

Klimat- och näringslivsdepartementet
dnr KN2024/02540
per e-post till kn.remissvar@regeringskansliet.se
med kopia till kn.me@regeringskansliet.se

den 14 mars 2025

Remissyttrande från Sveriges Kärntekniska Sällskap över promemorian *Att åter möjliggöra utvinning av uran*

Synpunkter

Sveriges Kärntekniska Sällskap (SKS) tillstyrker förslagen som framgår av promemorian.

I föreningens remissyttrande från 2018 över förslaget att då förbjuda utvinning av uran, avrådde SKS från att införa förbudet, i huvudsak av följande skäl:

- Förbudet skulle begränsa möjligheten att ta tillvara befintliga naturresurser, vilket innebar negativa effekter för Sverige ur ett samhällsekonomiskt, geopolitiskt och försörjningstrygghetsperspektiv.
- Förbudet motiverades inte av några egentliga miljöskäl utan kunde tvärtom riskera att leda till negativa miljöeffekter och bristande hushållning av resurser.
- Förbudet tog ingen hänsyn till att uran har andra användningsområden än till elproduktion, exempelvis inom sjukvården och industrin.

Ovanstående skäl *emot* ett förbud förtjänar nu att återanvändas som skäl för att, i enlighet med promemorian, *ta bort* förbudet mot utvinning av uran. Förslaget gynnar flera sektorer – och inte primärt den kärntekniska – genom att utvinningen av kritiska metaller och mineraler underlättas samtidigt som den kommersiella potentialen av att utvinna uran som en biprodukt blir möjlig att utforska närmare.

Vidare ingår som en del av den fortsatta användningen och utbyggnaden av svensk kärnkraft att säkerställa bränsleförsörjningen till såväl befintliga som nya reaktorer, vilket en inhemsk möjlighet att utvinna uran skulle kunna bidra till. Det har saknats goda argument för varför utvinning av uran utomlands skulle vara mer acceptabel än utvinning i Sverige enligt svenska miljökrav, särskilt med hänsyn till att förbudet i praktiken har inneburit ett lagstadgat importberoende avseende en viktig del av Sveriges energiförsörjning.

Ändringen av formuleringen i 17 kap. 1 § 1 miljöbalken innebär därtill en positiv justering av tillämpningsområdet för regeringens tillåtlighetsprövning och det kommunala vetot rörande kärntekniska anläggningar, men regeringen bör närmare överväga om det finns behov av att inskränka tillämpningsområdet ytterligare avseende mindre gruvverksamheter.

Sammanfattningsvis välkomnar SKS förslaget att återinföra möjligheten att utvinna uran i Sverige.

/

Detta remissyttrande har författats av Jesper Fredriksson och Claes-Inge Andersson. Beslut har fattats av SKS styrelse.

Om Sveriges Kärntekniska Sällskap

Sveriges Kärntekniska Sällskap (SKS) är en ideell intresseförening inom kärnteknikområdet. SKS verkar för att främja den tekniska och vetenskapliga utvecklingen inom den fredliga kärntekniken och arbetar för att tydliggöra nyttan med kärntekniken som ett viktigt alternativ vid utvecklingen av en global, uthållig och miljöriktig energiförsörjning.