Svar på fråga 2023/24:38 av Jessica Stegrud (SD)  
Havsbaserad vindkraft och dess påverkan på miljön

Jessica Stegrud har frågat mig om jag avser att vidta några åtgärder med anledning av Europeiska revisionsrättens granskning av EU:s vindkraftsagenda.

Inledningsvis vill jag säga att jag delar Jessica Stegruds bild av att det är viktigt att satsningar på havsbaserad vindkraft föregås av noggranna konsekvensanalyser som belyser eventuella utmaningar och risker, vilket också är en av slutsatserna i Europeiska revisionsrättens granskning.

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. Bästa möjliga teknik ska användas och verksamhetens lokalisering ska vara lämplig. Även regler om artskydd och Natura 2000 har stor betydelse i sammanhanget.

För att fortsätta 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.

Utgångspunkten i hanteringen av ansökningar om tillstånd till havsbaserad vindkraft ska vara att handläggningen ska ske skyndsamt och effektivt samtidigt som miljöskyddet inte eftersätts.

Stockholm den 4 oktober 2023

Romina Pourmokhtari