Svar på fråga 2021/22:1212 av Eric Palmqvist (SD)
Europas försörjning av metaller och mineral i en orolig samtid

Erik Palmqvist har frågat mig på vilka sätt jag avser att verka för att stärka Sveriges och Europas självförsörjningsgrad av metaller och mineral med förekomst i vår berggrund och ifall detta arbete kommer att intensifieras med anledning av det förändrade omvärldsläget.

Svensk gruv- och mineralnäring har stor betydelse för Sverige som land, i det regionala och lokala perspektivet samt utanför Sveriges gränser. Det handlar om arbetstillfällen, välfärd och utvinning av mineral och metall som är viktiga för den gröna omställningen. Sverige har också en stark prospekteringspotential för innovationskritiska mineral och metaller.

Det förändrade omvärldsläget tydliggör behovet av en säker och stabil tillgång till nödvändiga resurser och funktioner i samhället. Regeringen anser att det är viktigt med en stabil försörjning av råvaror såsom metaller och mineral. Regeringen anser att en ökad inhemsk hållbar utvinning av råmaterial från både primära som sekundära källor samt återvinning och en väl diversifierad import kan bidra till stabil försörjning. Dessa frågor behandlas inom EU inom flera pågående processer. En hållbar försörjning av metaller och mineral förutsätter en effektiv ärendehandläggning vilket är skälet till att det nu till exempel pågår ett flertal utredningar som är viktiga i arbetet att förkorta och effektivisera processerna gällande olika tillstånd för gruvverksamhet. Jag har även i ett brev till EU-kommissionen nyligen framhållit några åtgärder regeringen ser som viktiga för att möjliggöra en konkurrenskraftig och hållbar industri för primära och sekundära råmaterial. Ett exempel på vad vi framfört är att kommissionen bör utreda inkonsekvenser mellan miljö- och investeringsfrämjande politik. Det är viktigt att EU:s politiska ramverk inte motverkar inhemsk hållbar råmaterialförsörjning. Det är viktigt så att tillverkningsindustrin i EU inte bidrar till att skapa miljöskulder i länder med dålig miljölagstiftning och dåliga arbetsmiljöförhållanden.

Sverige ligger långt framme i klimatomställningen, tack vare stora gröna investeringar och en tydlig politisk riktning. Vi tänker driva på för en allt snabbare klimatomställning och att vårt land ska ta sin del av ansvaret för att få ned utsläppen. Detta möjliggörs av en god tillgång till nödvändiga och innovationskritiska metaller och mineral. För Sverige innebär det en möjlighet att bidra med metaller och mineral som framställs på ett mer hållbart, miljöanpassat och socialt ansvarsfullt sätt än i omvärlden. Sverige ska fortsätta att utveckla gruvindustrin och samtidigt vara ett föregångsland inom mineralnäringen när det gäller hållbar utveckling.

Stockholm den 15 mars 2022

Karl-Petter Thorwaldsson