Svar på fråga 2022/23:676 av Sanna Backeskog (S)
Energifrågan i norra Sverige

Sanna Backeskog har frågat mig om jag, mot bakgrund av vad som framförts om energifrågan i norra Sverige, som en del av strategin för norra Sverige, kommer att säkerställa en snabb utbyggnad av fossilfri energi i allmänhet och havsbaserade vindkraftverk i synnerhet.

Som jag tidigare svarat Kalle Olsson finns det en gyllene möjlighet för norra Sverige att leda den nya industriella revolutionen och bli en motor för gröna innovationer som kan gynna nordligaste Sverige, hela landet och i förlängningen hela Europa. En fortsatt snabb utbyggnad av fossilfri elproduktion är central för industrins omställning och dess verksamheter och den enskilt viktigaste förutsättningen för att industrin ska kunna genomföra sin centrala del av klimatarbetet.

Den samhällsomvandling som sker till följd av dessa industrisatsningar innebär utmaningar inom många områden. Elproduktion, infrastruktur, bostäder, utbildningsmöjligheter och kompetensinflyttning måste snabbt komma på plats och är därmed strategiskt viktiga områden för regeringen. Regeringen avser därför att ta fram en samlad långsiktig strategi för att främja den gröna nyindustrialiseringen, med fokus på Norrbottens och Västerbottens län.

Stärkt fossilfri elproduktion är en central del för att möjliggöra klimatomställningen och alla fossila kraftslag behövs för att vi ska kunna möta en elanvändning på minst 300 TWh till 2045. Regeringen har föreslagit för riksdagen att ett av de energipolitiska målen ändras till 100 procent fossilfri elproduktion till 2040.

Som ett led i att nå målet har regeringen påbörjat arbetet med att bana väg för ny kärnkraft i Sverige. Det handlar bl.a. om att ta bort förbudet mot att bygga kärnreaktorer på andra platser än där det redan finns anläggningar och ta bort den nuvarande begränsningen som innebär att antalet reaktorer i drift inte får överstiga tio.

Regeringen har även beslutat att omprövningen av vattenkraftens miljötillstånd pausas i tolv månader för att medge tid att se över behovet av ändringar av nuvarande system för prövning för moderna miljövillkor samt för att genomföra de förändringar av systemet som analysen kan komma att leda till. Regeringen har bl.a. uppdragit åt Affärsverket svenska kraftnät att tillsammans med andra berörda myndigheter kartlägga de konsekvenser för elsystemet som omprövning av vattenkraften kan medföra och beskriva vilken negativ påverkan på vattenkraftens förmågor som är acceptabel ur ett elsystemperspektiv.

I sammanhanget vill jag också lyfta att regeringen den 4 maj 2023 beslutade att ge en särskild utredare i uppdrag att titta på hur processerna för tillståndsansökningar för etablering av havsbaserad vindkraft kan effektiviseras för att därigenom bidra till en snabb utbyggnad av fossilfri energi i allmänhet och havsbaserade vindkraftverk i synnerhet.

Stockholm den 24 maj 2023

Ebba Busch