

Enskild motion M2086

Motion till riksdagen 2025/26:2964

av **Marléne Lund Kopparklint (M)**

Innovation och hållbar teknik i svensk gruvnäring

Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att överväga att stärka satsningar på forskning, innovation och hållbar teknik inom gruvnäringen och tillkännager detta för regeringen.

Motivering

Svensk gruvindustri är redan världsledande i klimatsmarta lösningar, men för att möta framtidens krav krävs ytterligare satsningar. Den gröna omställningen bygger på tillgång till strategiska metaller som litium, kobolt och sällsynta jordartsmetaller – råvaror som i dag till stor del importeras från länder som Kina och Ryssland.

EU importerade 12 900 ton rare earth elements år 2024, varav nästan hälften (46,3 %) från Kina och ytterligare 28,4 % från Ryssland. Det visar tydligt hur sårbart Europas beroende är. Sverige har unika tillgångar som kan minska detta beroende, men det kräver satsningar på ny teknik.

Elektrifierad gruvdrift, återvinning av metaller och bättre metoder för att minska miljöpåverkan är avgörande områden. Genom eventuellt ökade forskningsanslag, fler testbäddar och starkare samverkan mellan näringsliv och akademi kan Sverige befästa sin roll som global föregångare. Detta stärker både vår klimatpolitik och vår konkurrenskraft.

Marléne Lund Kopparklint (M)