

Carl Berglöf
Energisystem, kärnkraft
0701 64 44 46
carl.berglof@energiforetagen.se

Remissvar rörande Naturvårdsverkets förslag till förbud mot utvinning av uran

Energiföretagen Sverige samlar och ger röst åt omkring 400 företag som producerar, distribuerar, säljer och lagrar energi. Vårt mål är att utifrån kunskap, en helhetssyn på energisystemet och i samverkan med vår omgivning, utveckla energibranschen – till nytta för alla.

Energiföretagen Sverige tackar för möjligheten att lämna svar på denna remiss.

Naturvårdsverket har på uppdrag av Miljö- och energidepartementet tagit fram ett förslag till hur ett förbud mot utvinning av uran i Sverige skulle kunna utformas. Förslagets huvuddelar består i att utvinning av uran endast får tillåtas om det är tekniskt nödvändigt för att kunna utvinna andra mineral än uran samt att uran tas bort som koncessionsmineral. Förslaget innebär alltså inte ett totalförbud mot utvinning av uran, men det är tydligt att gruvdrift där det huvudsakliga ändamålet är utvinning av material för framställning av kärnbränsle inte ska vara tillåtet.

Energiföretagen Sveriges medlemmar har idag inget intresse av att bryta uran i Sverige och det finns inget som tyder på att det skulle kunna bli intressant inom en överskådlig framtid. Det finns en väl fungerande global marknad för uran som förser de svenska kärnkraftsbolagens bränslebehov med råmaterial. Trots att frågan för denna remiss inte påverkar Energiföretagen Sveriges medlemmars intressen rörande urantillgång, väcks ändå frågeställningar av principiell karaktär.

Som följer av nedan resonemang avstyrker Energiföretagen Sverige Naturvårdsverkets förslag i sin helhet.

Uppdraget är ställt till Naturvårdsverket med hänvisning till Energiöverenskommelsen från 2016 och dess mål om 100 procent förnybar elproduktion. Energiföretagen Sverige stödjer Energiöverenskommelsen, som anger ett mål om 100 procent förnybar elproduktion, men också att kärnkraftens livslängd ska avgöras på kommersiella grunder och inte politiska.

Energiföretagen Sverige anser att så länge vi åtnjuter kärnkraften för vår energiförsörjning bör vi även tillåta utvinning av uran inom landets gränser – oavsett vår avsikt att bryta uranet eller inte. I händelse att någon aktör i Sverige skulle vilja utvinna uran ligger det idag i regeringens makt att i varje enskilt fall besluta om detta enligt befintlig tillåtlig-hetsprövningsprocess. Därav bör regeringen kunna känna sig trygg med nu gällande bestämmelser utan att förbud mot utvinning av selektiva mineral införs.

Naturvårdsverket föreslår vidare att uran tas bort från listan över koncessionsmineral. Koncessionsmineral är mineral som anses *särskilt nödvändiga* för samhället. Givet att en mycket stor del av Sveriges elproduktion fortfarande kommer från kärnklyvning av uran

(42 % 2016) är det snarare tvärtom rimligt att uran klassas som just ett koncessionsmineral som är särskilt nödvändigt för samhället. Naturvårdsverket anger också att borttagandet av uran som koncessionsmineral *sänder en tydlig signal att detta inte är ett mineral vars utvinning är ett allmänintresse*. Uran torde dock utgöra ett allmänintresse givet det stora inhemska behovet av kärnkraftsel som föreligger.

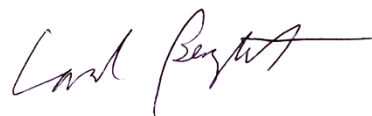
Naturvårdsverket drar slutsatsen att förslaget inte strider mot Euratomfördragets principer om lika tillgång till resurserna och en gemensam försörjningspolitik eller fördragets regler om ägande- och optionsrätt. Euratoms främsta syfte är att skapa de förutsättningar som behövs för att utveckla fredliga kärntekniska tillämpningar och en kärnkraftsindustri som kan bidra till samhällets utveckling. Energiföretagen Sverige anser att ett förbud mot utvinning av uran strider mot Euratoms grundsyften.

Energiföretagen Sverige vill i sammanhanget påminna om kärnkraftens roll globalt för att begränsa den globala temperaturökningen till väl under 2 grader. Enligt FN:s klimatpanel IPCC krävs att alla koldioxidsnåla kraftslag, däribland kärnkraften, samverkar och starkt utvecklas för att målet ska kunna nås. Det skulle därför vara olyckligt att Sverige, som ett föregångsland inom det internationella klimatarbetet, skulle sända signaler till andra länder att ett specifikt koldioxidsnålt kraftslag inte bör användas, trots att vi själva väljer att göra det.

Energiföretagen Sverige



Pernilla Winnhed, vd



Carl Berglöf, ansvarig kärnkraft