.

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**

Tel: 0731-508 708

Malin.Skog@pelagic.se