

Olje –og Energidepartementet  
Pb 8148 Dep.  
0033 Oslo  
[postmottak@oed.dep.no](mailto:postmottak@oed.dep.no)

Bergen, 31.01.11

## Høring- Forslag til utredningsområder for havvind

FHL takker for muligheten til å komme med innspill til utredningsområder for havvind.

Utenfor grunnlinja er det viktig at all type næringsvirksomhet blir innlemmet og vurdert i forvaltningsplan for havområdene, hvor Nordsjøen og Skagerrak nå står for tur. Det er viktig å få frem fakta om viktige fiskeområder og aktuelle marine verneområder. Havvindmøller er med i forvaltningsplanen for både Norskehavet og Nordsjøen etter innspill fra flere lag og organisasjoner, deriblant FHL.

Vindmøller til havs vil kunne båndlegge store areal, sannsynligvis på grunne artsrike områder som fort kan komme i konflikt med viktige fiskefelt. Det at det nå lages en helhetlig plan på hvilke områder som er tenkt brukt til slike formål, hvor store areal som er tenkt beslaglagt, kriterier for etablering og konsekvenser for omliggende miljø er bra. Ilandføringstraseer bør også gjennomgås slik at konflikter unngås, men en eventuell erstatningsordning som kompensasjon for tap ved landing av fisk må ikke gå foran fiskeriinteressene (fiskerne og fiskeriinteressene) ved en arealkonflikt.

Flere av de foreslåtte områdene, som nå foreligger vil kunne komme i konflikt med fiskerinæringa. Det er derfor helt avgjørende at det blir gjort konsekvensutredninger som ivaretar sjømatnæringa slik at en unngår konflikter i områder hvor det er mye fiskeriaktivitet.

Det er også viktig at en parallelt med utvikling av havvindmøller gjennomfører FoU-prosjekter for å skaffe dokumentasjon om eventuelle effekter på økosystemet, samt hvilke effekter dette kan ha på annen næringsaktivitet.

Innenfor grunnlinja er det potensial for konflikt da trenden er at akvakulturanlegg legges lenger ut fra kysten enn tidligere pga teknologiutvikling og reduserte konflikter med andre interesser. Flere av de foreslåtte områdene (Frøyagrunnene, Olderveggen, Nordøyan, Gimsøy Nord) ligger svært kystnært, bare noen få km fra land.

Områder avsatt til akvakulturformål må ha 1.prioritet fremfor utbygging av vindkraft. Det står i Lov om fornybar energiproduksjon til havs (Ot.prp nr.107) at det "må tas hensyn til nåværende og fremtidige områder med potensial for akvakultur". Det står også at "det skal utføres konsekvensutredning før åpning av areal i statlig regi".

For å unngå konflikt med potensielle akvakulturområder bør det derfor gjøres en utredning på egnet areal til akvakultur innenfor grunnlinja i samarbeid med kommuner, havbruksnæringen og andre interessenter i aktuelle områder for vindkraft. Størrelse på vindmølleparker og hvilken avstand som kreves til annen næringsvirksomhet, deriblant akvakultur bør også utredes. Dette bør skje så snart som mulig.

Per i dag er eksisterende og planlagte vindkraftanlegg på havet for det meste basert på bunnfaste installasjoner på grunt vann (10-50 m). Det forventes ikke at det foretas storskalautbygging av vindkraft på dypt vann de nærmeste årene da det i dag er usikkert når slik teknologi vil være utviklet. Forhold som virker inn på hvor det er aktuelt med utbygging i storskala er blant annet vindforhold, behov for utbygging av infrastruktur for overføring til land og nettkapasitet på land.

FHL tror en kan finne gode løsninger i forhold til havvindmøller så lenge hensynet til annen næringsvirksomhet blir utredet og tatt hensyn til tidlig i prosessen. Dette vil unngå konflikter i egnede områder når disse blir klare. FHL ønsker derfor å være involvert videre i prosessen.

Vennlig hilsen  
Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening

Aina Valland (sign)  
Direktør miljø



Trude H Nordli  
Rådgiver miljø og marine arter