Svar på fråga 2022/23:638 av Tobias Andersson (SD)  
Miljökonsekvenserna av havsbaserad vindkraft

Tobias Andersson har frågat mig om jag och regeringen avser att vidta några åtgärder för att förhindra negativa miljökonsekvenser av havsbaserad vindkraft.

All ny fossilfri elproduktion som bidrar till en snabb expansion av vårt energisystem behövs. Vindkraften har vidare en viktig plats i energimixen.

Enligt gällande lagstiftning ska hänsyn tas till olika miljöaspekter vid etablering av vindkraft till havs. Det åligger bland annat verksamhetsutövare att utreda och bedöma en verksamhets miljöpåverkan. Det finns även krav på att verksamhetsutövare ska vidta försiktighetsmått till skydd för miljön. Vidare ska bästa möjliga teknik användas och verksamhetens lokalisering vara lämplig. Även regler om artskydd och Natura 2000 har stor betydelse i sammanhanget.

Utgångspunkten i regeringens hantering av ansökningar om tillstånd till havsbaserad vindkraft är att handläggningen ska ske skyndsamt och effektivt samtidigt som miljöskyddet inte eftersätts. Ärendena är komplexa och innefattar ett omfattande underlag med många olika frågeställningar. Det är därför av stor vikt att regeringen bedömer ärendena ur alla relevanta aspekter.

För att förstå effekterna av havsbaserad vindkraft är det också viktigt med ökad kunskap. Forskningsprogrammet Vindval, som är ett samarbete mellan Statens energimyndighet och Naturvårdsverket, är ett exempel på det. Under 2022 har tre Vindvalsrapporter om havsbaserad vindkraft publicerats, bland annat om vilken påverkan havsbaserad vindkraft har på det marina livet.

Stockholm den 17 maj 2023

Romina Pourmokhtari